## **Tabelle**Riepilogative

Φ	-
g	•
0	
Ca	
0	
	ď

Sistemi Caldaie murali Caldaie scarichi fumi alta potenza convenzionali per caldaie

Soluzioni Termoregolazione Scalda acqua in pompa scarichi fumi per a gas ibride Termoregolazione elettrici di calore scalda acqua a gas

Schemi Bollitori d'impianto

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7735502290	SF3 - Sonda NTC di temperatura per bollitori ACS. Bulbo ad immersione RD 6,0 mm da 12 K e cavo L. 6,0. Integrata con spina di connessione.	60,84
7735600194	Conventitore di segnale per circolatori ad alta efficienza elettronici con segnale di modulazione PWM oppure 0-10V in abbinamento a regolazioni con controllo della velocità del circolatore standard (on-off). Da utilizzare nel caso di sostituizioni di circolatori standard con circolatori ad alta efficienza mantenendo la regolazione standard.	231,00
7735600269	FZ HW.2 - Kit sonda supplementare composto da una sonda di mandata ad immersione bagnata lunghezza 100 mm, con 2 manicotti 1/2" profondità immersione di 22 e 62 mm, installare senza pozzetto nel compensatore idraulico o scambiatore a piastre, compatibile con regolazioni EMS	96,00
7735600273	Miscelatore termostatico TWM20 DN20 per acqua potabile, ideale per regolare la temperatura ACS e come sistema anti- scottature	166,00
736701341	EasyControl CT 200, bianco	453,00
736701392	EasyControl CT 200, nero	453,0
736701393	Set EasyControl CT 200 bianco con 3 teste termostatiche intelligenti THR (ETRV)	803,0
736701394	Set EasyControl CT 200 nero con 3 teste termostatiche intelligenti THR (ETRV)	803,0
7736701574	THR (ETRV) - Testa termostatica intelligente M30 x 1,5 mm	132,00
736901531	Modello GC2300W 24 P da 24 kW in riscaldamento. Versione a metano convertibile a GPL e Aria Propanata	1.570,00
7738110145	Modulo espansione multifunzione, per la gestione del circolatore elettronico di caldaia in funzione della potenza erogata dal generatore di calore, oppure per la gestione del generatore con segnale in ingresso 0-10 Volt e della segnalazione di anomalie. Da abbinare a CR400, installabile nel MX25; abbinabile a UI800 per segnalazione guasti	380,00
7738111001	MC400 - Modulo cascata generatori di calore, fino a 4 caldaie con collegamento EMS BUS. Gestione fino a 16 generatori di calore con più moduli MC400. Ingresso on/off o segnale 0-10 V in funzione della temperatura o della potenza richiesta per connessione a sistema di building automation. Segnale cumulato di avaria. Controllo temperatura di mandata su compensatore o separatore idraulico e circolatore di rilancio primario. Abbinabile a CW400	580,00
7738112982	Termoregolatore ambiente CH120 con funzione di termostato modulante, in abbinamento a caldaia a condensazione (per impianti diretti, o con moduli MM100 per impianti a più circuiti), o in abbinamento a sistemi ibridi compatti con Compress 5800i e caldaia a condensazione. Display retroilluminato a colori con navigazione intuitiva per menù e testi in chiaro. Collegamento al generatore o ai moduli tramite BUS EMS.	242,00
7738113395	"MM100 - Modulo riscaldamento per gestione di 1 circuito utenza.  - in abbinamento a caldaie possibile impiego per circuito di riscaldamento modulante con programmazione, o a temperatura costante con richiesta (es.piscina, UTA) oppure carico bollitore e ricircolo sanitario; - in abbinamento a pompa di calore possibile impiego per circuito di riscaldamento a modulante e/o raffrescamento con limitazione per punto di rugiada.  Programmazione con regolatori UI800, HPC410 o CR400. Adatto per valvole miscelatrici a tre punti e circolatori ad alta efficienza energetica. Fornito con 1 sonda NTC di mandata"	237,00
7738113610	Consente il collegamento senza fili al termostato EasyControl CT200. Fornita con alimentatore per il termostato. Compatibile con le caldaie GC4300i, GC5300i, GC5700i. Il collegamento a EasyControl Key diminuisce di 1 il numero di accessori per singolo locale collegabili al termostato.	47,00
7738114013	Gateway LAN/Wi-Fi per connessione di caldaie Condens GC4300i W, GC5300i WM, GC5300i WT, GC5700i WT (in abbinamento a regolatore CR400), e pompa di calore Compress 5800i AW. Connessione tramite Wi-Fi domestico o cavo di rete LAN.	330,00
7738114081	"CR400 - Centralina climatica a programmazione settimanale, in abbinamento con i moduli finzione gestisce fino a 4 circuiti di riscaldamento, circuiti a temperatura costante, fino a 2 bollitori, il circuito solare per ACS e/o integrazione al riscaldamento, fino a 16 generatori di calore in cascata. Configurazione automatica dei moduli collegati al EMS BUS (compatibile con CR10, CR11, CH120, MM100/200, MS100/200, MU100, MC400). Display grafico LCD retroilluminato, tasti a sfioramento. Installazione a parete o a bordo del quadro di caldaia MX25; in abbinamento a sonda di temperatura esterna consente regolazione climatica dei circuiti di riscaldamento.  Misurazione e visualizzazione consumi energetici ed efficienza del sistema di riscaldamento e produzione ACS Disponibile dall'esaurimento di CW400 7738113417"	549,00
7738344558	Dosatore proporzionale di polifosfato con attacco a 3 vie in ottone orientabile (rotazioni a passi 90°) con esclusivo sistema interno brevettato che consente il by-pass automatico + sfiato unicamente premendo il pulsante "click" e ruotando il vaso del dosatore. E' compresa una carica di polifosfati in cartuccia.	51,00
7738344559	Defangatore e filtro magnetico compatto con valvola di chiusura impianto incorporata e valvola di non ritorno. Per installazioni facili, rapide e salvaspazio (in meno di 4 cm di interasse). Dotato di camera interna che isola il magnete e ne consente la pulizia dagli ossidi di ferro unicamente sfilandolo.	74,00
7738344560	Filtro e dosatore idrodinamico di silico-polifosfato ad uso alimentare ad azione antincrostante-anticorrosiva. Testa in ottone. Doppio attacco ¾" e riduzioni ½" con codolo superiore e valvola integrata di by-pass e chiusura impianto per una installazione facile, rapida e salvaspazio (in meno di 5 cm di interasse per una altezza massima di 17 cm hai tutto, filtro dosatore e valvola). Installabile anche in orizzontale, togliendo la valvola di non ritorno. E' compresa una carica di polifosfati.	91,00
7738344561	Mini defangatore filtro magnetico con attacco a squadra, codolo superiore e valvola integrata di by pass e chiusura impianto per una installazione facile, rapida e salvaspazio In meno di 5 cm di interasse per una altezza massima di 15 cm hai tutto, defangatore e valvola integrata a 3 funzioni: defangatore e impianto in funzione, defangatore e impianto chiusi per manutenzione, defangatore chiuso con impianto in funzione.	108,00
3718599384	Compensatore idraulico orizzontale DN 25 con pressione massima 6 bar, temperatura massima 110°C e portata massima 2000 I/h. Costruito in acciaio con isolante colore nero. Pozzetto ad immersione per il sensore di temperatura da 9 mm incluso. Larghezza 290 mm, Altezza circa 200 mm, Profondità 180 mm	485,00
3718599385	Compensatore idraulico DN25 rettangolare per montaggio a destra oppure sinistra rispetto alla caldaia. Comprensivo di staffa a parete, pozzetto ad immersione per sensore di temperatura da 9 mm, sfiato manuale, rubinetto di scarico e isolamento in schiuma nera; portata massima 2500 l/h, dimensioni: 600 x 200 x 200 mm.	515,00
314460	Valvola di sicurezza per acqua potabile da ½" M x ¾" F, taratura 6 bar	79,00
14480	Valvola di sicurezza per acqua potabile da ½" M x ¾" F, taratura 8 bar	79,0
991382	Kit ASU spessori per pozzetto bollitore diam 19 mm, permettono perfetta aderenza del sensore SF4	31,0
307700	"Vaso d'espansione a membrana per acqua calda sanitaria. Temperatura massima d'esercizio è di 70 °C. Costruzione secondo la nuova Direttiva PED 2014/68/UE. Precarica di 4 bar. Massima pressione d'esercizio 10 bar"	143,0
7307800	"Vaso d'espansione a membrana per acqua calda sanitaria. Temperatura massima d'esercizio è di 70 °C. Costruzione secondo la nuova Direttiva PED 2014/68/UE. Precarica di 4 bar. Massima pressione d'esercizio 10 bar"	155,0



Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7307900	"Vaso d'espansione a membrana per acqua calda sanitaria. Temperatura massima d'esercizio è di 70 °C. Costruzione secondo la nuova Direttiva PED 2014/68/UE. Precarica di 4 bar. Massima pressione d'esercizio 10 bar"	166,00
7380400	Vaso d'espansione a membrana per acqua calda sanitaria. Temperatura massima d'esercizio è di 70 °C. Costruzione secondo la nuova Direttiva PED 2014/68/UE. Precarica di 4 bar.	214,00
63028657	Kit piedini per la posa su superfici non livellate, con tampone in plastica per proteggere la superficie di appoggio - M10 x 51 mm (4 pz). Da utilizzare al posto delle viti di livellamento se fornite con generatore di calore da installare, in caso di presenza di pavimentazioni delicate	31,00
85103220	Valvola VS-SU a 3 vie · R1" per la commutazione del secondo utilizzatore oppure per il circuito bypass del primo accumulatore per il supporto al riscaldamento. Da installare sul ritorno dell'impianto per la commutazione al sanitario, a temperature più basse. Attuatore con ritorno a molla con tempo di intervento molto ridotto (< 10 sec.). sia per impianti termici di riscaldamento sia per impianti solari ad acqua glicolata	370,00
87090465	Terminale a camino DN200 mm PP/INOX, per evacuazione prodotti della combustione verticale	1.660,00
87090712	Staffa in acciaio INOX di sostegno con manicotto vert. DN125 mm; PP, installabile alla base della canna fumaria	195,00
87090714	Staffa in acciaio INOX di sostegno con manicotto vert. DN160 mm; PP. Installabile alla base della canna fumaria	290,00
87090722	Supporto base DN125 mm, per condotto di evacuazione prodotti della combustione, con tubo da 2 m	265,00
87090724	Supporto base, DN160 PP, per condotto di evacuazione prodotti della combustione, con 2 m di tubo	395,00
87090726	Supporto base, DN200 mm, PP, per condotto di evacuazione prodotti della combustione, con 2 m di tubo	580,00
87090728	Kit di supporto con curva di sostegno 87° DN250 mm, PPtl; reggia di supporto	770,00
87090767	Terminale in acciaio INOX, DN250 mm, con calotta forata nera per sommità camino	600,00
87090797	Kit condotto DN250/350 mm; PP per passaggio pareti/muro - L. 0,5 m	155,00
87090812	Rosone da parete: DN185 mm; INOX	78,00
87090816	Rosone da parete: DN300 mm - 380x380 mm; INOX	96,00
87090817	Rosone da parete; DN250 mm; INOX	96,00
87090912	Faldale per tetto inclinato 0°-25°; INOX - DN200 mm	590,00
87090914	Faldale per tetto inclinato DN250 mm; INOX	600,00
87090936	Terminale a camino DN125 mm; PP/INOX, per condotto intubato	680,00
87090942	Terminale a camino, DN160 mm PP/INOX, per evacuazione prodotti della combustione verticale	700,00
87090951	Kit supporto camino DN125/185 mm	1.010,00
87090952	Kit supporto camino DN160/225 mm, PP/INOX	1.550,00
87090953	Kit supporto camino DN200/300 mm, PPtI/INOX, con curva 87° e staffa di sostegno; Rosone DN300 mm	2.370,00
87090954	Kit di supporto con curva di sostegno 87° DN250/350 mm; PP/INOX, installabile alla base del condotto verticale, in facciata	2.840,00
87090955	Terminale a camino DN250/350 mm; PP/INOX	1.780,00
87090971	Terminale DN125/185 mm, INOX - L. 315 mm	350,00
87090972	Terminale DN160/225 mm, INOX	480,00
87090973	Terminale DN200/300 mm, INOX - L. 257 mm	590,00
87090974	Terminale DN250/350 mm; PP/INOX, con fascetta di bloccaggio	680,00
87090978	Kit condotto DN125/185 mm; PP/INOX; per passaggio di pareti/muri - L. 0,5 m	265,00
87090979	Kit condotto DN160/225 mm; PP/INOX, per passaggio pareti/muro - L. 0,5 m	300,00
87090980	Kit condotto DN200/300 mm; INOX per passaggio pareti/muro - L. 0,5 m	320,00
87090981	Kit condotto DN250/350 mm; PP/INOX per passaggio pareti/muro - L. 0,5 m	350,00
87090992	Supporto base, DN160 mm, PP, per condotto di evacuazione prodotti della combustione verticale	620,00
7709003614	Solar Kit - Kit idraulico ottimizzatore (SOLO PER VERSIONI COMBI) da interporre tra sistema solare termico per ACS e circuito ACS	550,00
7709003670	Kit raccordi di collegamento per Solar Kit, al solare per caldaie con produzione di acqua calda sanitaria e/o scaldacqua	96,00
7709003671	Supporto per fissaggio del Solar Kit a parete	60,00
7709600087	Kit base WMT1 per il montaggio sopra tetto del primo collettore solare FCC 220-2V di ciascuna fila. Resistenza fino a carichi di neve 2 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h	72,00
7709600088	Kit estensione WMT2 per il montaggio sopra tetto di un collettore solare aggiuntivo FCC 220-2V di ciascuna fila. Resistenza fino a carichi di neve 2 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h	60,00
7716050036	Kit base C13x, Ø60/100, Alluminio rigido, con partenza curva 87° flangiata e prese analisi combustione, terminale telescopico orizzontale L. 425-725 mm con griglia filtrante antivento, rosoni (3 pz)	90,00
7716050037	Kit base C13x, Ø60/100, Alluminio rigido, con partenza curva 87° flangiata e prese analisi combustione, terminale rigido orizzontale L. 810 mm con griglia antivento	78,00
7716050044	Kit camino verticale fuori tetto C33x, Ø60/100; Alluminio rigido, incluso adattatore verticale Ø60/100 e prese di analisi combustione. L. 1.465 mm	142,00
7716161065	Staffe di supporto a pavimento per l'unità esterna splittata	194,00
7716701561	Modello GC5700iWT 24/42 S da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL	4.530,00
7716701562	Modello GC5300iWT 24/48 da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL	3.270,00
7716704745	Modello GC1200W 24 C da 24 kW in riscaldamento e 24 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL da ottobre 2025	1.360,00
7716704746	Modello GC1200W 24/30 C da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL da ottobre 2025	1.460,00



Codice	Descrizione	Prezzo €
Cource		IVA escl.
7716704747	Modello GC1200W 28/30 C da 28 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL da ottobre 2025	1.570,00
7716780263	Sonda esterna necessaria per attivare la regolazione climatica con regolatori CR400, UI800 e CH120	24,00
7716780395	Prolunga Ø50/80 mm; PP rig/Met. bianco; L. 1,0 m	163,00
7716780442	Connessioni idrauliche in rame per Condens 5700i WT e Condens 5300i WT	107,00
7716780456	Kit ricircolo sanitario per Condens 5700i WT/Condens 5300i WT	71,00
7716780588	Cavetto e supporto a parete per il collegamento di EasyControl Key RF alle caldaie GC1200 e GC2300	65,00
7716780589	Copertura magnetica inferiore per migliorare l'estetica dell'installazione, rendendo le connessioni non visibili	68,00
7716780596	Schienale da montare posteriormente alla caldaia GC1200 W, con spigoli arrotondati. Profondità 67 mm	47,00
7719000758	Acc. 429 - Gruppo di sicurezza in ingresso acqua fredda del bollitore, per casi di pressione idrica entro 4 bar. Valvola sicurezza con intervento a 6 bar	143,00
7719000759	Acc. 430 - Gruppo di sicurezza con regolatore di pressione	300,00
7719000894	Piastra d'installazione completa di rubinetti lato riscaldamento e acqua fredda	237,00
7719001677	HW 25 - Compensatore idraulico per impianti sino a 30 kW, tubazione flessibile coibentata per collegamento a caldaia e valvola di regolazione portata, provvisto di sonda NTC di mandata. (disponibile fino esaurimento scorte)	820,00
7719001833	VF - Sonda di rilevamento temperatura di mandata da + 20 °C a + 86 °C. Installabile a contatto o ad immersione	66,00
7719002255	TB 1 - Termostato di sicurezza limite, a contatto, regolabile da +10 a +60 °C. Indicato per impianti a bassa temperatura	75,00
7719002398	Acc. 1006 - Gruppo di sicurezza conforme a UNI 9182 da posizionare in ingresso acqua fredda di rete del bollitore, per pressione idrica da 4 a 16 bar, con valvola di sicurezza con intervento a 6 bar e regolatore di pressione a taratura variabile. Attacchi filettati di ingresso/uscita Ø ¾"	395,00
7719002399	Acc. 1007 - Gruppo di sicurezza conforme a UNI 9182 da posizionare in ingresso acqua fredda di rete del bollitore, per pressione idrica fino a 4 bar, con valvola di sicurezza con intervento a 6 bar e regolatore di pressione. Attacchi filettati di ingresso/uscita Ø ¾"	226,00
7719002755	Acc. 1088 - Pannello per la copertura dei collegamenti idraulici tra caldaia e bollitore sottoposto tipo WD P B	132,00
7719002804	Acc. 620/1 - Regolatore di pressione a taratura variabile da 1,5 a 6 bar, consigliato per pressioni di rete superiori a 4 bar	109,00
7719002894	Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 15°	78,00
7719002895	Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 30°	78,00
7719002999	Kit raccordi di collegamento completo di tronchetti e rubinetto gas. Raccorderia per AFS/ACS utilizzabile per collegamento ad eventuale bollitore	152,00
7719003231	Piastra di preinstallazione (attacchi in orizzontale) con rubinetti per collegamento gas ed idraulico. Distanza dal muro 18 cm.	216,00
7719003296	Resistenza elettrica controllata dall'unità esterna per evitare che ghiacci l'acqua espulsa in fase di sbrinamento. Lunghezza 2 metri	220,00
7719003297	Resistenza elettrica controllata dall'unità esterna per evitare che ghiacci l'acqua espulsa in fase di sbrinamento. Lunghezza 3 metri	270,00
7719003298	Resistenza elettrica controllata dall'unità esterna per evitare che ghiacci l'acqua espulsa in fase di sbrinamento. Lunghezza 5 metri	360,00
7719003327	Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 87°	78,00
7719003330	Singolo giunto di connessione DN 160 per tubazioni EPP	14,00
7719003332	Singolo giunto di connessione DN 125 per tubazioni EPP	14,00
7719003366	Accessorio DN 160 per presa aria esterna o espulsione aria esausta a tetto in acciaio inox	530,00
7719003407	Accessorio DN 125 per presa aria esterna ed espulsione aria esausta in acciaio Inox satinato. Pensato per evitare il cortocircuito dell'aria fresca e dell'aria da espellere. L'Aria esterna è aspirata dal basso, l'espulsione dell'aria esausta è possibile sia dal lato sinistro che destro	410,00
7719003431	Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 45°	72,00
7719003642	SM 3-1: Motore per corpi valvole miscelatrici DWM 15-2, DWM 20-2, DWM 25-2, DWM 32-2	226,00
7719003643	DWM 15-2: Corpi valvole miscelatrici a 3 vie, abbinabili al motore SM 3-1. DWM 15-2 da ½" con Kvs (m3/h) 2,5	114,00
7719003644	DWM 20-2: Corpi valvole miscelatrici a 3 vie, abbinabili al motore SM 3-1. DWM 20-2 da ¾" con Kvs (m3/h) 6,3	114,00
7719003645	DWM 25-2: Corpi valvole miscelatrici a 3 vie, abbinabili al motore SM 3-1. DWM 25-2 da 1" con Kvs (m3/h) 10	120,00
7719003646	DWM 32-2: Corpi valvole miscelatrici a 3 vie, abbinabili al motore SM 3-1. DWM 32-2 da 1" ¼ con Kvs (m3/h) 16	120,00
7724000092	Modello T3200 10 23 da 101/min. Versione a metano. Disponibile da Settembre 2025	395,00
7724000093	Modello T4004 10 31 da 10 l/min. Versione a GPL. Disponibile da Settembre 2025.	395,00
7731600030	Modello 3000F 30 da 30 kW in riscaldamento. Versione a metano convertibile a GPL	5.150,00
7731600033	Modello 2000F 35 da 35 kW in riscaldamento. Non soggetta a pratica INAIL se installazione singola. Versione a metano convertibile a GPL	4.250,00
7731600085	Kit per collegamento bollitore esterno, per il solo modello Condens 3000F, tramite gruppo idraulico corpo valvola deviatrice già montato in caldaia. Composto da organo di azionamento per valvola deviatrice e relativo cablaggio Molex, sonda di temperatura ACS con cavo, tubo di ritorno acqua calda sanitaria, tronchetto per collegamento del vaso espansione non integrabile in caldaia, guarnizioni e morsetti di collegamento vari	290,00
7733601279	Modello GC4300i W 24/30 C da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL	2.060,00
7733601280	Modello GC4300i W 24/25 C da 24 kW in riscaldamento e 25 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL	1.870,00
7733601281	Modello GC4300i W 24 P da 24 kW in riscaldamento. Versione a metano convertibile a GPL	1.710,00
7733601282	Modello GC4300i W 15 P da 15 kW in riscaldamento. Versione a metano convertibile a GPL	1.630,00
7733601321	Kit di raccordi a S verticali per GC4300i W	72,00
7733601339	Piastra di collegamento idraulico per GC4300i W completa di rubinetti lato riscaldamento, gas e raccorderia per ACS/AFS	113,00



Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7733701564	Unità interna CL3000iU W 26 E da 9.000 BTU/h a parete	330,00
7733701565	Unità esterna CL3000i 26 E da 9.000 BTU/h	520,00
7733701566	Unità interna CL3000iU W 35 E da 12.000 BTU/h a parete	350,00
7733701567	Unità esterna CL3000i 35 E da 12.000 BTU/h	570,00
7733701568	Unità interna CL3000iU W 53 E da 18.000 BTU/h a parete	540,00
7733701569	Unità esterna CL3000i 53 E da 18.000 BTU/h	950,00
7733701570	Unità interna CL3000iU W 70 E da 24.000 BTU/h a parete	650,00
7733701571	Unità esterna CL3000i 70 E da 24.000 BTU/h	1.420,00
7733701597	Modulo per gestione contatti input/output per unità a parete Climate 7000i, 5000i, 4000i, 3000i, 3200i ed unità interne a console CL5000iM/U CNE	75,00
7733701735	Modello CL3000i-Set 26 WE da 2,60 kW in raffrescamento e 2,90 kW in riscaldamento (9.000 BTU/h)	850,00
7733701736	Modello CL3000i-Set 35 WE da 3,50 kW in raffrescamento e 3,80 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h)	920,00
7733701737	Modello CL3000i-Set 53 WE da 5,30 kW in raffrescamento e 5,60 kW in riscaldamento (18.000 BTU/h)	1.490,00
7733701738	Modello CL3000i-Set 70 WE da 7,00 kW in raffrescamento e 7,30 kW in riscaldamento (24.000 BTU/h)	2.070,00
7733701806	Unità interna CL6001iU W 26 E da 9.000 BTU/h a parete	440,00
7733701807	Unità esterna CL6001i 26 E da 9.000 BTU/h	810,00
7733701808	Unità interna CL6001iU W 35 E da 12.000 BTU/h a parete	500,00
7733701809	Unità esterna CL6001i 35 E da 12.000 BTU/h	900,00
7733701810	Unità interna CL6001iU W 53 E da 18.000 BTU/h a parete	760,00
7733701811	Unità esterna CL6001i 53 E da 18.000 BTU/h	1.280,00
7733701812	Unità interna CL6001iU W 70 E da 24.000 BTU/h a parete	810,00
7733701813	Unità esterna CL6001i 70 E da 24.000 BTU/h	1.700,00
7733701843	Modello CL6001i-Set 26 WE da 2,6 kW in raffrescamento e 3,0 kW in riscaldamento (9.000 BTU/h)	1.250,00
7733701844	Modello CL6001i-Set 35 WE da 3,5 kW in raffrescamento e 3,9 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h)	1.400,00
7733701845	Modello CL6001i-Set 53 WE da 5,3 kW in raffrescamento e 5,6 kW in riscaldamento (18.000 BTU/h)	2.040,00
7733701846	Modello CL6001i-Set 70 WE da 7,0 kW in raffrescamento e 7,5 kW in riscaldamento (24.000 BTU/h)	
		2.510,00
7733701869	Unità esterna CL5000L 35 E da 12.000 BTU/h	1.030,00
7733701870	Unità esterna CL5000L 53 E da 18.000 BTU/h	1.460,00
7733701871	Unità esterna CL5000L 70 E da 24.000 BTU/h	1.700,00
7733701872	Unità esterna CL5000L 88 E da 30.000 BTU/h	2.230,00
7733701873	Unità esterna CL5000L 105 E da 36.000 BTU/h	2.440,00
7733701874	Unità esterna CL5000L 105 E-3 trifase da 36.000 BTU/h	2.660,00
7733701875	Unità esterna CL5000L 125 E da 41.000 BTU/h	2.800,00
7733701876	Unità esterna CL5000L 140 E-3 trifase da 48.000 BTU/h	3.010,00
7733701877	Unità esterna CL5000L 160 E-3 trifase da 52.000 BTU/h	3.620,00
7733701878	Unità interna CL5000iU 4CC 35 E da 12.000 BTU/h a cassetta	590,00
7733701879	Unità interna CL5000iU 4CC 53 E da 18.000 BTU/h a cassetta	650,00
7733701880	Unità interna CL5000iU 4C 70 E da 24.000 BTU/h a cassetta	750,00
7733701881	Unità interna CL5000iL 4C 88 E da 30.000 BTU/h a cassetta	780,00
7733701882	Unità interna CL5000iL 4C 105 E da 34.000 BTU/h a cassetta	950,00
7733701883	Unità interna CL5000iL 4C 125 E da 41.000 BTU/h a cassetta	1.070,00
7733701884	Unità interna CL5000iL 4C 140 E da 48.000 BTU/h a cassetta	1.390,00
7733701885	Unità interna CL5000iL 4C 160 E da 52.000 BTU/h a cassetta	1.550,00
7733701886	Pannello CL5000i-P 4CC per unità interne a cassetta compatta	70,00
7733701887	Pannello CL5000i-P 4C per unità interne a cassetta	160,00
7733701888	Unità interna CL5000iU D 35 E da 12.000 BTU/h canalizzata	790,00
7733701889	Unità interna CL5000iU D 53 E da 18.000 BTU/h canalizzata	850,00
7733701890	Unità interna CL5000iU D 70 E da 24.000 BTU/h canalizzata	1.000,00
7733701891	Unità interna CL5000iL D 88 E da 30.000 BTU/h canalizzata	1.160,00
7733701892	Unità interna CL5000iL D 105 E da 34.000 BTU/h canalizzata	1.270,00
7733701893	Unità interna CL5000iL D 125 E da 41.000 BTU/h canalizzata	1.490,00
7733701894	Unità interna CL5000iL D 140 E da 48.000 BTU/h canalizzata	1.720,00
7733701895	Unità interna CL5000iL D 160 E da 52.000 BTU/h canalizzata	1.920,00
7733701896	Unità interna CL5000iL D 100 E da 32.000 BTO/H canalizzata  Unità interna CL5000iL CF 53 E da 18.000 BTU/h a pavimento/soffitto	735,00
7733701897	Unità interna CL5000iL CF 70 E da 23.000 BTO/h a pavimento/soffitto	770,00
1100101001	onita interna occoodic or 70 c da 20.000 o 10/11 a pavillicitto/30liitto	770,00



Schemi Bollitori d'impianto

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7733701899	Unità interna CL5000iL CF 140 E da 48.000 BTU/h a pavimento/soffitto	1.620,00
7733701900	Unità interna CL5000iL CF 160 E da 52.000 BTU/h a pavimento/soffitto	1.830,00
7733701903	Filocomando a parete CRC R-1 (disponibile fino a esaurimento scorte).	125,00
7733701908	Modello a cassetta CL5000iL-Set 35 4CCE da 3,5 kW in raffrescamento e 3,8 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h)	1.690,00
7733701909	Modello a cassetta CL5000iL-Set 53 4CCE da 5,3 kW in raffrescamento e 5,6 kW in riscaldamento (18.000 BTU/h)	2.180,00
7733701910	Modello a cassetta CL5000iL-Set 70 4CE da 6,15 kW in raffrescamento e 7,6 kW in riscaldamento (24.000 BTU/h)	2.610,00
7733701911	Modello a cassetta CL5000iL-Set 88 4CE da 8,8 kW in raffrescamento e 9,4 kW in riscaldamento (30.000 BTU/h)	3.170,00
7733701912	Modello a cassetta CL5000iL-Set 105 4CE da 9,95 kW in raffrescamento e 11,14 kW in riscaldamento (34.000 BTU/h)	3.550,00
7733701913	Modello a cassetta CL5000iL-Set 105 4CE-3 da 10 kW in raffrescamento e 11,14 kW in riscaldamento (34.000 BTU/h)	3.770,00
7733701914	Modello canalizzato CL5000il-Set 35 DE da 3,5 kW in raffrescamento e 3,8 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h)	1.820,00
7733701915	Modello canalizzato CL5000iL-Set 53 DE da 5,3 kW in raffrescamento e 5,6 kW in riscaldamento (18.000 BTU/h)	2.310,00
7733701916	Modello canalizzato CL5000iL-Set 70 DE da 7,0 kW in raffrescamento e 7,6 kW in riscaldamento (24.000 BTU/h)	2.700,00
7733701917	Modello canalizzato CL5000iL-Set 88 DE da 8,8 kW in raffrescamento e 9,4 kW in riscaldamento (30.000 BTU/h)	3.390,00
7733701918	Modello canalizzato CL5000il-Set 105 DE da 9,96 kW in raffrescamento e 11,7 kW in riscaldamento (34.000 BTU/h)	3.710,00
7733701919	Modello canalizzato CL5000il-Set 105 DE-3 da 9,96 kW in raffrescamento e 11,7 kW in riscaldamento (34.000 BTU/h)	3.930,00
7733701920	Modello a pavimento/soffitto CL5000iL-Set 53 CF da 5,3 kW in raffrescamento e 5,6 kW in riscaldamento (18.000 BTU/h)	2.195,00
7733701921	Modello a pavimento/soffitto CL5000iL-Set 70 CF da 6,8 kW in raffrescamento e 7,6 kW in riscaldamento (23.000 BTU/h)	2.470,00
7733701922	Modello a pavimento/soffito CL5000iL-Set 105 CF da 10,1 kW in raffrescamento e 11,7 kW in riscaldamento (34.000 BTU/h)	3.560,00
7733701923	Modello a pavimento/soffito CL5000iL-Set 105 CF-3 da 10,1 kW in raffrescamento e 11,7 kW in riscaldamento (34.000 BTU/h)	3.780,00
7733701924	Modello a cassetta CL5000iL-Set 125 4CE da 12,1 kW in raffrescamento e 13,5 kW in riscaldamento (41.000 BTU/h)	4.030,00
7733701925	Modello a cassetta CL5000il-Set 140 4CE-3 da 14,0 kW in raffrescamento e 16,1 kW in riscaldamento (48.000 BTU/h)	4.560,00
7733701926	Modello a cassetta CL5000iL-Set 160 4CE-3 da 15,24 kW in raffrescamento e 18,2 kW in riscaldamento (52.000 BTU/h)	5.330,00
7733701927	Modello canalizzato CL5000iL-Set 125 DE da 12,1 kW in raffrescamento e 13,5 kW in riscaldamento (41.000 BTU/h)	4.290,00
7733701928	Modello canalizzato CL5000iL-Set 140 DE-3 da 14,0 kW in raffrescamento e 16,1 kW in riscaldamento (48.000 BTU/h)	4.730,00
7733701929	Modello canalizzato CL5000iL-Set 160 DE-3 da 15,24 kW in raffrescamento e 18,2 kW in riscaldamento (52.000 BTU/h)	5.540,00
7733701930	Modello a pavimento/soffitto CL5000iL-Set 140 CF-3 da 14,0 kW in raffrescamento e 16,1 kW in riscaldamento (48.000 BTU/h)	4.630,00
7733701931	Modello a pavimento/soffito CL5000iL-Set 160 CF-3 da 15,83 kW in raffrescamento e 18,2 kW in riscaldamento (52.000 BTU/h)	5.450,00
7733701932	Unità esterna CL5000M 41/2 E, per sistemi Climate 5000 M da 14.000 BTU/h (Max. 2 unità)	1.250,00
7733701933	Unità esterna CL5000M 53/2 E, per sistemi Climate 5000 M da 18.000 BTU/h (Max. 2 unità)	1.410,00
7733701934	Unità esterna CL5000M 62/3 E, per sistemi Climate 5000 M da 21.000 BTU/h (Max. 3 unità)	1.690,00
7733701935	Unità esterna CL5000M 79/3 E, per sistemi Climate 5000 M da 27.000 BTU/h (Max. 3 unità)	2.060,00
7733701936	Unità esterna CL5000M 82/4 E, per sistemi Climate 5000 M da 28.000 BTU/h (Max. 4 unità)	2.300,00
7733701937	Unità esterna CL5000M 105/4 E, per sistemi Climate 5000 M da 36.000 BTU/h (Max. 4 unità)	2.440,00
7733701938	Unità esterna CL5000M 125/5 E, per sistemi Climate 5000 M da 42.000 BTU/h (Max. 5 unità)	2.660,00
7733701939	Unità interna CL5000iM 4CC 21 E da 7.000 BTU/h a cassetta	530,00
7733701940	Unità interna CL5000iM 4CC 26 E da 9.000 BTU/h a cassetta	550,00
7733701941	Unità interna CL5000iM D 21 E da 7.000 BTU/h canalizzata	740,00
7733701942	Unità interna CL5000iM D 26 E da 9.000 BTU/h canalizzata	770,00
7733701951	G 10 CLC: Connettore per gateway WiFi per unità interne a cassetta compatte, canalizzate e pavimento/soffitto	106,00
7733701968	Sistema twin a cassetta CL5000iL Set 2x70 4CE-3 da 14,0 kW in raffrescamento e 16,1 kW in riscaldamento (48.000 BTU/h)	4.830,00
7733701969	Sistema twin a cassetta CL5000iL Set 2x86 4CE-3 da 15,24 kW in raffrescamento e 18,2 kW in riscaldamento (52.000 BTU/h)	5.500,00
7733701970	Sistema twin canalizzato CL5000iL Set 2x35 DE da 7,0 kW in raffrescamento e 7,6 kW in riscaldamento (24,000 BTU/h)	3.280,00
7733701971	Sistema twin canalizzato CL5000iL Set 2x53 DE da 1,6 kW in raffrescamento e 11,7 kW in riscaldamento (36.000 BTU/h)	4.140,00
7733701972	Sistema twin canalizzato CL5000iL Set 2x53 DE-3 da 10,6 kW in raffrescamento e 11,7 kW in riscaldamento (36.000 BTU/h)	4.360,00
7733701973	Sistema twin canalizzato CL5000iL Set 2x70 DE-3 da 14,0 kW in raffrescamento e 16,1 kW in riscaldamento (48.000 BTU/h)	5.010,00
7733701974	Sistema twin canalizzato CL5000iL Set 2x88 DE-3 da 15,24 kW in raffrescamento e 18,2 kW in riscaldamento (52.000 BTU/h)	5.940,00
7733701974	Sistema twin a pavimento/soffitto CL5000iL Set 2x53 CF da 10,6 kW in raffrescamento e 11,7 kW in riscaldamento (36.000	3.910,00
7733701979	BTU/h) Sistema twin a pavimento/soffitto CL5000iL Set 2x53 CF-3 da 10,6 kW in raffrescamento e 11,7 kW in riscaldamento (36.000	4.130,00
7733701980	BTU/h) Sistema twin a pavimento/soffitto CL5000iL Set 2x70 CF-3 da 14,0 kW in raffrescamento e 16,1 kW in riscaldamento (48.000	4.550,00
	BTU/h) Unità interna CLE000iM CN 26 E da 0 000 PTU/h consola	
7733701994	Unità interna CL5000iM CN 26 E da 9.000 BTU/h console	550,00
7733701995	Unità interna CL5000iU CN 35 E da 12.000 BTU/h console	590,00
7733701996	Unità interna CL 2000iU W 20 E da 7 000 BTU/h a parete	700,00
7733701997	Unità interna CL3000iU W 20 E da 7.000 BTU/h a parete	260,00
7733702372	Modello a console CL5000iL-Set 35 CNE da 3,5 kW in raffrescamento e 3,8 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h)	1.620,00



0 11		Prezzo €
Codice	Descrizione	IVA escl.
7733702373	Modello a console CL5000iL-Set 53 CNE da 5,0 kW in raffrescamento e 5,3 kW in riscaldamento (17.000 BTU/h)	2.160,00
7733702573	Unità esterna CL7000i 20 E da 7.000 BTU/h	870,00
7733702574	Unità interna CL7000iU W 20 E colore bianco da 7.000 BTU/h a parete	640,00
7733702575	Unità esterna CL7000i 26 E da 9.000 BTU/h	980,00
7733702576	Unità interna CL7000iU W 26 E colore bianco da 9.000 BTU/h a parete	660,00
7733702577	Unità esterna CL7000i 35 E da 12.000 BTU/h	1.130,00
7733702578	Unità interna CL7000iU W 35 E colore bianco da 12.000 BTU/h a parete	700,00
7733702579	Unità esterna CL7000i 41 E da 14.000 BTU/h	1.350,00
7733702580	Unità interna CL7000iU W 41 E colore bianco da 14.000 BTU/h a parete	770,00
7733702581	Unità esterna CL7000i 53 E da 18.000 BTU/h	1.740,00
7733702582	Unità interna CL7000iU W 53 E colore bianco da 18.000 BTU/h a parete	950,00
7733702891	Filocomando a parete CRC R-2 per unità a parete, cassette e console (collegamenti all'unità senza accessori aggiuntivi)	140,00
7733703050	Unità interna CL7000iU W 20 ES colore silver da 7.000 BTU/h a parete	705,00
7733703051	Unità interna CL7000iU W 26 ES colore silver da 9.000 BTU/h a parete	730,00
7733703052	Unità interna CL7000iU W 35 ES colore silver da 12.000 BTU/h a parete	765,00
7733703053	Unità interna CL7000iU W 41 ES colore silver da 14.000 BTU/h a parete	835,00
7733703054	Unità interna CL7000iU W 53 ES colore silver da 18.000 BTU/h a parete	1.015,00
7733703055	Unità interna CL7000iU W 20 EB colore nero da 7.000 BTU/h a parete	705,00
7733703056	Unità interna CL7000iU W 26 EB colore nero da 9.000 BTU/h a parete	730,00
7733703057	Unità interna CL7000iU W 35 EB colore nero da 12.000 BTU/h a parete	765,00
7733703058	Unità interna CL7000iU W 41 EB colore nero da 14.000 BTU/h a parete	835,00
7733703059	Unità interna CL7000iU W 53 EB colore nero da 18.000 BTU/h a parete	1.015,00
7733703118	Modello CL7000i-Set 20 E colore bianco da 2,0 kW in raffrescamento e 2,3 kW in riscaldamento (7.000 BTU/h)	1.510,00
7733703119	Modello CL7000i-Set 26 E colore bianco da 2,5 kW in raffrescamento e 4,1 kW in riscaldamento (9.000 BTU/h)	1.640,00
7733703120	Modello CL7000i-Set 35 E colore bianco da 3,4 kW in raffrescamento e 4,1 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h)	1.830,00
7733703121	Modello CL7000i-Set 41 E colore bianco da 4 kW in raffrescamento e 4,6 kW in riscaldamento (14.000 BTU/h)	2.120,00
7733703122	Modello CL7000i-Set 53 E colore bianco da 5 kW in raffrescamento e 5,6 kW in riscaldamento (18.000 BTU/h)	2.690,00
7733703123	Modello CL7000i-Set 20 ES colore silver da 2,0 kW in raffrescamento e 2,3 kW in riscaldamento (7.000 BTU/h).	1.575,00
7733703124	Modello CL7000i-Set 26 ES colore silver da 2,5 kW in raffrescamento e 4,1 kW in riscaldamento (9.000 BTU/h).	1.710,00
7733703125	Modello CL7000i-Set 35 ES colore silver da 3,4 kW in raffrescamento e 4,1 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h).	1.895,00
7733703126	Modello CL7000i-Set 41 ES colore silver da 4 kW in raffrescamento e 4,6 kW in riscaldamento (14.000 BTU/h).	2.185,00
7733703127	Modello CL7000i-Set 53 ES colore silver da 5 kW in raffrescamento e 5,6 kW in riscaldamento (18.000 BTU/h).	2.755,00
7733703128	Modello CL7000i-Set 20 EB colore nero da 2,0 kW in raffrescamento e 2,3 kW in riscaldamento (7.000 BTU/h).	1.575,00
7733703129	Modello CL7000i-Set 26 EB colore nero da 2,5 kW in raffrescamento e 4,1 kW in riscaldamento (9.000 BTU/h).	1.710,00
7733703130	Modello CL7000i-Set 35 EB colore nero da 3,4 kW in raffrescamento e 4,1 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h).	1.895,00
7733703131	Modello CL7000i-Set 41 EB colore nero da 4 kW in raffrescamento e 4,6 kW in riscaldamento (14.000 BTU/h).	2.185,00
7733703132	Modello CL7000i-Set 53 EB colore nero da 5 kW in raffrescamento e 5,6 kW in riscaldamento (18.000 BTU/h).	2.755,00
7733703143	Unità interna CL4000iU W 26 E da 9.000 BTU/h a parete	375,00
7733703144	Unità esterna CL4000i 26 E da 9.000 BTU/h	635,00
7733703145	Unità interna CL4000iU W 35 E da 12.000 BTU/h a parete	420,00
7733703146	Unità esterna CL4000i 35 E da 12.000 BTU/h	710,00
7733703147	Unità interna CL4000iU W 52 E da 18.000 BTU/h a parete	670,00
7733703148	Unità esterna CL4000i 52 E da 18.000 BTU/h	1.170,00
7733703208	Modello CL4000i-Set 26 WE da 2,90 kW in raffrescamento e 2,90 kW in riscaldamento (9.000 BTU/h)	1.010,00
7733703209	Modello CL4000i-Set 35 WE da 3,5 kW in raffrescamento e 3,8 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h)	1.130,00
7733703210	Modello CL4001i-Set 52 WE da 5,2 kW in raffrescamento e 5,4 kW in riscaldamento (18.000 BTU/h)	1.840,00
7733703483	Unità esterna CL7000M 79/3 E, per sistemi Climate 7000 M da 27.000 BTU/h (Max. 3 unità)	2.500,00
7733703484	Unità esterna CL7000M 53/2 E, per sistemi Climate 7000 M da 18.000 BTU/h (Max. 2 unità)	1.760,00
7733703588	Unità interna CL3200iU W 26 E da 12.000 BTU/h a parete. Disponibile da Q4.2025	330,00
7733703589	Unità interna CL3200iU W 35 E da 12.000 BTU/h a parete. Disponibile da Q4.2025	350,00
7733703590	Unità interna CL3200iU W 53 E da 18.000 BTU/h a parete. Disponibile da Q4.2025	540,00
7733703591	Unità interna CL3200iU W 70 E da 24.000 BTU/h a parete. Disponibile da Q4.2025	650,00
7733703595	Modello CL3200i-Set 26 WE da 2,60 kW in raffrescamento e 2,90 kW in riscaldamento (9.000 BTU/h)	850,00
7733703596	Modello CL3200i-Set 35 WE da 3,50 kW in raffrescamento e 3,80 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h)	920,00
7733703597	Modello CL3200i-Set 53 WE da 5,30 kW in raffrescamento e 5,60 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h)	1.490,00



Codice	Descrizione	Prezzo €
		IVA escl.
7733703598 7733703864	Modello CL3200i-Set 70 WE da 7,00 kW in raffrescamento e 7,30 kW in riscaldamento (24.000 BTU/h)  Unità interna CL3200iM W 20 E da 7.000 BTU/h a parete. Disponibile da Q4.2025	2.070,00
7735210068	Modello Hybrid Excellence CSH7000iAW 5 GC5700i W 24/24 C, con pompa di calore idronica 5 kW e caldaia a condensazione	11.930,00
	combi 24 kW  Modello Hybrid Excellence CSH7000iAW 7 GC5700i W 24/24 C, con pompa di calore idronica 7 kW e caldaia a condensazione	,
7735210069	combi 24 kW	12.880,00
7735210070	Modello Hybrid Excellence CSH7000iAW 9 GC5700i W 24/24 C, con pompa di calore idronica 9 kW e caldaia a condensazione combi 24 kW	13.080,00
7735210072	Modello Hybrid Excellence CSH7000iAW 5 GC5700i W 24 P, con pompa di calore idronica 5 kW e caldaia a condensazione solo riscaldamento 24 kW	11.800,00
7735210073	Modello Hybrid Excellence CSH7000iAW 7 GC5700i W 24 P, con pompa di calore idronica 7 kW e caldaia a condensazione solo riscaldamento 24 kW	12.750,00
7735210074	Modello Hybrid Excellence CSH7000iAW 9 GC5700i W 24, con pompa di calore idronica 9 kW e caldaia a condensazione solo riscaldamento 24 kW	12.970,00
7735210075	Modello Hybrid Excellence CSH5700i AW 13s-B GC5700i W 24 P, con pompa di calore idronica 13 kW e caldaia a condensazione solo riscaldamento 24 kW	15.170,00
7735210076	Modello Hybrid Optimum CSH7000iAW 5 GC2300W 24/30 C, con pompa di calore idronica 5 kW e caldaia a condensazione compatta combi 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario	11.180,00
7735210077	Modello Hybrid Optimum CSH7000iAW 7 GC2300W 24/30 C, con pompa di calore idronica 7 kW e caldaia a condensazione compatta combi 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario	12.130,00
7735210078	Modello Hybrid Optimum CSH7000iAW 9 GC2300W 24/30 C, con pompa di calore idronica 9 kW e caldaia a condensazione compatta combi 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario	12.330,00
7735210079	Modello Hybrid Optimum Compress 7000i AW 13s-B GC2300W 24/30 C, con pompa di calore idronica 13 kW e caldaia a	14.530,00
7735210080	condensazione compatta combi 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario  Modello Hybrid Optimum CSH7000iAW 5 GC2300W 24 P, con pompa di calore idronica 5 kW e caldaia a condensazione	10.750,00
7735210081	compatta solo riscaldamento 24 kW  Modello Hybrid Optimum CSH7000iAW 7 GC2300W 24 P, con pompa di calore idronica 7 kW e caldaia a condensazione	11.700,00
7735210082	compatta solo riscaldamento 24 kW  Modello Hybrid Optimum CSH7000iAW 9 GC2300W 24 P, con pompa di calore idronica 9 kW e caldaia a condensazione	11.920,00
7735210083	compatta solo riscaldamento 24 kW Modello Hybrid Optimum Compress 7000i AW 13s-B GC2300W 24 P, con pompa di calore idronica 13 kW e caldaia a	14.120,00
7735210123	condensazione compatta solo riscaldamento 24 kW Modello Hybrid Extra CS7000i 17t - GC2000F 35, con pompa di calore idronica da 17 kW e caldaia a condensazione solo	18.800,00
	riscaldamento a basamento da 35 kW Modello Hybrid Extra CSH7000i 5 - GC5300i WM 210, con pompa di calore idronica 5 kW e caldaia a condensazione con	
7735210124	bollitore sottoposto da 210 litri predisposto per solare; fornito con modulo MU100 e CW400 Modello Hybrid Extra CSH7000i 7 - GC5300i WM 210, con pompa di calore idronica 7 kW e caldaia a condensazione con	15.885,00
7735210125	bollitore sottoposto da 210 litri predisposto per solare; fornito con modulo MU100 e CW400	16.835,00
7735210133	Modello Hybrid Smart CSH3400iAW 4 GC2300W 24/30 C, con pompa di calore splittata 4 kW e caldaia a condensazione compatta combi 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario	8.630,00
7735210134	Modello Hybrid Smart R32 CSH3400iAW 6 GC2300W 24/30 C, con pompa di calore splittata 6 kW e caldaia a condensazione compatta combi 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario	9.050,00
7735210135	Modello Hybrid Smart R32 CSH3400iAW 8 GC2300W 24/30 C, con pompa di calore splittata 8 kW e caldaia a condensazione compatta combi 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario	9.830,00
7735210136	Modello Hybrid Smart R32 CSH3400iAW 4 GC2300W 24 P, con pompa di calore splittata 6 kW e caldaia a condensazione compatta solo riscaldamento 24 kW	8.200,00
7735210137	Modello Hybrid Smart R32 CSH3400iAW 6 GC2300W 24 P, con pompa di calore splittata 6 kW e caldaia a condensazione compatta solo riscaldamento 24 kW	8.650,00
7735210138	Modello Hybrid Smart R32 CSH3400iAW 8 GC2300W 24 P, con pompa di calore splittata 8 kW e caldaia a condensazione compatta solo riscaldamento 24 kW	9.450,00
7735210139	Modello Hybrid Compact CS2000AWF 4 R-S GC2300W 24/30 C, con pompa di calore monoblocco 4 kW, caldaia a	7.110,00
7735210140	condensazione compatta combi 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario e modulo MU100  Modello Hybrid Compact CS2000AWF 6 R-S GC2300W 24/30 C, con pompa di calore monoblocco 6 kW, caldaia a	7.860,00
7735210140	condensazione compatta combi 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario e modulo MU100  Modello Hybrid Compact CS2000AWF 8 R-S GC2300W 24/30 C, con pompa di calore monoblocco 8 kW, caldaia a	8.310,00
7735210141	condensazione compatta combi 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario e modulo MU100  Modello Hybrid Compact CS2000AWF 4 R-S GC2300W 24 P, con pompa di calore monoblocco 4 kW, caldaia a condensazione	6.700,00
	compatta solo riscaldamento 24 kW e modulo MU100 Modello Hybrid Compact CS2000AWF 6 R-S G GC2300W 24 P, con pompa di calore monoblocco 6 kW, caldaia a	
7735210143	condensazione compatta solo riscaldamento 24 kW e modulo MU100  Modello Hybrid Compact CS2000AWF 8 R-S GC2300W 24 P, con pompa di calore monoblocco 8 kW, caldaia a condensazione	7.450,00
7735210144	compatta solo riscaldamento 24 kW e modulo MU100	7.900,00
7735215000	Modello Puffer PS 50 con capacità 51 litri	690,00
7735215001	Modello Puffer PS 100 con capacità 98 litri	900,00
7735215002 7735215003	Modello Puffer PS 200 con capacità 214 litri  Modello Puffer PS 300 con capacità 284 litri	1.130,00
7735215003	Modello Puffer PS 500 con capacità 470 litri	1.670,00
	Modello GC2300W 24 C EXT da 24 kW in riscaldamento e 25 kW in sanitario per installazione esterna con CH120. Versione a	•
7735220151	metano convertibile a GPL  Modello GC2300W 24/30 C EXT da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario per installazione esterna con CH120. Versione	2.385,00
7735220152	a metano convertibile a GPL  Modello GC2300W 24 C EXT da 24 kW in riscaldamento e 25 kW in sanitario per installazione esterna con CT200. Versione a	2.575,00
7735220153	metano convertibile a GPL	2.595,00



Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7735220154	Modello GC2300W 24/30 C EXT da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario per installazione esterna con CT200. Versione a metano convertibile a GPL	2.785,00
7735232038	Pannello di copertura degli attacchi idraulici per modello 12 l/min	32,00
7735232039	Pannello di copertura degli attacchi idraulici per modello 15 e 17 l/min	39,00
7735232047	Pacchetto di sicurezze per caldaie fino a 400 kW e pressione massima 6 bar. I dispositivi di cui è composto il pacchetto sono certificati PED o conformi INAIL e sono: Pressostato di sicurezza a riarmo manuale (certificato PED); Pressostato di minima a riarmo manuale (certificato PED); Termometro (conforme INAIL); Manometro (conforme INAIL) completo di riccio ammortizzatore e rubinetto portamanometro; Pozzetto di controllo INAIL; Valvola di sicurezza 3/4" x 1" da 5,4 bar. VIC fornita con relativo pozzetto e sensore da prevedere a parte in funzione della potenza del generatore.	474,00
7735232048	Pacchetto di sicurezze per caldaie fino a 579 kW e pressione massima 6 bar. I dispositivi di cui è composto il pacchetto sono certificati PED o conformi INAIL e sono: Pressostato di sicurezza a riarmo manuale (certificato PED); Pressostato di minima a riarmo manuale (certificato PED); Termometro (conforme INAIL); Manometro (conforme INAIL) completo di riccio ammortizzatore e rubinetto portamanometro; Pozzetto di controllo INAIL; Valvola di sicurezza 1" x 1 1/4" da 5,4 bar. VIC fornita con relativo pozzetto e sensore da prevedere a parte in funzione della potenza del generatore.	635,00
7735232049	Pacchetto di sicurezze per caldaie da 580 kW fino a 1600 kW e pressione massima 6 bar. I dispositivi di cui è composto il pacchetto sono certificati PED o conformi INAIL e sono: Pressostato di sicurezza a riarmo manuale (certificato PED); Pressostato di minima a riarmo manuale (certificato PED); Termostato a immersione a riarmo manuale (certificato PED); Termometro (conforme INAIL); Manometro (conforme INAIL) completo di riccio ammortizzatore e rubinetto portamanometro; Pozzetto di controllo INAIL; 2 x Valvola di sicurezza 1" x 1 1/4" da 5,4 bar. VIC fornita con relativo pozzetto e sensore da prevedere a parte in funzione della potenza del generatore.	975,00
7735232051	Set composto da CT200 bianco, EasyControl Key ed alimentatore 230/24V che consente il collegamento senza fili tra termostato e la caldaia (compatibile con le caldaie GC4300i, GC5300i, GC5700i). Il collegamento a EasyControl Key diminuisce di 1 il numero di accessori per singolo locale collegabili al termostato.	499,00
7735245977	Kit 1FT/ST/B con 1 collettore solare FT 226-2V con sistema di montaggio sopra tetto	1.420,00
7735245978	Kit 2FT/ST/B con 2 collettori solari FT 226-2V con sistema di montaggio sopra tetto	2.660,00
7735245979	Kit 1FT/STA/B per ampliamento con 1 collettore solare FT 226-2V con sistema di montaggio sopra tetto	1.250,00
7735245980	Kit 1FKC/ST/B con 1 collettore solare FKC-2S con sistema di montaggio sopra tetto	1.070,00
7735245981	Kit 2FKC/ST/B con 2 collettori solari FKC-2S con sistema di montaggio sopra tetto	2.030,00
7735245982	Kit per ampliamento 1FKC/STA/B con 1 collettore solare FKC-2S con sistema di montaggio sopra tetto	960,00
7735245983	Kit 1FCC/ST/B con 1 collettore solare FCC220-2V con sistema di montaggio sopra tetto	960,00
7735245984	Kit 2FCC/ST/B con 2 collettori solari FCC220-2V con sistema di montaggio sopra tetto	1.810,00
7735245985	Kit per ampliamento 1FCC/STA/B con 1 collettore solare FCC220-2V con sistema di montaggio sopra tetto	850,00
7735245986	Kit 1FT/PIA15-35/B con 1 collettore solare FT 226-2V con sistema di montaggio tetto piano o elevazione 15°-35°	1.550,00
7735245987	Kit 2FT/PIA15-35/B con 2 collettori solari FT 226-2V con sistema di montaggio tetto piano o elevazione 15°-35°	2.910,00
7735245988	Kit per ampliamento 1FT/PIA15-35A/B con 1 collettore solare FT 226-2V con sistema di montaggio tetto piano o elevazione 15°-35°	1.370,00
7735245989	Kit 1FKC/PIA15-35/B con 1 collettore solare FKC-2S con sistema di montaggio tetto piano o elevazione 15°-35°	1.250,00
7735245990	Kit 2FKC/PIA15-35/B con 2 collettori solari FKC-2S con sistema di montaggio tetto piano o elevazione 15°-35°	2.320,00
7735245991	Kit per ampliamento 1FKC/PIA15-35A/B con 1 collettore solare FKC-2S con sistema di montaggio tetto piano o elevazione 15°-35°	1.080,00
7735245992	Kit 1FCC/PIA15-35/B con 1 collettore solare FCC220-2V con sistema di montaggio tetto piano o elevazione 15°-35°	1.160,00
7735245993	Kit 2FCC/PIA15-35/B con 2 collettori solari FCC220-2V con sistema di montaggio tetto piano o elevazione 15°-35°	2.210,00
7735245994	Kit per ampliamento 1FCC/PIA15-35A/B con 1 collettore solare FCC220-2V con sistema di montaggio tetto piano o elevazione	•
7735245994	15°-35°	970,00
7735245995	Kit 1FT/INC/B con 1 collettore solare FT 226-2V con sistema di montaggio ad integrazione nel tetto su tegole alte (inclianzione tetto 17°-65°)	2.100,00
7735245996	Kit 2FT/INC/B con 2 collettori solari FT 226-2V con sistema di montaggio ad integrazione nel tetto su tegole alte (inclianzione tetto 17°-65°)	3.660,00
7735245997	Kit per ampliamento 1FT/INCA/B con 1 collettore solare FT 226-2V con sistema di montaggio ad integrazione nel tetto su tegole alte (inclianzione tetto 17°-65°)	1.660,00
7735245998	Kit 1FKC/INC/B con 1 collettore solare FKC-2S con sistema di montaggio ad integrazione nel tetto su tegole alte (inclianzione tetto 17°-65°)	1.790,00
7735245999	Kit 2FKC/INC/B con 2 collettori solari FKC-2S con sistema di montaggio ad integrazione nel tetto su tegole alte (inclianzione tetto 17°-65°)	3.060,00
7735246000	Kit per ampliamento 1FKC/INCA/B con 1 collettore solare FKC-2S con sistema di montaggio ad integrazione nel tetto su tegole alte (inclianzione tetto 17°-65°)	1.370,00
7735246001	Kit 1FT/PIA30-60/B con 1 collettore solare FT 226-2V con sistema di montaggio elevazione 30°- 60°	1.680,00
7735246002	Kit 2FT/PIA30-60/B con 2 collettori solari FT 226-2V con sistema di montaggio elevazione 30°- 60°	3.120,00
7735246003	Kit per ampliamento 1FT/PIA30-60A/B con 1 collettore solare FT 226-2V con sistema di montaggio elevazione 30°- 60°	1.440,00
7735246004	Kit 1FKC/PIA30-60/B con 1 collettore solare FKC-2S con sistema di montaggio elevazione 30°-60°	1.380,00
7735246005	Kit 2FKC/PIA30-60/B con 2 collettori solari FKC-2S con sistema di montaggio elevazione 30°- 60°	2.530,00
7735246006	Kit per ampliamento 1FKC/PIA30-60A/B con 1 collettore solare FKC-2S con sistema di montaggio elevazione 30°- 60°	1.150,00
7735246007	Kit WST200/AGS10B-sol100-2/B con bollitore WST200-5 SC da 200 litri	3.090,00
7735246008	Kit WSTB300/AGS10B-sol100-2/B con bollitore WSTB300-5 SC da 291 litri	3.320,00
7735246009	Kit WST300/AGS10B-sol100-2/B con bollitore WST300-5 SC da 290 litri (scambiatore maggiore rispetto a WSTB)	3.610,00
7735246013	Kit WSTB300/AGS10MS100-2/B con bollitore WSTB300-5 SC da 291 litri	3.180,00



		D 0
Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7735246014	Kit WST300/AGS10MS100-2/B con bollitore WST300-5 SC da 290 litri (scambiatore maggiore rispetto a WSTB)	3.470,00
7735246017	Kit A1/TSS150-2E/FCC220/B con 1 collettore solare e bollitore da 145 litri	2.000,00
7735246018	Kit F1/TSS150-2E/FCC220/B con 1 collettore solare e bollitore da 145 litri	2.000,00
7735246019	Kit A2/TSS300-2E/FCC220/B con 2 collettore solare e bollitore da 275 litri	3.160,00
7735246020	Kit F2/TSS300-2E/FCC220/B con 2 collettore solare e bollitore da 275 litri	3.160,00
7735246021	Kit A1/TSS200-2E/FCC220/B con 1 collettore solare e bollitore da 195 litri	2.130,00
7735246022	Kit F1/TSS200-2E/FCC220/B con 1 collettore solare e bollitore da 195 litri	2.130,00
7735246023	Kit FF1/TSS150-2E/FCC220/B con 1 collettore solare e bollitore da 145 litri	2.050,00
7735246024	Kit FF2/TSS300-2E/FCC220/B con 2 collettore solare e bollitore da 280 litri	3.260,00
7735246025	Kit FF1/TSS200-2E/FCC220/B con 1 collettore solare e bollitore da 195 litri	2.415,00
7735246032	Kit 2FTV/ST/BWPS300 con 2 collettori FT226-2 verticali con sistema di montaggio sopra tetto	7.220,00
7735246033	Kit 2FKCS/ST/BWPS300 con 2 collettori FKC-2 verticali con sistema di montaggio sopra tetto	6.580,00
7735246034	Kit 2FTV/PIA/BWPS300 con 2 collettori FT226-2 verticali con sistema di montaggio tetto piano 30°-60°	7.670,00
7735246035	Kit 2FKCS/PIA/BWPS300 con 2 collettori FKC-2 verticali con sistema di montaggio tetto piano 30°-60°	7.080,00
7735246036	Kit 2FTH/ST/BWPS300 con 2 collettori FT226-2 orizzontali con sistema di montaggio sopra tetto	7.230,00
7735246037	Kit 2FKCW/ST/BWPS300 con 2 collettori FKC-2 orizzontali con sistema di montaggio sopra tetto	6.890,00
7735246038	Kit 2FTH/PIA/BWPS300 con 2 collettori FT226-2 orizzontali con sistema di montaggio tetto piano 30°-60°	7.500,00
7735246039	Kit 2FKCW/PIA/BWPS300 con 2 collettori FKC-2 orizzontali con sistema di montaggio tetto piano 30°-60°	7.270,00
7735246040 7735246053	Kit BWPS300/AGS10-MS100 con bollitore bivalente BWPS 300 per pompe di calore  Kit 2FKC/WST300/ST/HE/B con 2 collettori solari FKC-2S con sistema di montaggio sopra tetto e stazione solare AGS10	4.560,00 5.830,00
7735246054	B-Sol100-2  Kit 2FT/WST300/ST/HE/B con 2 collettori solari FT 226-2V con sistema di montaggio sopra tetto e stazione solare AGS10	6.470,00
7735246055	B-Sol100-2  Kit 2FCC/WST300/ST/HE/B con 2 collettori solari FCC220-V con sistema di montaggio sopra tetto e stazione solare AGS10 B-Sol100-2	5.610,00
7735246056	Kit 2FT/WST300/PIA15-35/HE/B con 2 collettori solari FT 226-2V con sistema di montaggio tetto piano o elevazione a 15°-35°	6.710,00
7735246057	Kit 2FKC/WST300/PIA15-35/HE/B con 2 collettori solari FKC-2S con sistema di montaggio tetto piano o elevazione a 15°-35°	6.130,00
7735246058	Kit 2FCC/WST300/PIA15-35/HE/B con 2 collettori solari FCC220-V con sistema di montaggio tetto piano o elevazione a 15°-35°	6.010,00
7735246059	Kit 2FT/WST300/PIA30-60/HE/B con 2 collettori solari FT 226-2V con sistema di montaggio su tetto piano a 30°-60°	6.920,00
7735246060	Kit 2FKC/WST300/PIA30-60/HE/B con 2 collettori solari FKC-2S con sistema di montaggio su tetto piano a 30°-60°	6.330,00
7735246061	Kit 2FT/WST300/AGS-MS100/ST/HE/B con 2 collettori solari FT 226-2V con sistema di montaggio sopra tetto e stazione solare AGS10-MS100-2	6.330,00
7735246062	Kit 2FKC/WST300/AGS-MS100/ST/HE/B con 2 collettori solari FKC-2S con sistema di montaggio sopra tetto e stazione solare AGS10-MS100-2	5.690,00
7735246063	Kit 2FCC/WST300/AGS-MS100/ST/HE/B con 2 collettori solari FCC220-V con sistema di montaggio sopra tetto e stazione solare AGS10-MS100-2	5.470,00
735246070	Kit F1/TSS200-2E/FKC2-S/B con 1 collettore solare e bollitore da 195 litri	2.450,00
7735250013	Contiene: tubazioni di collegamento unità interna CS5800i 12 E verso kit circuito acqua tecnica	a richiesta
7735250014	Contiene: tubazioni di collegamento caldaia GC2300 verso kit circuito acqua tecnica, in caso di armadio versione ibrida con CS2000 AWF	a richiesta
7735252163	Modello Compress 3000 AWS 11s - BS, da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 11s e unità interna AWBS 8-15	10.300,00
7735252164	Modello Compress 3000 AWS 11s - ES, da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 11s e unità interna AWES 8-15	10.750,00
7735252165	Modello Compress 3000 AWS 11s - MS, da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 11s e unità interna AWMS 8-15	13.200,00
7735252166	Modello Compress 3000 AWS 11s - MSS, da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 11s e unità interna AWMSS 8-15	13.900,00
7735252167	Modello Compress 3000 AWS 13s - BS, da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 13s e unità interna AWBS 8-15	11.200,00
7735252168	Modello Compress 3000 AWS 13s - ES, da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 13s e unità interna AWES 8-15	11.650,00
7735252169	Modello Compress 3000 AWS 13s - MS, da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 13s e unità interna AWMS 8-15	14.100,00
7735252170	Modello Compress 3000 AWS 13s - MSS, da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 13s e unità interna AWMSS 8-15	14.800,00
7735252171	Modello Compress 3000 AWS 15s - BS, da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 15s e unità interna AWBS 8-15  Modello Compress 3000 AWS 15s - ES, da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 15s e unità interna	11.650,00
7735252172	Modello Compress 3000 AWS 15s - ES, da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 15s e unità interna AWES 8-15	12.100,00
7735252173	Modello Compress 3000 AWS 15s - MS, da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 15s e unità interna AWMS 8-15  Modello Compress 3000 AWS 15s - MSS da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 15s e unità	14.550,00
7735252174	Modello Compress 3000 AWS 15s - MSS, da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 15s e unità interna AWMSS 8-15	15.250,00
7735252175	Modello Compress 3000 AWS 11t - BS, da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 11t e unità interna AWBS 8-15	10.600,00



Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7735252176	Modello Compress 3000 AWS 11t - ES, da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 11t e unità interna AWES 8-15	11.050,00
7735252177	Modello Compress 3000 AWS 11t - MS, da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 11t e unità interna AWMS 8-15	13.500,00
7735252178	Modello Compress 3000 AWS 11t - MSS, da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 11t e unità interna AWMSS 8-15	14.200,00
7735252179	Modello Compress 3000 AWS 13t - BS, da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 13t e unità interna	11.800,00
7735252180	AWBS 8-15  Modello Compress 3000 AWS 13t - ES, da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 13t e unità interna	12.250,00
7735252181	AWES 8-15  Modello Compress 3000 AWS 13t - MS, da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 13t e unità interna	14.700,00
7735252182	AWMS 8-15  Modello Compress 3000 AWS 13t - MSS, da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 13t e unità interna	
	AWMSS 8-15  Modello Compress 3000 AWS 15t - BS, da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 15t e unità interna	15.400,00
7735252183	AWBS 8-15  Modello Compress 3000 AWS 15t - ES, da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 15t e unità interna	12.150,00
7735252184	AWES 8-15	12.600,00
7735252185	Modello Compress 3000 AWS 15t - MS, da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 15t e unità interna AWMS 8-15	15.050,00
7735252186	Modello Compress 3000 AWS 15t - MSS, da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 15t e unità interna AWMSS 8-15	15.750,00
7735252199	Modello Compress 7000i AW 13s - B, da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 13s e unità interna AWB 13-17	12.550,00
7735252200	Modello Compress 7000i AW 13s - E, da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 13s e unità interna AWE 13-17	12.750,00
7735252201	Modello Compress 7000i AW 13s - M, da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 13s e unità interna AWM 13-17	16.200,00
7735252202	Modello Compress 7000i AW 13s - MS, da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 13s e unità interna AWMS 13-17	17.050,00
7735252203	Modello Compress 7000i AW 13t - B, da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase AW 13t e unità interna AWB 13-17	12.850,00
7735252204	Modello Compress 7000i AW 13t - E, da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase AW 13t e unità interna AWE 13-17	13.050,00
7735252205	Modello Compress 7000i AW 13t - M, da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase AW 13t e unità interna AWM 13-17	16.500,00
7735252206	Modello Compress 7000i AW 13t - MS, da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase AW 13t e unità interna AWMS 13-17	17.350,00
7735252207	Modello Compress 7000i AW 17t - B, da 17 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase AW 17t e unità interna AWB 13-17	14.550,00
7735252208	Modello Compress 7000i AW 17t - E, da 17 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase AW 17t e unità interna AWE 13-17	14.750,00
7735252209	Modello Compress 7000i AW 17t - M, da 17 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase AW 17t e unità interna AWM 13-17	18.200,00
7735252210	Modello Compress 7000i AW 17t - MS, da 17 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase AW 17t e unità interna AWMS 13-17	19.050,00
7735252224	Modello Compress 7001i AW 5 - E, da 5 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 5 e unità interna AWE 5-9	9.400,00
7735252225	Modello Compress 7001i AW 5 - M, da 5 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 5 e unità interna AWM 5-9	12.400,00
7735252226	Modello Compress 7001i AW 5 - MS, da 5 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 5 e unità interna AWMS 5-9	13.200,00
7735252228	Modello Compress 7001i AW 7 - E, da 7 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 7 e unità interna AWE 5-9	10.350,00
7735252229	Modello Compress 7001i AW 7 - M, da 7 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 7 e unità interna AWM 5-9	13.350,00
7735252230	Modello Compress 7001i AW 7 - MS, da 7 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 7 e unità interna AWMS 5-9	14.150,00
7735252232	Modello Compress 7001i AW 9 - E, da 9 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 9 e unità interna AWE 5-9	10.550,00
7735252233	Modello Compress 7001i AW 9 - M, da 9 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 9 e unità interna AWM 5-9	13.550,00
7735252234	Modello Compress 7001i AW 9 - MS, da 9 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 9 e unità interna AWMS 5-9	14.350,00
7735252247	Modello CSH7000iAW 5 OR, da 5 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 5 e unità interna HC7000iAW 9 I	9.200,00
7735252248	Modello CSH7000iAW 7 OR, da 7 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 7 e unità interna HC7000iAW 9 I	10.150,00
7735252249	Modello CSH7000iAW 9 OR, da 9 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 9 e unità interna HC7000iAW 9 I	10.350,00
7735252270	Modello CS3400iAWS 4 ORE-S, da 4 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3400iAWS 4-S e unità interna CS3400iAWS 10 E	6.200,00
7735252271	Modello CS3400iAWS 4 ORM-S, da 4 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3400iAWS 4-S e unità interna CS3400iAWS 10 M	9.400,00
7735252273	Modello CS3400iAWS 6 ORE-S, da 6 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3400iAWS 6-S e unità interna CS3400iAWS 10 E	6.625,00
7735252274	Modello CS3400iAWS 6 ORM-S, da 6 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3400iAWS 6-S e unità interna CS3400iAWS 10 M	9.825,00
7735252276	Modello CS3400iAWS 8 ORE-S, da 8 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3400iAWS 8-S e unità interna CS3400iAWS 10 E	7.400,00
7735252277	Modello CS3400iAWS 8 ORM-S, da 8 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3400iAWS 8-S e unità interna	10.600,00
7735252278	CS3400iAWS 10 M  Modello CS3400iAWS 10 ORB-S, da 10 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3400iAWS 10 OR-S e unità	9.400,00
7735252279	interna CS3400iAWS 10 B  Modello CS3400iAWS 10 ORE-S, da 10 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3400iAWS 10-S e unità interna	8.850,00
	CS3400iAWS 10 E  Modello CS3400iAWS 10 ORM-S, da 10 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3400iAWS 10-S e unità interna	ŕ
7735252280	CS3400iAWS 10 M	12.050,00

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl
7735252281	Modello CSH3400iAW 4 ORS, da 4 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3400iAWS 4 OR-S e unità interna	6.650,00
7735252282	HC3400iAW 8 I  Modello CSH3400iAW 6 ORS, da 6 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3400iAWS 6 OR-S e unità interna	7.075,00
7735252283	HC3400iAW 8 I  Modello CSH3400iAW 8 ORS, da 8 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3400iAWS 8 OR-S e unità interna	7.850,00
7735260066	HC3400iAW 8 I  Il collettore portastrumenti INAIL indicati nella Raccolta R come strumenti obbligatori per la sicurezza, protezione e controllo delle centrali termiche superiori a 35kW. I dispositivi di cui è composto il collettore sono certificati PED o conformi INAIL e sono: Pressostato di sicurezza a riarmo manuale (certificato PED); Pressostato di minima a riarmo manuale (certificato PED); Termostato a immersione a riarmo manuale (certificato PED); Termometro (conforme INAIL); Manometro (conforme INAIL) completo di riccio ammortizzatore e rubinetto portamanometro; Pozzetto per valvola d'intercettazione combustibile; Pozzetto di controllo INAIL; Attacco per valvola di sicurezza da 1". VIC e valvola di sicurezza da fornire a parte. Attacchi collettore da 1" 1/2 per caldaie fino 6 bar	895,00
7735260071	Valvola di sicurezza certificata e tarata a banco INAIL da 5,4 bar. Sovrappressione di apertura: 10 %. Scarto di chiusura: 20 %. Dotata di fail safe (sicurezza positiva). Completa di verbale di taratura. Attacco ingresso: G 3/4" F (ISO 228-1). Attacco uscita: G 1" F (ISO 228-1). Campo di temperatura del fluido: 5–110 °C. Taratura: 5,4 bar. PN (Pressione nominale): PN 10. Potenza massima 400 kW	179,00
7735271798	Valvola di sicurezza INAIL 3,5 bar. Attacco ¾"x1", potenza massima 278,8 kW	178,00
7735500321	Modello BWP 200 con capacità 201 litri	1.780,00
7735500322	Modello BWP 300 con capacità 297 litri	2.490,00
7735500323	Modello BWP 400 con capacità 394 litri	2.670,00
7735500324	Modello BWP 500 con capacità 465 litri	3.600,00
7735500329	Modello BWPS 300 con capacità 290 litri	2.780,0
7735500330	Modello BWPS 500 con capacità 465 litri	4.080,0
7735500783	Modello W 200-5 EP1 B con capacità 200 litri	1.370,0
7735500793	Modello W 400-5 P1 C con capacità 400 litri	2.070,0
7735501421	Set di 2 rosette nere, con sezione interna quadrata e rotonda per resistenza elettrica	49,0
7735501541	Modello W 160-5 P1 A con capacità 160 litri	1.190,0
7735501560	Modello WS 400-5 EPK 1 C con capacità 400 litri	2.020,0
7735501569	Modello BS 500-6 ER 1 B con capacità 495 litri	2.840,0
7735501571	Modello WS 500-5 EP 1 B con capacità 500 litri	3.280,0
7735501571	Modello W 500-5 P1 B con capacità 500 litri	3.170,0
7735501572	Modello W 750-5 P1 B con capacità 750 litri	3.550,0
7735501609		
	Modello W 1000-5 P1 B con capacità 1000 litri	3.960,0
7735501611	Modello WS 750-5 P1 B con capacità 750 litri	3.680,0
7735501612	Modello WS 1000-5 P1 B con capacità 1000 litri	4.250,0
7735501627	Modello BS 750-6 ER 1 B con capacità 745 litri	3.130,0
7735501628	Modello BS 1000-6 ER 1 B con capacità 1000 litri	3.440,0
7735501717	Modello WD 120 P B con capacità 115 litri	1.730,0
7735501719	Modello WD 160 P B con capacità 149 litri	1.890,0
7735501861	Modello BWP 800 C con capacità 837 litri	5.080,0
7735501862	Modello BWP 1000 C con capacità 933 litri	5.910,0
7735501865	Modello BWPS 800 C con capacità 837 litri	5.690,0
7735501866	Modello BWPS 1000 C con capacità 933 litri	6.790,0
7735502255	Modello HS 600 con capacità 497 litri	3.960,0
7735502256	Modello HS 750 con capacità 772 litri	4.200,0
7735502257	Modello HS 1000 con capacità 902 litri	4.380,0
7735502289	SF3 set - Sonda NTC di temperatura per bollitori ACS. Bulbo ad immersione RD 6,0 mm da 12 K e cavo L. 6,0. Integrata con spina di connessione e spessori ASU per pozzetti Ø19 mm e Ø11 mm.	83,0
7735502291	Modello BPU300 con capacità ACS 202 I ed inerziale 78 I	3.260,0
7735502292	Modello BPU400 con capacità ACS 274 l ed inerziale 105 l	3.670,0
7735502293	Modello BPU500 con capacità ACS 371 l ed inerziale 127 l	4.140,0
7735502657	Resistenza elettrica con filetto R1 1/2" con termostato LED di regolazione incluso; Potenza 2 kW monofase 230V; lunghezza a riposo 320 mm; lunghezza termostato LED 130 mm	505,0
7735502658	Resistenza elettrica con filetto R1 1/2" con termostato LED di regolazione incluso; Potenza 3 kW trifase 400V; lunghezza a riposo 330 mm; lunghezza termostato LED 130 mm	505,0
7735502659	Resistenza elettrica con filetto R1 1/2" con termostato LED di regolazione incluso; Potenza 4,5 kW trifase 400V; lunghezza 360 mm; lunghezza termostato LED 130 mm	640,0
7735502660	Resistenza elettrica con filetto R1 1/2" con termostato LED di regolazione incluso; Potenza 6 kW trifase 400V; lunghezza 450 mm; lunghezza termostato LED 130 mm	640,0
7735502661	Resistenza elettrica con filetto R1 1/2" con termostato LED di regolazione incluso; Potenza 9 kW trifase 400V; lunghezza 500 mm; lunghezza termostato LED 130 mm	700,0
7735600102	Kit ZVS3 collettori idraulici di ingresso AFS/uscita ACS alle utenze. Attacchi Ø 1"½. Completi di isolamento e connessioni al doppio modulo FF-3	1.250,0



Codice	Descrizione	Prezzo €
- Counce		IVA escl.
7735600104	Pompa di caricamento manuale SHP-2, con possibilità di installarla in maniera fissa al circuito solare per eventuale ripristino della pressione nel circuito stesso. Non adatta per lavaggio e caricamento completo dell'impianto. Attacco Ø ½" M. Pressione massima ottenibile ca. 4 bar. Temp. max. (di lavoro con liquido termovettore) 120 °C. Lunghezza 175 mm	202,00
7735600125	SBT-2: Modulo di caricamento per accumulatori di acqua tecnica composto da scambiatore a piastre, circolatore ad alta efficienza, valvola d'intercettazione, valvola di ritegno, limitatore di portata e disareatore manuale	770,00
7735600129	SZ10 - Ogive in ottone da 15 mm (4 pezzi)	37,00
735600130	SZ11 - Ogive in ottone da 18 mm (4 pezzi)	37,00
7735600131	SZ12 - Ogive in ottone da 22 mm (4 pezzi)	37,00
7735600146	Modello verticale VK 120-2 CPC	820,00
735600162	Kit di connessione idraulica FS121 per il montaggio sopra tetto e parallelo alla facciata per ciascuna fila di collettori solari VK120-2 CPC con lunghezza 1 metro per singolo tubo	155,00
735600163	Kit di connessione idraulica FS122 per il montaggio su tetto piano per ciascuna fila di collettori solari VK120-2 CPC	78,00
735600166	Kit base VKA6 per il montaggio di 1 collettore solare VK120-2 CPC	166,00
735600167	Kit base VKA7 per il montaggio di 2 collettori solari VK120-2 CPC	216,00
735600168	Kit base VKA8 per il montaggio di 3 collettori solari VK120-2 CPC	270,00
735600169	Kit estensione VKF9 per 3 collettori. Da utilizzarsi in abbinamento con un kit base	190,00
	Kit estensione VKA9 per 2 collettori. Da utilizzarsi in abbinamento con un kit base	207,00
735600171	Kit estensione VKA10 per 3 collettori. Da utilizzarsi in abbinamento con un kit base  Kit base VKF6 per il montaggio di 2 collettori solari VK120-2 CPC	260,00 178,00
735600172	Kit base VKF7 per il montaggio di 3 collettori solari VK120-2 CPC	405,00
735600174	Kit estensione VKF8 per 2 collettori. Da utilizzarsi in abbinamento con un kit base	166,00
735600183	Specchio da interporre tra 2 collettori VK 120-2 CPC. Permette un aumento dell'efficienza dal 5-9%	42,00
735600331	Modello FF20-2 da 20 I/min a 60 °C	1.770,00
735600332	Set miscelatore termostatico SZ10, comprensivo di tubi di connessione, raccordo giuntato, anello bicono con raccordo T e	580,00
735600338	guarnizioni  Kit di connessione idraulica FS25-2 per il montaggio sopra tetto per ciascuna fila di collettori solari FKC-2 con lunghezza 1 metro cada tubo	109,00
735600339	Kit di connessione idraulica FS26-2 per il montaggio ad integrazione nel tetto per ciascuna fila di collettori solari FKC-2 con lunghezza 1 metro cada tubo	149,00
735600340	Kit di connessione idraulica FS27-2 per il montaggio su tetto piano per ciascuna fila di collettori solari FKC-2 con lunghezza 1 metro cada tubo	90,00
735600343	Kit di conessione idraulica FS28-2 per il montaggio su tetto piano e sopra tetto mediante telai inclinati per ciascuna fila di collettori solari FT 226-2	96,00
735600344	Kit di connessione idraulica FS29-2 per il montaggio sopra tetto e integrato al tetto per ciascuna fila di collettori solari FT 226-2 con lunghezza 1 metro cada tubo	166,00
735600347	Modello AGS10E-2 a linea singola per collegamento fino a 10 collettori solari	710,00
735600348	Modello AGS10-2 a doppia linea per collegamento fino a 10 collettori solari	880,00
735600350	Modello AGS10 MS100-2 a doppia linea per collegamento fino a 10 collettori solari con modulo solare MS100-2 integrato abbinabile con termoregolazione CW	1.040,00
735600351	Modello AGS10 MS200-2 a doppia linea per collegamento fino a 10 collettori solari con modulo solare MS200-2 integrato abbinabile con termoregolazione CS200 o CW	1.310,00
735600352	Modello AGS10 B-sol100-2 a doppia linea per collegamento fino a 10 collettori solari con centralina di controllo universale B-sol100-2 integrata	1.180,00
735600353	Modello AGS20-2 a doppia linea per collegamento da 11 a 20 collettori solari	1.420,00
735600354	Modello AGS50-2 a doppia linea per collegamento da 21 fino a 50 collettori solari	1.960,00
7735600355	B-sol100-2: Centralina di regolazione e monitoraggio per impianti solari per produzione di acqua calda sanitaria. Display LCD grafico retroilluminato con funzione di autodiagnosi impianto solare. Regolazione intervalllo accensione circolatore (a tre velocità o ad alta efficienza) su doppio differenziale di temperatura e variazione portata secondo irraggiamento. Limitazione della temperatura dell'accumulatore regolabile da 20 a 90 °C. 3 ingressi e 1 uscita. Fornitura: 2 sensori di temperatura	335,00
7735600495	H.element 1,5: Resistenza elettrica ad immersione per i bollitori solari TS150-2E da 1,5 kW/230Vac	113,00
735600496	H.element 2,0: Resistenza elettrica ad immersione per i bollitori solari TS200-2E da 2,0 kW/230Vac	125,00
735600497	H.element 3,0: Resistenza elettrica ad immersione per i bollitori solari TS300-2E da 3,0 kW/230Vac	137,00
735600620	Modello FF27-3 S da 27 I/min a 60 °C	3.730,00
735600621	Modello FF40-3 S da 40 I/min a 60 °C	4.730,00
735600636	Valvola a due vie V2W per FF-3, per installazione in cascata di FF-3 (G1" F - G¾" F)	350,00
735600657	Set comprensivo di sensore ed adattatore per l'installazione del sensore all'interno del compensatore/puffer. Inclusa prolunga rubinetto da 1/2" 22 mm e 62 mm. Sensore NTC con filettatura 1/2", lunghezza cavo 1,5 m per i sistemi EMS2; Lunghezza sensore circa 200 mm (idoneo ad es. per Condens 7000 WP)	90,00
735600722	Innesto rapido con bocchettone cilindrico per twintube DN16 in acciaio. Raccordo necessario in combinazione con ogive 18mm per raccordare le strazioni solari AGS10 al tubo in acciaio DN16 mm. Raccordo fornito singolo.	51,00
735600723	Innesto rapido con bocchettone cilindrico per twintube DN20 in acciaio. Raccordo necessario in combinazione con ogive 18mm per raccordare le strazioni solari AGS10 al tubo in acciaio DN20 mm. Raccordo fornito singolo.	61,00
736503346	Modello TR2000T 30 da 30 litri	195,00
736503351	Modello TR2000T 100 da 100 litri	260,00
7736503353	Modello TR2000T 120 da 120 litri	285,00
7736504527	Modello T4204 11 23 da 11 l/min. Versione a metano	455,00



Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7736504528	Modello T4204 11 31 da 11 l/min. Versione a GPL	455,00
7736504529	Modello T4304 11 23 da 11 l/min. Versione a metano	515,00
7736504530	Modello T4304 11 31 da 11 I/min. Versione a GPL	515,00
7736504533	Modello T4204 14 31 da 14 l/min. Versione a GPL	600,00
7736504814	Modello T4204 14 23 da 14 l/min. Versione a metano	600,00
7736504910	Modello T4304 14 23 da 14 l/min. Versione a metano	715,00
7736504912	Modello T4304 14 31 da 14 l/min. Versione a GPL	715,00
7736504984	Modello T5600S 12 DV23 da 12 l/min. Versione a metano	780,00
7736504985	Modello T5600S 12 DV31 da 12 l/min. Versione a GPL	780,00
7736504990	Modello T5700S 12 DV23 da 12 l/min. Versione a metano. Disponibile fino ad esaurimento scorte.	850,00
7736504991	Modello T5700S 12 DV31 da 12 l/min. Versione a GPL. Disponibile fino ad esaurimento scorte.	850,00
7736504996	Modello T56000 12 V23 da 12 l/min. Versione a metano	840,00
7736504997	Modello T56000 12 V31 da 12 l/min. Versione a GPL	840,00
7736505018	Comando remoto con display per la gestione della temperatura e visualizzazione funzionamento apparecchio	125,00
7736505715	Kit antigelo (230 V) per funzionamento con temperatura esterna fino a -20 °C	81,00
7736506282	Modello T5600S 15 DV23 da 15 I/min. Versione a metano	885,00
7736506283	Modello T5600S 15 DV31 da 15 I/min. Versione a GPL	885,00
7736506284	Modello T5600S 17 DV23 da 17 I/min. Versione a metano	1.010,00
7736506285	Modello T5600S 17 DV31 da 17 I/min. Versione a GPL	1.010,00
7736506286	Modello T5700S 15 DV23 da 15 I/min. Versione a metano. Disponibile fino ad esaurimento scorte.	980,00
7736506287	Modello T5700S 15 DV31 da 15 l/min. Versione a GPL. Disponibile fino ad esaurimento scorte.	980,00
7736506288	Modello T5700S 17 DV23 da 17 l/min. Versione a metano. Disponibile fino ad esaurimento scorte.	1.100,00
7736506289	Modello T5700S 17 DV2S da 17 l/min. Versione a Metanio. Disponibile fino ad esaurimento scorte.	1.100,00
7736506290	Modello T56000 15 V23 da 15 l/min. Versione a metano	980,00
7736506291	Modello T56000 15 V31 da 15 l/min. Versione a GPL	980,00
7736506292	Modello T56000 17 V31 da 17 l/min. Versione a metano	1.120,00
7736506292	Modello T56000 17 V31 da 17 l/min. Versione a GPL	1.120,00
7736506293	Modello T4004 10 23 da 110l/min. Versione a metano. Disponibile fino ad esaurimento scorte.	395,00
7736506611	Modello T4004 10 31 da 10 l/min. Versione a GPL. Disponibile fino ad esaurimento scorte.	395,00
7736507155		
7736507156	Modello T6600S 12 D23 da 12 l/min. Versione a metano  Modello T6600S 12 D31 da 12 l/min. Versione a GPL	810,00
7736507157	Modello T6600S 15 D23 da 15 l/min. Versione a metano	860,00
		990,00
7736507158	Modello T6600S 15 D31 da 15 l/min. Versione a GPL	990,00
7736507159	Modello T6600S 17 D23 da 17 I/min. Versione a metano	1.110,00
7736507160	Modello T6600S 17 D31 da 17 I/min. Versione a GPL	1.110,00
7736507266	Modello TR4501T 50 DERB da 47 litri.	400,00
7736507268	Modello TR4501T 80 DERB da 65 litri.	425,00
7736507269	Modello TR4501T 100 DERB da 74 litri.	470,00
7736507270	Modello TR5501iT 50 DERB da 47 litri con Wi-Fi. Disponibile da Settembre.	440,00
7736507272	Modello TR5501iT 80 DERB da 65 litri con Wi-Fi. Disponibile da Settembre.	470,00
7736507273	Modello TR5501iT 100 DERB da 74 litri con Wi-Fi. Disponibile da Settembre.	510,00
7736507274	Modello TR7501T 50 DERB da 47 litri.	520,00
7736507276	Modello TR7501T 80 DERB da 65 litri.	550,00
7736507277	Modello TR7501T 100 DERB da 74 litri.	575,00
7736507439	Modello TR4501T 120 DERB da 93 litri.	520,00
7736507440	Modello TR5501iT 120 DERB da 93 litri con Wi-Fi. Disponibile da Settembre.	540,00
7736507441	Modello TR7501T 120 DERB da 93 litri.	615,00
7736507478	Kit antigelo (230 V) per funzionamento con temperatura esterna fino a -20 °C	85,00
7736507535	Modello TR3001T 50 DEB da 50 litri.	245,00
7736507536	Modello TR3001T 80 DEB da 80 litri.	265,00
7736507537	Modello TR4001T 50 DEB da 50 litri.	285,00
7736507538	Modello TR4001T 80 DEB da 80 litri.	315,00
7736507543	Modello TR4001T 100 DEB da 100 litri.	340,00
7736507648	Modello TR2000T 50B 12 da 50 litri. Novità	220,00
7736507649	Modello TR2000T 80B 12 da 80 litri. Novità	230,00



Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7736604293	Filtro 3/4" magnetico necessario per CSH7000iAW/CSH3000iAW/CSH3400iAW (già incluso in altri modelli)	94,00
7736606771	G 10-3: Wireless IP-Gateway per unità interne	60,00
736606957	Unità esterna della pompa di calore Compress 5800i AW da 4 kW con componenti a libera installazione interna (circolatore, tubazioni e regolazione specifica). Da abbinare a una caldaia	8.020,00
736606958	Unità esterna della pompa di calore Compress 5800i AW da 5 kW con componenti a libera installazione interna (circolatore, tubazioni e regolazione specifica). Da abbinare a una caldaia	8.570,00
736606959	Unità esterna della pompa di calore Compress 5800i AW da 7 kW con componenti a libera installazione interna (circolatore, tubazioni e regolazione specifica). Da abbinare a una caldaia	9.270,00
736606960	Unità esterna della pompa di calore Compress 5800i AW da 4 kW con wall box contenente circolatore, tubazioni e regolazione specifica da installazione pensile esterna. Da abbinare a una caldaia	8.350,00
736606961	Unità esterna della pompa di calore Compress 5800i AW da 5 kW con wall box contenente circolatore, tubazioni e regolazione specifica da installazione pensile esterna. Da abbinare a una caldaia	8.900,00
736606962	Unità esterna della pompa di calore Compress 5800i AW da 7 kW con wall box contenente circolatore, tubazioni e regolazione specifica da installazione pensile esterna. Da abbinare a una caldaia	9.620,00
736701575	THR - Testa termostatica intelligente M30 x 1,5 mm per installazione verticale	132,00
736701576	DS-1 - EasyControl supporto da tavolo. Permette di comandare gli accessori THR e THIW in impianti centralizzati (nessuna comunicazione con il generatore). Possibile inoltre utilizzo in combinazione con easyConnect Key.	76,00
736701654	EasyControl Adattatore per collegamento a generatori di terzi con ingresso on-off. Utile anche come ripetitore di segnale del bus EMS.	82,00
736701868	Rubinetto gas Ø 1" con sicurezza termica, applicabile nella zona inferiore della caldaia GC7000WP, in alternativa al gruppo idraulico completo	226,00
736701873	Circolatore ad alta efficienza Wilo-Stratos Para 25/1-12 con modalità di funzionamento a potenza controllata o con modulazione della prevalenza. Connesioni DN25, con cavo di collegamento e spinotto. Idoneo per le GC7000WP da 115 e 150 kW	1.110,00
736701874	Circolatore ad alta efficienza Wilo-Stratos Para 25/1-8 con modalità di funzionamento a potenza controllata o con modulazione della prevalenza. Connesioni DN25, con cavo di collegamento e spinotto. Idoneo per le GC7000WP da 85 e 100 kW	880,00
736701875	Circolatore ad alta efficienza Wilo-Para STG 25/8 con modalità di funzionamento a potenza controllata o con modulazione della prevalenza. Connesioni DN25, con cavo di collegamento e spinotto. Idoneo per le GC7000WP da 50 e 70 kW	355,00
736701881	Montaggio a valle delle sicurezze INAIL e solo su singola caldaia. Alimentazione 230 V; Valore KVS 18 m³/h; Diametro nominale DN 32, 1 1/4". Quando si utilizza la valvola a 3 vie per la preparazione dell'acqua calda, è necessario garantire che il bollitore abbia una potenza continua pari ad almeno il 50% della potenza della caldaia. Adatta per una potenza della caldaia da 50 fino a 100 kW.	1.040,00
736701907	Compensatore idraulico comprensivo di isolamento per TL1, TL2 e TR2. Connessioni Victaulic 2,5" lato telai e connessioni flangiate DN65 PN6 lato impianto. Pozzetto sonda incluso con diametro 10 mm e lungo 200 mm (usare apposita sonda). Potenza massima 300 kW	1.580,00
736701908	Compensatore idraulico comprensivo di isolamento per TL3 a TL6, da TR3 a TR6. Connessioni Victaulic 4" lato telai e connessioni flangiate DN100 PN6 lato impianto. Pozzetto sonda incluso con diametro 10 mm e lungo 200 mm (usare apposita sonda). Potenza massima 900 kW	2.420,00
736701912	Basamento per l'installazione a pavimento di una caldaia Condens 7000 WP. Può essere posizionato ovunque nel locale tecnico; è possibile combinare più basamenti tra loro; composto dalle barre di montaggio e dall'isolamento necessari; con piedini regolabili in altezza.	700,00
736701913	Coppia di adattatori per il passaggio dalle connessioni Victaulic 4" a flangia da DN100, PN6. Utilizzabile per la connessione a valle del collettore INAIL di uno scambiatore a piastre.	1.000,00
736701914	Coppia di adattatori per il passaggio dalle connessioni Victaulic 2,5" a flangia da DN65, PN6. Utilizzabile per la connessione a valle del collettore INAIL di uno scambiatore a piastre.	465,00
736701917	Adattatore per scarichi fumi in pressione positiva per Condens 7000 WP-50/70/85/100. Contropressione massima sulla valvola di ritegno con 1 dispositivo spento = 50 Pa. La potenza del dispositivo inferiore deve essere aumentata secondo le istruzioni di montaggio. Resistenza al flusso alla potenza: 100 kW - circa 80 Pa, 85 kW - circa 55 Pa, 70 kW - circa 30 Pa, 50 kW - circa 25 Pa	455,00
736701918	Collettore a Y per sistemi fumari in caso di caldaie in cscata con sistema TR. Passaggio da 2xDN160 a DN200	950,00
736701919	Collettore a Y per sistemi fumari in caso di caldaie in cscata con sistema TR. Passaggio da 2xDN200 a DN250	1.000,00
736701920	Collettore a Y per sistemi fumari in caso di caldaie in cscata con sistema TR. Passaggio da 2xDN250 a DN315	1.120,00
736701921	Adattatore da DN110/185 concentrico a 2x DN110 per linea di alimentazione e linea di scarico in parallelo. Composto da coperchio, pezzo di alimentazione dell'aria e guarnizioni. Utilizzabile per il funzionamento in parallelo di una sola caldaia indipendente dall'aria ambiente (calcolo necessario) e vanno in oni caso ripettati i criteri di areazione del locale tecnico. Per Condens 7000 WP da 50 fino a 150 kW	285,00
736701948	Kit estensione collettore fumi DN250 mm per sistema fumario in cascata tipo B23p; PP rigido opaco. Per 1 caldaia aggiuntiva; interfaccia sistema fumi da Ø80/125 mm e DN110/160 mm. Composto da: Collettore fumi DN250- 1xDN110-42° L. 625 mm; Curva lunga 87° c/ispezione DN110 L. 214 mm	355,00
736701949	Kit estensione collettore fumi DN315 mm per sistema fumario in cascata tipo B23p; PP rigido opaco. Per 1 caldaia aggiuntiva; interfaccia sistema fumi da Ø80/125 mm e DN110/160 mm. Composto da: Collettore fumi DN315- 1xDN110-42° L. 847 mm; Curva lunga 87° c/ispezione DN110 L. 214 mm	580,00
736702101	Kit base collettore fumi DN250 mm per sistema fumario in cascata tipo B23p; PP rigido opaco. Per 2 caldaie; interfaccia sistema fumi da Ø80/125 mm e DN110/160 mm. Composto da: Chiusino partenza collettore c/scarico condensa DN250 mm L. 481 mm; Collettore fumi DN250-1xDN110-42° L. 625 mm; Collettore fumi DN250 - 1xDN110-42° L. 448 mm; Prolunga collettore fumi DN250 mm L. 600 mm; Curva corta 87° c/ispezione DN110 mm L. 214 mm; Curva lunga 87° c/ispezione DN110 L. 214 mm; Sifone Ø33 mm L. 247 mm c/tubo corrugato di scarico Ø25 mm L. 1500 mm; Lubrificante; Sensore di CO	990,00
736702102	Kit base collettore fumi DN315 mm per sistema fumario in cascata tipo B23p; PP rigido opaco. Per 2 caldaie; interfaccia sistema fumi da Ø80/125 mm e DN110/160 mm. Composto da: Chiusino partenza collettore c/scarico condensa DN315 mm L. 511 mm; Collettore fumi DN315-1xDN110-42° L. 847 mm; Collettore fumi DN315 - 1xDN110-42° L. 847 mm; Prolunga collettore fumi DN315 mm L. 822 mm; Curva corta 87° c/ispezione DN110 mm L. 214 mm; Curva lunga 87° c/ispezione DN110 L. 214 mm; Sifone Ø33 mm L. 247 mm c/tubo corrugato di scarico Ø25 mm L. 1500 mm; Lubrificante; Sensore di CO	1.420,00
736702311	Modello GC7000WP-50 da 50 kW. Versione a metano convertibile a GPL	5.230,00
736702312	Modello GC7000WP-70 da 70 kW. Versione a metano convertibile a GPL	6.600,00
736702313	Modello GC7000WP-85 da 85 kW. Versione a metano convertibile a GPL	7.350,00
736702314	Modello GC7000WP-100 da 100 kW. Versione a metano convertibile a GPL	8.350,00

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7736702315	Modello GC7000WP-125 da 125 kW. Versione a metano convertibile a GPL	8.970,00
7736702316	Modello GC7000WP-150 da 150 kW. Versione a metano convertibile a GPL	10.290,00
7736702317	Convertitore di segnale per collegare le caldaie EMS a termostati di terzi con protocollo Open Therm	55,00
7736702364	Coppia di adattatori da Victaulic 2,5" ad attacco filettato 2"	505,00
7736702371	Coppia di adattatori da Victaulic 4" ad attacco filettato 4"	870,00
7736702372	Coppia di adattatori da Victaulic 2,5" ad attacco filettato 2,5"	475,00
7736702373	Da utilizzare con basamento per l'installazione a pavimento o per l'installazione a parete di caldaie singole da 50 e 70 kW. Attacchi idraulici da G 1 1/2" e attacco gas da 1". Composto da: Pompa ad alta efficienza Wilo Para STG 25/8; valvola di sicurezza CE 6 bar; Rubinetto del gas con valvola antincendio integrata; rubinetti; Manometro; Connessione per MAG esterno; Valvola di manutenzione sulla mandata con scarico in atmosfera e valvola di manutenzione sul ritorno.	1.580,00
7736702374	Da utilizzare con basamento per l'installazione a pavimento o per l'installazione a parete di caldaie singole da 85 e 100 kW. Attacchi idraulici da G 1 1/2" e attacco gas da 1". Composto da: Pompa ad alta efficienza Wilo Stratos Para 25/1-8; valvola di sicurezza CE 6 bar; Rubinetto del gas con valvola antincendio integrata; rubinetti; Manometro; Connessione per MAG esterno; Valvola di manutenzione sulla mandata con scarico in atmosfera e valvola di manutenzione sul ritorno.	1.740,00
7736702375	Da utilizzare con basamento per l'installazione a pavimento o per l'installazione a parete di caldaie singole da 115, 125 e 150 kW. Attacchi idraulici da G 1 1/2" e attacco gas da 1". Composto da: Pompa ad alta efficienza e Wilo-Stratos Para 25/1-12; valvola di sicurezza CE 6 bar; Rubinetto del gas con valvola antincendio integrata; rubinetti; Manometro; Connessione per MAG esterno; Valvola di manutenzione sulla mandata con scarico in atmosfera e valvola di manutenzione sul ritorno.	2.050,00
7736702376	Collettore INAIL con attacchi per dispositivi di controllo e sicurezza INAIL (non forniti - da prevedere in funzione della potenza), connessioni Victaulic 2,5", Pmax 6 bar, attacco per valvola di sicurezza 1"	715,00
7736702377	Collettore INAIL con attacchi per dispositivi di controllo e sicurezza INAIL (non forniti - da prevedere in funzione della potenza), connessioni Victaulic 4", Pmax 6 bar, attacco per valvola di sicurezza 1" 1/4	990,00
7736702406	Struttura per l'installazione a basamento composto da: 1x basamento con isolamento; Tubazioni mandata/ritorno DN 65, PN6; uscita con connessione Victaulic DN65; Caldaia e gruppo pompa devono essere ordinati separatamente.	1.580,00
7736702407	Sistema in cascata in linea per 2 caldaie Condens 7000 WP installazione a basamento, composto da: 2x basamenti in cascata; Tubazioni mandata/ritorno DN 65, PN6; collegamenti idraulici tra gruppo pompa e collettori e collegamenti gas; Isolamento; attacchi mandata e ritorno per connessioni Victaulic da 2,5"; tubo gas R2" con attacco da 2"; Caldaie e gruppi pompa devono essere ordinati separatamente.	2.050,00
7736702408	Sistema in cascata in linea per 3 caldaie Condens 7000 WP installazione a basamento, composto da: 3x basamenti in cascata; Tubazioni mandata/ritorno DN 100, PN6; collegamenti idraulici tra gruppo pompa e collettori e collegamenti gas; Isolamento; attacchi mandata e ritorno per connessioni Victaulic da 4"; flangia tubo gas DN80; Caldaie e gruppi pompa devono essere ordinati separatamente.	3.700,00
7736702409	Sistema in cascata in linea per 4 caldaie Condens 7000 WP installazione a basamento, composto da: 4x basamenti in cascata; Tubazioni mandata/ritorno DN 100, PN6; collegamenti idraulici tra gruppo pompa e collettori e collegamenti gas; Isolamento; attacchi mandata e ritorno per connessioni Victaulic da 4"; flangia tubo gas DN80; Caldaie e gruppi pompa devono essere ordinati separatamente.	4.520,00
7736702410	Sistema in cascata in linea per 5 caldaie Condens 7000 WP installazione a basamento, composto da: 5x basamenti in cascata; Tubazioni mandata/ritorno DN 100, PN6; collegamenti idraulici tra gruppo pompa e collettori e collegamenti gas; Isolamento; attacchi mandata e ritorno per connessioni Victaulic da 4"; flangia tubo gas DN80; Caldaie e gruppi pompa devono essere ordinati separatamente.	6.250,00
7736702411	Sistema in cascata in linea per 6 caldaie Condens 7000 WP installazione a basamento, composto da: 6x basamenti in cascata; Tubazioni mandata/ritorno DN 100, PN6; collegamenti idraulici tra gruppo pompa e collettori e collegamenti gas; Isolamento; attacchi mandata e ritorno per connessioni Victaulic da 4"; flangia tubo gas DN80; Caldaie e gruppi pompa devono essere ordinati separatamente.	7.240,00
7736702412	Sistema in cascata schiena contro schiena per 2 caldaie Condens 7000 WP installazione a basamento, composto da: 2x basamenti in cascata; Tubazioni mandata/ritorno DN 65, PN6; collegamenti idraulici tra gruppo pompa e collettori e collegamenti gas; Isolamento; attacchi mandata e ritorno per connessioni Victaulic da 2,5"; tubo gas R2" con attacco da 2"; Caldaie e gruppi pompa devono essere ordinati separatamente.	2.470,00
7736702413	Sistema in cascata schiena contro schiena per 3 caldaie Condens 7000 WP installazione a basamento, composto da: 3x basamenti in cascata; Tubazioni mandata/ritorno DN 100, PN6; collegamenti idraulici tra gruppo pompa e collettori e collegamenti gas; Isolamento; attacchi mandata e ritorno per connessioni Victaulic da 4"; flangia tubo gas DN80; Set tappi per chiudere i collegamenti non necessari; Caldaie e gruppi pompa devono essere ordinati separatamente.	3.940,00
7736702414	Sistema in cascata schiena contro schiena per 4 caldaie Condens 7000 WP installazione a basamento, composto da: 4x basamenti in cascata; Tubazioni mandata/ritorno DN 100, PN6; collegamenti idraulici tra gruppo pompa e collettori e collegamenti gas; Isolamento; attacchi mandata e ritorno per connessioni Victaulic da 4"; flangia tubo gas DN80; Caldaie e gruppi pompa devono essere ordinati separatamente.	4.350,00
7736702415	Sistema in cascata schiena contro schiena per 5 caldaie Condens 7000 WP installazione a basamento, composto da: 5x basamenti in cascata; Tubazioni mandata/ritorno DN 100, PN6; collegamenti idraulici tra gruppo pompa e collettori e collegamenti gas; Isolamento; attacchi mandata e ritorno per connessioni Victaulic da 4"; flangia tubo gas DN80; Set tappi per chiudere i collegamenti non necessari; Caldaie e gruppi pompa devono essere ordinati separatamente.	5.620,00
7736702416	Sistema in cascata schiena contro schiena per 6 caldaie Condens 7000 WP installazione a basamento, composto da: 6x basamenti in cascata; Tubazioni mandata/ritorno DN 100, PN6; collegamenti idraulici tra gruppo pompa e collettori e collegamenti gas; Isolamento; attacchi mandata e ritorno per connessioni Victaulic da 4"; flangia tubo gas DN80; Caldaie e gruppi pompa devono essere ordinati separatamente.	6.400,00
7736702467	Modello GC7000WP-115 da 115 kW. Versione a metano convertibile a GPL	8.660,00
7736702648	kit per caldaia GC7000WP (singola, in abbinamento a regolatore CR400) composto da cavo di collegamento, supporto e Gateway Connect Key K40 F. Disponibile indicativamente da settembre	371,00
7736900324	Modello ZWR 18-7 KE da 18 kW in riscaldamento e 18 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL	2.030,00
7736900325	Modello ZWR 24-7 KE da 24 kW in riscaldamento e 24 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL	2.190,00
7736901284	Modello GC2300W 24 C da 24 kW in riscaldamento e 25 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL e Aria Propanata	1.790,00
7736901286	Modello GC2300W 24/30 C da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL e Aria Propanata	1.980,00
7736901506	Schienale da montare posteriormente alla caldaia GC2300 W, con spigoli arrotondati. Profondità 70 mm	77,00
7736901507	Piastra di collegamento idraulico completa di rubinetti lato riscaldamento, gas e raccorderia per ACS/AFS	237,00
7736902429	Modello GC5700i W 30/35 C da 30 kW in riscaldamento e 35 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL	3.110,00



Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7736902431	Modello GC5700i W 35 P da 35 kW in riscaldamento. Versione a metano convertibile a GPL	2.990,00
7736902464	Modello GC5700iW 24/24 C da 24 kW in riscaldamento e 25 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL	2.730,00
736902465	Modello GC5700i W 24/30 C da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL	2.930,00
736902466	Modello GC5700i W 15 P da 15 kW in riscaldamento. Versione a metano convertibile a GPL	2.300,00
736902467	Modello GC5700i W 24 P da 24 kW in riscaldamento. Versione a metano convertibile a GPL	2.620,00
736995059	Prolunga Ø60/100, Alluminio rigido - L. 350 mm	28,00
736995063	Prolunga Ø60/100, Alluminio rigido - L. 750 mm	40,00
736995067	Prolunga Ø60/100, Alluminio rigido - L.1.450 mm	71,00
36995071	Curva Ø60/100, Alluminio rigido - 45° (2 pz)	58,00
736995075	Adattatore partenza verticale Ø60/100, con prese di analisi combustione e collarino e guarnizione base; H. 130 mm; in Alluminio rigido. Abbinabile ad accessori concentrici per C33x	54,00
736995079	Curva Ø60/100, Alluminio rigido - 90°	27,00
736995083	Kit adattatore partenza verticale Ø60/100, con prese di analisi combustione e collarino e guarnizione base; A. 101 mm, con terminale orizzontale con griglia L. 365 mm; in Alluminio rigido. Abbinabile ad accessori concentrici per C13x	118,00
736995087	Raccogli condensa orizzontale C13x, Ø60/100, Alluminio rigido, con sifone di scarico. Posizionabile sul tratto orizzontale del condotto aspirazione aria/evacuazione prodotti della combustione. L. 150 mm  Raccogli condensa verticale C33x, Ø60/100, Alluminio rigido, con sifone di scarico. Posizionabile in sommità dell'adattatore	83,00
736995089	per partenze verticali AZ 369. L. 150 mm	96,00
36995095	Adattatore sdoppiato Ø60/100-80/80; Alluminio rigido	72,00
36995100	Prolunga aria/fumi Ø80, Alluminio rigido - L. 0,5 m	46,00
36995101	Prolunga aria/fumi Ø80, Alluminio rigido - L. 1,0 m	60,00
36995102	Prolunga aria/fumi Ø80, Alluminio rigido - L. 2,0 m	110,00
36995103	Tronchetto raccogli condensa verticale Ø80 mm, in Alluminio rigido, con sifone di scarico. Consigliato per condotti installati in verticale - L. 135 mm	59,00
36995106	Curva aria/fumi Ø80, Alluminio rigido - 45°	40,0
36995107	Curva aria/fumi Ø80, Alluminio rigido - 90°	40,0
38101018	Modello GC5300i WM 24/100S da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL	5.460,0
38101019	Modello GC5300i WM 24/210 SO da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL.  "MP100 - Modulo riscaldamento piscina, gestisce una valvola deviatrice posta prima dell'eventuale accumulo inerziale, ricevendo la richiesta di calore dal regolatore di piscina esterno. Adatto per circolatori ad alta efficienza energetica. Fornito con sonda NTC di mandata. Abbinabile a pompe di calore eccetto modelli CS2000 AWF e CS3000 AWP.  Installabile a parete o su barra DIN"	5.720,00 270,00
738110141	"MM200 - Modulo riscaldamento per gestione di 2 circuiti utenza in abbinamento a caldaie possibile impiego per circuito di riscaldamento modulante con programmazione, o a temperatura costante con richiesta (es.piscina, UTA) oppure carico bollitore e ricircolo sanitario; - in abbinamento a pompa di calore possibile impiego per circuito di riscaldamento a modulante e/o raffrescamento con limitazione per punto di rugiada. Programmazione con regolatori UI800, HPC410 o CR400. Adatto per valvole miscelatrici a tre punti e circolatori ad alta efficienza energetica. Fornito con 2 sonde NTC di mandata Ad esaurimento, sostituito da codice 7738101042"	410,00
38110144	"MS100 - Modulo solare per gestire il sistema solare per produzione di ACS. Funzioni attivabili: ottimizzazione solare, disinfezione termica antilegionella, scambiatore solare esterno e travaso bollitori. Adatto per circolatori ad alta efficienza energetica o modulo di circolazione AGS Fornito con 1 sonde NTC per bollitore solare e collettore solare. Abbinabile a CH120, CR400, UI800 o CS200.  Ad esaurimento, sostituito da codice 7738101067"	261,00
38110146	"MS200 - Modulo per gestione di sistema solare per produzione di ACS e/o integrazione al riscaldamento con valvola deviatrice o miscelatrice. Funzioni attivabili: ottimizzazione solare, doppia falda, precedenza tra 2 accumuli, riscaldamento piscina, disinfezione termica, scambiatore solare esterno con protezione antigelo e travaso tra accumuli. Adatto per circolatori ad alta efficienza o stazione AGS Possibile contabilizzazione dell'energia solare. Fornito con 2 sonde NTC per bollitore solare e collettore solare. Abbinabile a CR400, HPC410, UI800 o CS200 stand alone.  Ad esaurimento, sostituito da codice 7738101062"	486,00
38110517	Sigillante per tubazioni	53,00
38110902	Tubo DN 160 da 1000 mm. In EPP, con isolamento termico ed acustico. Completo di connettore	76,0
38110903	Curva 90° DN 160 divisibile in 2 curve 45° DN 160. In EPP, con isolamento termico ed acustico. Completo di connettore	51,0
38110906	Accessorio DN 160 per presa aria esterna o espulsione aria esausta a parete in acciaio inox, con passante parete da 300-600 mm	390,0
38110915	Acc. 1663 - Pompa per ricircolo sanitario con termostato incorporato, con temperatura massima di funzionamento 95 °C	660,0
38111014	CR10 - Termostato modulante, gestisce un circuito di riscaldamento/raffrescamento. Sonda di temperatura remota per caldaia o regolazione CR400 o regolazione HPC410 e UI800 delle pompe di calore, o controllo di zona con modulo MZ100. Sensore di temperatura integrato visualizzazione e udiciplav di temperatura o codici di errore. Installazione a parette	107,0
38112112	temperatura integrato, visualizzazione su display di temperatura e codici di errore. Installazione a parete  Kit collegamento idraulico orizzontale, per gestione di un solo circuito di riscaldamento diretto. In caso di utilizzo di questo accessorio il vaso EVW 8 non può essere integrato in caldaia. Alternativo a CS17, CS33 e CS34. Utilizzare unitamente al kit CS35.	171,0
38112119	Kit per adattamento connessioni idrauliche (privo di tubazioni) per collegamento realizzato in opera. Composto da: 3x nippli R¾", 1x nipplo R½", 1x da R¾". Alternativo a CS10, CS33 e CS34. Utilizzare unitamente al kit CS35.	37,0
38112236	Kit con rubinetto di carico impianto, con disconnettore. Da predisporre in quanto non presente sulla piastra della caldaia	378,0
38112490	Tubo aspirazione aria su condotto esterno; DN125/185 mm; PP/INOX - L. 319 mm	310,0
38112491	Raccordo con aspirazione aria comburente, esterno, DN200/300; PP/INOX	580,0
738112492	Tubo aspirazione aria su condotto esterno; DN250/350 mm; PP/INOX	660,0



Sistemi Caldaie murali scarichi fumi alta potenza per caldaie

Scalda acqua Sistemi Scalda acqua in pompa scarichi fumi per a gas di calore scalda acqua

Soluzioni Termoregolazione Scalda acqua ibride elettrici

Pompe di calore media-alta di calore potenza

Climatizzazione

Solare termico

Bollitori

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl
7738112497	Kit base C13x, Ø60/100 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Adattatore verticale con prese analisi combustione; Curva 87°; Terminale rigido orizzontale L. 335-962 mm + 100 mm esterno con griglia antivento; Rosoni da parete (2 pz); Etichette CE sistema	98,0
738112499	Kit base C13x, Ø60/100 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Curva di partenza 87° con prese analisi combustione; Terminale telescopico orizzontale L. 335-530 mm + 100 mm esterno con griglia antivento; Rosoni da parete (2 pz); Etichette CE sistema	98,0
738112500	Prolunga Ø60/100 mm; PP/Met. bianco - L. 2,0 m	166,0
738112501	Curva Ø60/100 mm; PP/Met. bianco – 45°	67,0
7738112502	Faldale C13x per tetto inclinato 30°-45°. Abbinabile ai kit Ø60/100 mm e Ø80/125 mm; PP nero	315,0
7738112503	Faldale C13x per tetto inclinato 45°-60°. Abbinabile ai kit Ø60/100 mm e Ø80/125 mm; PP nero	320,0
738112504	Kit camino verticale C33x, fuori tetto Ø60/100 mm; PP/Met. bianco. Con Adattatore Ø80/125 a Ø60/100 mm con prese di analisi combustione; Fascetta di sostegno a parete; Lubrificante; Etichette sistema. L. 1.169 mm. Colore nero.	205,0
738112507	Kit camino verticale C33x, fuori tetto Ø60/100; PP/Met. bianco. Composto da: Adattatore Ø80/125 a Ø 60/100 mm con prese di analisi combustione; Fascetta di sostegno a parete; Lubrificante; Etichette CE sistema. L. 1.169 mm. Colore rosso.	205,0
738112508	Faldale per tetto piano, DN495 mm x H. 250 mm con anello di tenuta DN130 mm; in Alluminio rigido - Abbinabile ai kit Ø60/100 mm e Ø80/125 mm	72,0
738112510	Faldale per tetto piano/inclinato 0°-15°, DN495/215 mm x H. 98 mm; con colletto regolabile DN138 mm e anello di tenuta DN130 mm; in Alluminio rigido - Abbinabile ai kit Ø60/100 mm e Ø80/125 mm	66,0
7738112511	Faldale per tetto inclinato 5°-25°, 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132 mm; PP nero - Abbinabile ai kit Ø60/100 mm e Ø80/125 mm	67,0
738112512	Faldale per tetto inclinato 35°-55°, 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132 mm; PP nero - Abbinabile ai kit Ø60/100 mm e Ø80/125 mm	67,0
7738112513	Faldale per tetto inclinato 5°-25°, 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132 mm; PP rosso - Abbinabile ai kit Ø60/100 mm e Ø80/125 mm	67,0
738112514	Faldale per tetto inclinato 35°-45°, 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132 mm; PP rosso - Abbinabile ai kit Ø60/100 mm e Ø80/125 mm	67,0
7738112522	Kit prolunghe per condotto fumi Ø60 mm; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m)	258,0
738112523	Kit prolunghe per condotto fumi Ø60 mm; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m + raccordo a T c/ispezione)	284,0
738112524	Kit rotolo tubo flessibile Ø60 mm; PP grigio - L. 12,5 m. Composto da: Manicotti di giunzione flex/rig (2x), Distanziatore interno (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x), Fascetta di fissaggio (3x), Etichetta CE adesiva	485,0
7738112525	Kit tubo flessibile Ø60 mm; PP grigio - L. 5 m. Utilizzo anche per estensione condotto fumi. Composto da: Manicotto di giunzione flex/rig (1x) -Manicotti di giunzione flex/flex (2x) -Distanziatore interno (3x) -Centraggio (1x) -Guarnizioni tubo flex (2x) -Fascetta di fissaggio (3x) -Etichetta CE adesiva	205,0
7738112528	Curva Ø60/100 mm; PP/Met. bianco – 30°	67,0
738112529	Curva Ø60/100 mm; PP/Met. bianco – 15°	67,0
738112533	Accessorio di montaggio per condotto flessibile Ø60 mm; PP grigio	205,0
738112534	Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml	19,0
738112535	Adattatore partenza curva 87°; Ø60/100 mm; PP/Met. bianco; con prese di analisi combustione	91,0
738112536	Manicotto scorrevole Ø60/100 mm; PP/Met bianco - L. 320 mm	103,0
7738112537	Lamiera di copertura con asola regolabile DN100 mm (composto da 2 lamiere presagomate); Met. bianco - Abbinabile anche ai kit C13x e C33x da Ø60/100 mm	40,0
738112576	Kit base C13x, Ø80/125 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Curva di partenza 87° con prese analisi combustione; Terminale telescopico orizzontale L. 335-530 mm + 100 mm esterno con griglia antivento; Rosoni da parete (2 pz); Etichette CE sistema	142,0
7738112577	Kit base C13x, Ø80/125 mm; PP/Met.bianco. Composto da: Adattatore verticale con prese analisi combustione; Curva 87°; Terminale rigido orizzontale L. 335-530 mm + 100 mm esterno con griglia antivento; Rosoni da parete (2 pz); Etichette CE sistema	142,0
7738112581	Kit base in locale per C(14)3x; Ø80/125 mm; PP/Met. bianco orizzontale fino al camino. Composto da: Tubo per passaggio a parete Ø80/125 mm L. 0,5 m; Curva 90° Ø80/125 mm c/ispezione; Rosone a parete DN130-200x260 mm; Lubrificante; Etichette CE adesive	394,0
7738112593	Curva Ø80/125; PP/Met. bianco - 45°	78,0
738112594	Curva Ø80/125; PP/Met. bianco - 15°	78,0
738112595	Rosone per parete DN129 - 202x177 mm; Met. bianco; con viti a tassello (4x)	37,0
738112597	Distanziatore interno per intubamento condotto flessibile e rigido da Ø80 mm; PP (3x)	35,0
7738112598	Kit prolunghe per condotto fumi Ø80 mm; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m + raccordo a T c/ispezione)	373,0
738112614	Prolunga Ø60/100 mm; PP/Met. bianco - L. 0,5 m	59,0
738112615	Prolunga Ø60/100 mm; PP/Met.bianco - L. 1,0 m	91,0
738112616	Curva Ø60/100 mm; PP/Met. bianco – 87°	72,0
738112617	Raccordo con sportelli di ispezione Ø60/100 mm; PP/Met. bianco - L. 230 mm	122,0
7738112618	"Terminale esterno sopra tetto DN134; ALU nero anti UV - L.0,5 m.  Da utilizzare sempre inserendolo nella prolunga fumi rispettivamente sia da Ø60 mm art. 7 738 113 242 e sia da Ø80 mm art. 7 738 112 737"	78,0
7738112619	"Terminale esterno sopra tetto DN134; ALU rosso anti UV - L.0,5 m. Da utilizzare sempre inserendolo nella prolunga fumi rispettivamente sia da Ø60 mm art. 7 738 113 242 e sia da Ø80 mm art. 7 738 112 737"	78,0
7738112620	Faldale per tetto piano, DN390 mm x H. 150 mm con anello di tenuta DN130 mm; in Alluminio rigido - Abbinabile ai kit	54,0
730112020	Ø60/100 mm e Ø80/125 mm	



Codice Descrizione	Prezzo €
7738112622 Faldale per tetto inclinato 25°-45°, 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132 mm; PP rosso - Ab	Dinabile ai kit 67,00
260/100 mm e 280/125 mm	
7738112623 Prolunga fumi Ø60 mm; PP rigido opaco - L. 0,5 m	28,00
7738112624 Prolunga fumi Ø60 mm; PP rigido opaco - L. 1,0 m	40,00
7738112625 Prolunga fumi Ø60 mm; PP rigido opaco - L. 2,0 m	53,00
7738112626 Curva fumi Ø60 mm; PP rigido opaco - 87°	35,00
7738112627 Curva fumi Ø60 mm; PP rigido opaco - 45°	28,00
7738112628 Curva fumi Ø60 mm; PP rigido opaco - 30°	28,00
7738112629 Curva fumi Ø60 mm; PP rigido opaco - 15°	28,00
7738112630 Raccordo fumi a T Ø60 mm c/ispezione; PP rigido opaco - L. 615 mm	47,00
7738112632 Distanziatore interno per intubamento condotto flessibile e rigido da Ø60 mm; PP (3x)	28,00
7738112633 Raccordo a T Ø60 mm, c/ispezione; PP rigido opaco; per condotto flessibile	180,00
7738112634 Manicotto di giunzione condotti flessibile/flessibile Ø60 mm; PP rigido opaco - L. 90 mm	128,00
7738112635 Copertura camino Ø60 mm; 400x400x252 mm, Ø60 mm; PP rigido opaco, c/terminale L. 0,5 m, anti UV, r	
7738112636 Adattatore verticale Ø80/125 a Ø60/100 mm; PP bianco; con prese di analisi combustione	83,00
7738112645 Prolunga Ø80/125 mm; PP/Met. bianco - L. 0,5 m	72,00
7738112646 Prolunga Ø80/125 mm; PP/Met. bianco - L. 1,0 m	102,00
7738112647 Prolunga Ø80/125 mm; PP/Met. bianco - L. 2,0 m	180,00
7738112648 Curva Ø80/125 mm; PP/Met. bianco - 87°	83,00
7738112650 Prolunga fumi Ø80 mm, PP rigido opaco - L. 0,5 m	34,00
7738112651 Prolunga fumi/aria Ø80 mm; PP rigido opaco - L. 1,0 m	52,00
7738112652 Prolunga fumi/aria Ø80 mm; PP rigido opaco - L. 2,0 m	67,00
7738112653 Curva fumi/aria Ø80 mm; PP rigido opaco - 45°	34,00
7738112654 Curva fumi/aria Ø80 mm; PP rigido opaco - 87°	34,00
7738112660 Kit camino verticale C33x, fuori tetto Ø80/125 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Manicotto scorrevole Fascetta di sostegno a parete; Lubrificante; Etichette CE sistema. Terminale nero. L. 1.277 mm.  Kit camino verticale C33x, fuori tetto Ø80/125 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Manicotto scorrevole	284,00
7738112661 Fascetta di sostegno a parete; Lubrificante; Etichette CE sistema. Terminale rosso. L. 1.277 mm.	284,00
7738112664 Curva Ø80/125; PP/Met. bianco - 30°	78,00
7738112665 Curva Ø80/125 mm; con ispezione; PP/Met. bianco - 87°	180,00
7738112666 Raccordo Ø80/125 mm; con sportelli di ispezione; PP/Met. bianco - L. 250 mm	122,00
7738112667 Curva fumi/aria Ø80 mm; PP rigido opaco - 15°	34,00
7738112668 Curva fumi/aria Ø80 mm; PP rigido opaco - 30°	34,00
7738112669 Raccordo fumi a T Ø80 mm c/ispezione; PP rig. opaco - L. 250 mm	47,00
7738112670 Kit prolunghe per condotto fumi Ø80 mm; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,	5 m) <b>341,00</b>
7738112679 Prolunga fumi/aria DN110; PP rigido opaco - Lunghezza 0,5 m	42,00
7738112680 Prolunga fumi/aria DN110; PP rigido opaco - Lunghezza 1,0 m	67,00
7738112681 Prolunga fumi/aria DN110; PP rigido opaco - Lunghezza 2,0 m	109,00
7738112682 Curva fumi/aria DN110; PP rigido opaco - 30°	49,00
7738112683 Curva fumi/aria DN110; PP rigido opaco - 15°	55,00
7738112684 Raccordo fumi a T c/ispezione DN110; PP rigido opaco - Lunghezza 311 mm	72,00
7738112685 Kit prolunghe per condotto fumi DN110; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5	m) <b>500,00</b>
7738112686 Kit prolunghe per condotto fumi DN110; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 ispezione da 0,215 m)	m + raccordo a T con 580,00
7738112689 Kit rotolo tubo flessibile Ø80 mm; PP grigio - L. 15 m. Composto da: Manicotto di giunzione flex/rig (1x), (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x)	780,00
7738112690 Kit rotolo tubo flessibile Ø80 mm; PP grigio - L. 25 m. Composto da: Manicotto di giunzione flex/rig (1x), (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x)	1.240,00
7738112691 Manicotto di giunzione condotti flessibile/flessibile Ø80 mm; PP rigido opaco - L. 112 mm	142,00
Raccordo a T Ø80 mm, c/ispezione; PP rigido opaco; per condotto flessibile	284,00
7738112693 Kit tubo flessibile DN110; PP grigio - L. 15 m. Manicotti di giunzione flex/rig (1x), Distanziatore interno (3 Guarnizioni tubo flex (2x)  Kit tubo flessibile DN110; PP grigio - L. 25 m. Manicotti di giunzione flex/rig (1x), Distanziatore interno (3	8v) Centraggio (1v)
Guarnizioni tubo flex (2x)	1.780,00
7738112695 Manicotto di giunzione condotti flessibile/flessibile DN110 mm; PP rigido opaco - L. 174 mm	275,00
7738112696 Raccordo fumi a T c/ispezione DN110; PP rigido, per tubo flessibile grigio - L. 318 mm	310,00
7738112697 Prolunga Ø80/125 mm; PP/INOX - L. 0,5 m	98,00
7738112698 Prolunga Ø80/125 mm; PP/INOX - L. 1,0 m	115,00
7700440000 P. I. (000/405 PD/11/04/ L 0.0	219,00
7738112699 Prolunga Ø80/125 mm; PP/INOX - L. 2,0 m	



Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7738112701	Curva Ø80/125 mm; PP/INOX - 45	91,00
7738112702	Curva Ø80/125 mm; PP/INOX - 30°	91,00
7738112703	Curva Ø80/125 mm; PP/INOX - 15°	91,00
7738112704	Raccordo a T Ø80/125 mm, c/ispezione; PP/INOX	231,00
7738112705	Raccordo esterno Ø80/125 mm, c/aspirazione aria comburente C53x; PP/INOX - L. 311 mm	205,00
7738112706	Staffa di fissaggio per condotto su parete esterna, DN125; INOX - L. 4065 mm	72,00
7738112707	Estensione per Staffa di fissaggio per condotto su parete esterna, DN125 mm; INOX - L. 46129 mm	72,00
7738112708	Estensione per Staffa di fissaggio per condotto su parete esterna, DN125; INOX - L. 139222 mm	83,00
7738112709	Estensione per Staffa di fissaggio per condotto su parete esterna, DN125; INOX - L. 224307 mm	109,00
7738112710	Estensione per console esterna supporto curva DN125; INOX - L. 55147 mm	202,00
7738112711	Estensione per console esterna supporto curva DN125; INOX - L. 148240 mm	216,00
7738112712	Estensione per console esterna supporto curva DN125; INOX - L. 240331 mm	226,00
7738112713	Terminale a tetto Ø80/125, c/fascetta di fissaggio a parete; INOX - L. 1.050 mm	154,00
7738112714	Adattatore partenza verticale Ø80/125 mm; con prese di analisi combustione	83,00
7738112716	Adattatore eccentrico Ø80/125 mm, compensazione a Ø80 mm; PP/Met. bianco; con prese di analisi combustione	110,00
7738112717	Adattatore partenza curva 87°; Ø80/125 mm; PP/Met. bianco; con prese di analisi combustione	83,00
7738112718	Griglia aspirazione aria comburente; B53/B23(p); Ø80/125 mm; Met. bianco	59,00
7738112719	Copertura camino Ø80 mm, 400x400x252 mm; PP rigido opaco, c/terminale L. 0,5 m, anti UV, nero	180,00
7738112721	Copertura camino 400x400xH252 mm; DN110 mm; PP rigido opaco, c/terminale anti UV, PP nero DN110 mm L. 0,5 m	178,00
7738112722	Copertura camino 400x400xH200 mm; DN110 mm; PP rigido opaco, c/terminale anti UV, INOX nero DN110 mm L. 0,5 m. Anche per PP DN110 mm flessibil	320,00
7738112723	Accessorio di montaggio per condotto flessibile Ø80 mm; PP grigio	218,00
7738112724	Accessorio di montaggio per condotto PP flessibile DN110	275,00
7738112725	Lamiera di copertura con asola regolabile DN125 (composto da 2 lamiere presagomate); Met. bianco - Abbinabile anche ai kit C13 e C33 da Ø 80/125 mm	42,00
7738112726	Rosone per parete; Met. bianco; c/foro Ø84 mm - 200x178 mm, con viti a tassello (4x)	34,00
7738112727	Griglia alimentazione aria a parete, 200x200 mm; Met. bianco	78,00
7738112728	Distanziali DN110; per tubazione PP rigido & flessibile (3x)	42,00
7738112729	Manicotto scorrevole Ø80/125 mm; PP/Met. bianco - L. 300 mm	110,00
7738112730	Manicotto scorrevole Ø80 mm; PP rigido opaco - L. 300 mm	66,00
7738112731	Aumento concentrico da Ø60/100 mm a Ø80/125 mm; PP - L. 125 mm	91,00
7738112732	Aumento concentrico/eccentrico da Ø80/125 mm a DN110/160 mm; PP rigido opaco - L. 156 mm	178,00
7738112733	Riduzione concentrica da Ø80/125 mm a Ø60/100 mm; PP rigido - L. 150 mm	103,00
7738112734	Aumento monoparete da Ø80 mm a DN110 mm; PP rigido opaco - L. 145 mm	120,00
7738112735	Riduzione monoparete da DN110 mm a Ø80 mm; PP rigido opaco - L. 145 mm	96,00
7738112736	Fascia circolare DN125-136 mm x 62 mm, per fissaggio terminale a tetto; INOX	98,00
7738112737	Prolunga/terminale fumi O80 mm, PP rigido nero anti-UV - L. 380 mm	130,00
7738112738	Centraggio per condotto verticale flessibile Ø80 mm	72,00
7738112739	Centraggio per condotto verticale flessibile DN110; Lunghezza 400 mm	78,00
7738112740	Kit base C93x per caldaie a basamento - Ø80/125 mm; PP/Met. bianco a camino. Composto da: Copertura camino PP; terminale nero 0,5 m PP; curva 87° Ø80 mm con reggia di supporto base camino, Raccordo a T Ø80/125 mm c/ispezione; Tubo Ø80/125 mm per parete; Rosone per parete interna; distanziatore (6x), lubrificante, etichette CE adesive	452,00
7738112748	Kit base C33x in camino per caldaie a basamento; Ø80/125 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Raccordo a T c/ispezione L. 250 mm; Rosone a parete rettangolare con foro DN125 mm; Prolunga 0,5 m; Curva 87° con reggia di supporto; Lubrificante; Distanziatore 6x; Etichette CE sistema	475,00
7738112750	Kit base B53/B23(p) per caldaie a basamento; Ø80 mm; PP rigido opaco Composto da: Tubo Ø80 mm per passaggio parete; raccordo a T Ø80 mm c/ispezione, rosone per parete interna; curva 87° Ø80 mm con reggia di supporto base camino; copricamino con terminale nero L. 0,5 m;distanziali (6x); etichette CE adesive, lubrificante	394,00
7738112756	Kit base C53x in facciata a tetto per caldaie a basamento; Ø80/125 mm; PP/Met. bianco e PP rigido in guaina INOX in facciata. Composto da:- Tubo c/ispezione; Rosone per parete interna; Tubo PP 1,0 m; Tubo concentrico a parete; Consolle esterna; Tubazione esterna senza presa aria; Rosone per parete esterna Copricamino INOX; Etichette CE adesive	865,00
7738112758	Kit base camino verticale C33x per caldaie a basamento, fuori tetto Ø80/125 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Curva 90°; Manicotto scorrevole L. 220-314 mm; Fascetta di sostegno a parete; Lubrificante; Etichette CE sistema; Terminale nero. L. 1.277 mm	295,00
7738112759	Kit base camino verticale C33x per caldaie a basamento, fuori tetto Ø80/125 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Curva 90°; Manicotto scorrevole L. 220-314 mm; Fascetta di sostegno a parete; Lubrificante; Etichette CE sistema; Terminale rosso. L. 1.277 mm	295,00
7738112772	Aumento monoparete eccentrico da Ø80 mm a DN110 mm; PP rigido opaco - L. 156 mm	155,00
7738112773	Kit base camino verticale C33x per caldaie a basamento, fuori tetto Ø60/100 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Adattatore Ø80/125 a Ø60/100 mm con prese di analisi combustione; Curva 90°; Fascetta di sostegno a parete; Lubrificante; Etichette CE sistema. L. 1.169. Colore nero	218,00
7738112775	Kit base camino verticale C33x per caldaie a basamento, fuori tetto Ø60/100 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Adattatore Ø80/125 a Ø60/100 mm con prese di analisi combustione; Curva 90°; Fascetta di sostegno a parete; Lubrificante; Etichette CE sistema. L. 1.169. Colore rosso	218,00



Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7738112778	Kit base C93x per caldaie a basamento - Ø60/100 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Curva 87° Ø60 mm con reggia di supporto in camino; prolunga L. 0,5; terminale a tetto con copricamino; adattatore; manicotto c/ispezione; distanziali 6x; lubrificante; Etichette CE adesive	347,00
738112783	kit base B53/B23(p) per caldaie a basamento - Ø60 mm; PP rigido opaco. Composto da: Riduzione Ø80/60 mm; raccordo a T Ø60 mm c/ispezione; prolunga per passaggio a parete Ø60/100 mm L. 0,5 m; curva 87° Ø60 mm con reggia di sostegno per base camino; rosone per parete interna DN125 mm; distanziali (6x); copricamino nero e terminale nero anti UV. Per GB192i necessario adattatore specifico	320,00
738112829	Kit collegamento idraulico verticale, per il collegamento diretto al circuito di riscaldamento o al compensatore idraulico esterno. Alternativo a CS10, CS17 e CS34. Utilizzare unitamente al kit CS35. Non utilizzabile con GC5300i WM 24/210SO.	380,00
738112830	Kit per installazione semplificata. Comprensivo di piastra per installazione semplificata e raccordi idraulici mandata riscaldamento, ritorno riscaldamento e gas. Necessario in caso di utilizzo di CS10, CS33 o CS17	183,00
738112831	Kit collegamento idraulico per il collegamento diretto al circuito di riscaldamento. Non è necessario l'utilizzo dell'accessorio CS35. Alternativo a CS10, CS33 e CS17.	124,00
38112837	Kit vaso d'espansione sanitario. Capacità 8 litri. Comprensivo di raccordi per connessioni a circuito sanitario. Non integrabile all'interno dellla caldaia GC5300i WM 24/210SO	320,00
738112919	Riduzione monoparete da Ø80 mm a Ø60 mm; PP rigido opaco. Deve essere utilizzata esclusivamente nei sistemi fumari C53x, per il collegamento del condotto di scarico verticale, il solo da Ø60 mm, alla curva 87° da Ø80 mm, di supporto allo stesso, nel tratto inferiore del camino - L. 156 mm	53,00
738112943	Termostato LCD a radiofrequenza da abbinare a CS5800i con Connect Key K30 e K40. Lettura temperatura ambiente e umidità per un circuito di riscaldamento e raffrescamento. Selezione modalità di regolazione, acqua calda e boost. Visualizzazione errori ed allarmi. Installazione a parete o su supporto da tavolo, funzionamento a batterie AAA incluse. Possibile utilizzo di massimo 1 CR20 RF per impianto, altri eventuali circuiti possono essere regolati con RT800.	184,00
738112961	Termoregolatore ambiente RT800 per pompa di calore Compress 58000; con funzione di termostato modulante e di interfaccia per gestire dall'abitazione le impostazioni di interesse dell'utente finale. Display retroilluminato a colori con navigazione intuitiva per menù e testi in chiaro. Collegamento all'unità interna tramite BUS EMS.	160,00
738112963	CR11 - Termostato modulante, gestisce un circuito di riscaldamento/raffrescamento. Sonda di temperatura remota per caldaia o regolazione CR400 o regolazione HPC410 e UI800 delle pompe di calore. Non abbinabile a modul di zona MZ100. Sensore di temperatura integrato, visualizzazione su display di temperatura e codici di errore. Installazione a parete	107,00
738112972	CR11 H - Termostato modulante con sensore di umidità relativa, dedicato alla gestione e al controllo per circuito di riscaldamento e raffrescamento a pavimento radiante. Utilizzabile solo come controllo remoto della regolazione HPC410 e UI800, in base al valore rilevato varia la temperatura di mandata per evitare condensa superficiale. Installazione a parete	178,00
738113075	Kit base C93x/(C53x), DN110/160 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Chiusino di partenza DN110/160 mm; Prolunga DN 110/160 (2 pz) L. 0,5 m; Rosone da parete DN170-250x250 mm; Curva 87° DN110 mm mm con reggia di supporto in camino; Distanziali (6x mezzelune); Terminale nero DN110 mm L. 0,5 m; Copricamino DN110-400x400xH252; Lubrificante; Etichette CE adesive	840,00
738113077	Kit estensione C53x DN110/160 mm; PP/Met. bianco in canna fumaria. Composto da: Chiusino di partenza a T DN110/160 mm; Prolunga DN110/160 L. 0,5 m; Rosone da parete DN170 mm 250x250mm; Griglia rettangolare aspirazione aria da parete 240x230 mm; Griglia antivento esterna per condotto aspirazione aria DN160/H153 mm	415,0
738113080	Kit base C33x DN110/160 mm; PP/Met. bianco; c/terminale nero, per scarico diretto a tetto piano e inclinato. Composto da: Prolunga DN110/160 mm L. 0,5 m; Curva 87° di supporto con reggia DN110/160 mm; Rosone da parete DN170 mm-250x250 mm; Distanziatore universale (6 pz); Lubrificante; Etichette CE adesive	490,0
738113084	Kit base in camino B53, DN110 mm; PP rigido opaco. Composto da: Chiusino di partenza a T DN110 mm; Prolunga DN110/160 L. 0,5 m; Prolunga DN110 L. 0,5 m; Rosone da parete DN170 mm 250x250mm; Griglia aspirazione aria DN110/160 mm; Curva 87° DN110 mm di supporto con reggia; Terminale nero DN160 mm L. 0,5 m; Copricamino DN110 mm 400x400xH252 mm; Distanziali (6x mezzelune); Lubrificante; Etichette CE adesive	600,00
738113087	Kit base B23(p), DN110 mm; PP rigido opaco. Composto da: Chiusino di partenza a T DN110 mm; Prolunga DN110 L. 0,5 m (2 pz); Rosone da parete DN115 - 200x200mm; Griglia aspirazione aria DN110/160 mm; Lubrificante; Etichette CE adesive	340,00
738113090	Kit base in camino C33x DN110/160 mm; PP/Met. bianco; c/terminale nero. Composto da: manicotto di raccordo senza innesto DN159 mm L. 0,7 m; Terminale di scarico a tetto DN110/160 mm L. 2,0 m; DN110/160 mm; Prolunga DN110/160 mm L. 0,5 m; Collare di supporto DN160 mm; Lubrificante; Etichette CE adesive	385,0
738113091	Kit base in camino C33x DN110/160 mm; PP/Met. bianco; c/terminale rosso. Composto da: manicotto di raccordo senza innesto DN159 mm L. 0,7 m; Terminale di scarico a tetto DN110/160 mm L. 2,0 m; DN110/160 mm; Prolunga DN110/160 mm L. 0,5 m; Collare di supporto DN160 mm; Lubrificante; Etichette CE adesive	385,0
738113093	Kit base C13x DN110/160 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Chiusino di partenza DN110/160 mm; Prolunga DN110/160 mm L. 0,5 m; Terminale telescopico esterno orizzontale con griglia DN110/160 L. 235-339 mm; Rosone da parete bianco DN170 mm-250x250 mm; Rosone da parete bianco DN165 mm-230x230 mm; Lubrificante; Etichette CE adesive	340,0
738113095	Kit base C53x DN110/160 mm; PP/Met. bianco in locale di installazione e PP/ INOX all'esterno su parete. Composto da: Chiusino di partenza a T DN110/160 mm; Prolunga DN110/160 L.0,5 m (2 pz); Supporto base a TEE esterno DN110/160 mm; Console di supporto esterno ad angolo DN159 mm; Rosono da parete DN170 mm 250x250mm; Rosone da parete DN165 mm 230x230 mm; Terminale di chiusura DN162a DN110 mm L. 250 mm; Lubrificante; Etichette CE adesive	1.420,0
738113099	Prolunga DN110/160 mm. Lunghezza 0,5 m; PP/Met. bianco	96,00
738113100	Prolunga DN110/160 mm. Lunghezza 1 m; PP/Met. bianco	143,0
'38113101	Prolunga DN110/160 mm. Lunghezza 2 m; PP/Met. bianco	242,0
738113102	Curva 15° Ø110/160; PP/Met. bianco	101,0
738113103	Curva 30° DN110/160 mm; PP/Met. bianco	101,0
38113104	Curva 97° DN110/160 mm; PP/Met. bianco	101,0
738113105 738113106	Curva 87° DN110/160 mm in PP/Met. bianco	114,0
738113106	Curva 87°con apertura di ispezione, DN110/160 mm; PP/Met. bianco  Tubo con apertura di ispezione DN110/160 mm.; PP/Met. bianco	265,0 190,0
738113107	Curva fumi/aria DN110; PPtl rigido opaco - 87°	190,0 67,0
738113106	Curva fumi/aria DN110; PP rigido opaco - 87°	60,0
738113110	Curva fumi/aria DN110; PP rigido opaco - 43°; con ispezione	72,0
738113111	Prolunga DN125 mm; PP - L. 0,5 m	47,0
738113111	Prolunga DN125 mm; PP - L. 1,0 m	59,0



		Prezzo €
Codice	Descrizione	IVA escl.
7738113113	Prolunga DN125 mm; PP - L. 2,0 m	103,00
7738113114	Raccordo fumi a T c/ispezione DN125 mm; PP rigido opaco - L. 255 mm	103,00
7738113118	Prolunga fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - L. 0,5 m	60,00
7738113119	Prolunga fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - L. 1,0 m	72,00
7738113120	Prolunga fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - L. 2,0 m	114,00
7738113121	Raccordo fumi a T c/ispezione DN160 mm; PP rigido opaco - L. 311 mm	178,00
7738113122	Prolunga fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - L. 0,5 m	120,00
7738113123	Prolunga fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - L. 1,0 m	166,00
7738113124	Prolunga fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - L. 2,0 m	255,00
7738113125	Raccordo fumi a T c/ispezione DN200 mm; PP rigido opaco - L. 600 mm	360,00
7738113126	Conversa per tetto piano DN160, DN535xH170 mm con anello di tenuta DN170 mm; in Alu	109,00
7738113127	Faldale per tetto piano o inclinato 0°-15°; DN170 mm; PP	131,00
7738113128	Faldale per tetto inclinato 5°-25°; PP nero - 500x500 mm; con conversa, colletto e anello di tenuta DN166 mm	177,00
7738113129	Faldale per tetto inclinato 25°-45°; PP nero - 500x500 mm; con colletto e anello di tenuta DN166 mm	177,00
7738113130	Manicotto di giunzione condotti rigido/flessibile Ø80 mm; PP rigido opaco L. 91 mm	165,00
7738113131	Faldale per tetto inclinato 25°-45°; PP rosso - 500x500 mm; con conversa, colletto e anello di tenuta DN166 mm	177,00
7738113132	Faldale per tetto inclinato 25°-45°; PP rosso - 500x500 mm; con conversa, colletto e anello di tenuta DN166 mm	177,00
7738113133	Manicotto di giunzione condotti rigido/flessibile DN110 mm; PP rigido opaco - L. 118 mm	395,00
7738113135	Distanziale universale per intubamento condotti da DN125 mm a DN200 mm; PP rigido - L. 498 mm (6 pz)	55,00
7738113137	Copertura camino 400x400xH200 mm; DN125 mm; PP rigido opaco, c/terminale anti UV, nero DN125 mm L. 0,5 m.	350,00
7738113138	Copertura camino 400x400xH252 mm; DN160 mm; PP rigido opaco, c/terminale anti UV, nero DN110 mm L. 0,5 m	370,00
		•
7738113139	Copertura camino 500x500xH200 mm; DN200 mm; PP rigido opaco, c/terminale anti UV, nero DN200 mm L. 0,5 m	395,00
7738113140	Prolunga DN110/160 mm; Lunghezza 0,5 m, PP/INOX	143,00
7738113141	Prolunga DN110/160 mm, Lunghezza 1 m, PP/INOX	216,00
7738113142	Prolunga DN110/160 mm; Lunghezza 2,0 m, PP/INOX	395,00
7738113143	Curva DN110/160 mm, PP/INOX - 15°	143,00
7738113144	Curva DN110/160 mm, PP/INOX - 30°	190,00
7738113145	Curva DN110/160 mm; PP/INOX - 45	190,00
7738113146	Curva DN110/160 mm; PP/INOX - 87°	255,00
7738113147	Raccordo esterno DN110/160 mm, c/aspirazione aria comburente C53x; PP/INOX	202,00
7738113148	Tubo con ispezione DN110/160 mm, Lunghezza 357 mm, PP/INOX	275,00
7738113149	Staffa di fissaggio per condotto su parete esterna, DN160 mm; INOX - L. 4065 mmm	101,00
7738113150	Estensione per Staffa di fissaggio per condotto su parete esterna, DN160 mm; INOX - L. 65-165 mm	101,00
7738113151	Estensione per Staffa di fissaggio per condotto su parete esterna, DN160 mm; INOX - L. 178-284 mm	101,00
7738113152	Estensione per Staffa di fissaggio per condotto su parete esterna, DN160 mm; INOX - L. 294-394 mm	101,00
7738113153	Estensione per console esterna supporto curva DN160 mm; INOX - L. 54-187 mm	255,00
7738113154	Estensione per console esterna supporto curva DN160 mm; INOX - L. 240331 mm	265,00
7738113155	Estensione per console esterna supporto curva DN160 mm; INOX - L. 271-362 mm	265,00
7738113156	Tubo per passaggio a tetto C33x/C53x - DN110/160 mm, con fascetta di fissaggio a parete, INOX. Lunghezza 1516 mm.	415,00
7738113157	Rosone INOX da parete, per cavedio - DN110/160 mm	78,00
7738113158	Rosone per parete DN170 - 250x226 mm; Inox; con viti a tassello (4x)	78,00
7738113159	Rosone DN115; Met.bianco - 200x176 mm	67,00
7738113160	Pannello di copertura sottotetto C33x - DN110/160 mm; 425x280 mm	78,00
7738113161	Aumento DN110 a DN125, PPtl	132,00
7738113162	Aumento DN110 a DN125, PPtl	83,00
7738113163	Aumento monoparete da DN110 mm a DN160 mm; PP - L. 195 mm	143,00
7738113164	Riduzione monoparete da DN125 mm a DN110 mm; PP - L. 173 mm	120,00
7738113165	Riduzione monoparete da DN160 mm a DN125 mm; PP - L. 196 mm	109,00
7738113166	Riduzione monoparete eccentrica da DN125 mm a DN110 mm; PP - L. 178 mm	120,00
7738113178	Kit estensione in camino tipo C(14)3x; Ø80 mm; PP rigido opaco. Composto da: Raccordo a T Ø80 mm c/adattatore Ø80 mm	216,00
7738113179	L. 360 mm; Prolunga Ø80 mm L. 420 mm  Kit estensione in camino tipo C(14)3x; DN110 mm; PP rigido opaco; 1 per 3 caldaie. Composto da: Raccordo a T DN 110 mm c/adattatore Ø80 mm L. 366 mm; Prolunga DN110 mm L. 426 mm	216,00
7738113180	Kit estensione in camino tipo C(14)3x; DN125 mm; PP rigido opaco; 1 per 3 caldaie. Composto da: Raccordo a T DN 110 mm c/adattatore Ø80 mm L. 369 mm; Prolunga DN110 mm L. 429 mm	284,00
7738113181	Adattatore per curva di sostegno Ø80 mm, per C(14)3x; PP	53,00



Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
738113182	Kit estensione in camino tipo C(14)3x; DN160 mm; PP rigido opaco; 1 per 3 caldaie. Composto da: Raccordo a T DN 160 mm c/adattatore Ø80 mm - L. 382 mm; Prolunga DN1600 mm L. 442 mm	405,00
7738113183	Kit estensione in camino tipo C(14)3x; DN200 mm; PP rigido opaco; 1 per 3 caldaie. Composto da: Raccordo a T DN200 mm c/adattatore Ø80 mm L. 400 mm; Prolunga DN200 mm L. 460 mm	445,00
7738113185	Raccordo fumi a T DN110 mm per condotti C(14)3x flessibile/flessibile PP grigio DN110 mm; c/adattatore Ø80 mm; PP rigido - L. 210 mm	216,00
7738113186	Kit estensione in camino tipo C(14)3x; doppio collegamento caldaia; DN125 mm; PP rigido opaco. Composto da: Raccordo a T DN 110 mm con doppio adattatore Ø80 mm L. 369 mm; Prolunga DN110 mm L. 429 mm	495,00
7738113188	Kit estensione in camino tipo C(14)3x; doppio collegamento caldaia; DN160 mm; PP rigido opaco. Composto da: Raccordo a T DN 160 mm con doppio adattatore Ø80 mm - L. 362 mm; Prolunga DN160 mm L. 442 mm	720,00
7738113189	Kit estensione in camino tipo C(14)3x; doppio collegamento caldaia; DN200 mm; PP rigido opaco. Composto da: Raccordo a T DN 200 mm con doppio adattatore Ø80 mm L. 400 mm	890,00
7738113190	Kit base in camino per doppio collegamento caldaie C(14)3x; DN125 mm; PP rigido opaco. Composto da: Raccordo a T DN125 mm con attacco Ø80 mm; Espansione DN125 mm L. 429; Adattatore Ø80 mm (2 pz); Prolunga DN110 L. 1.066 mm; Terminale DN125 L. 0,5 m; Copricamino DN241 mm 450x500xH248 mm; Aumento da DN110 mm a DN125 mm; Centraggio superiore DN110 mm (2 semilune); Sifone condensati Ø33 mm L. 247 mm c/tubo corrugato Ø25 L. 1,5 m; Distanziatori universali (12 pz); Lubrificante; Etichette CE adesive	735,00
738113193	Kit chiusura condensa universale DN110-125-160-200 mm C(14)3x; PP rigido. Composto da: Tappo DN131 mm; Lamiera di copertura DN130 mm (in 2 pezzi) 240x260 mm	67,00
7738113194	Kit base in camino per doppio collegamento caldaie C(14)3x; DN160 mm; PP rigido opaco. Composto da: Raccordo a T DN160 mm con attacco Ø80 mm L. 382 mm; Espansione DN160 mm L. 442 mm; Adattatore Ø80 mm (2 pz); Prolunga DN160 L. 1.082 mm; Terminale DN160 L. 0,5 m; Copricamino DN291 mm 450x500xH248 mm; Sifone condensati Ø33 mm L. 247 mm c/tubo corrugato Ø25 L. 1,5 m; Distanziatori universali (14 pz); Lamiera di coperura 240x260 mm (in 2 pezzi); Lubrificante; Etichette CE adesive	1.010,00
7738113196	Kit base in camino per doppio collegamento caldaie C(14)3x; DN200 mm; PP rigido opaco. Composto da: Raccordo a T DN200 mm con attacco Ø80 mm L. 400 mm; Espansione DN200 mm L. 460 mm; Adattatore Ø80 mm (2 pz); Prolunga DN160 L. 1.082 mm; Terminale DN200 L. 0,5 m; Copricamino DN376 mm 450x500xH246 mm; Sifone condensati Ø33 mm L. 247 mm c/tubo corrugato Ø25 L. 1,5 m; Distanziatori universali (14 pz); Lamiera di coperura 240x260 mm (in 2 pezzi); Lubrificante; Etichette CE adesive	750,00
738113202	Kit estensione collettore fumi DN110 mm per sistema fumario in cascata tipo B23p; PP rigido opaco. Per 1 caldaia aggiuntiva da 14-50 kW; interfaccia sistema fumi da Ø80/125 mm - L. 525 mm. Composto da: Collettore fumi DN125-1xDN110-42° L. 591 mm; Curva lunga 87° c/ispezione DN110 L. 244 mm	109,00
738113203	Kit estensione collettore fumi DN125 mm per sistema fumario in cascata tipo B23p; PP rigido opaco. Per 1 caldaia aggiuntiva; interfaccia sistema fumi da Ø80/125 mm e DN110/160 mm. Composto da: Collettore fumi DN125- 1xDN110-42° L. 594 mm; Curva lunga 87° c/ispezione DN110 L. 244 mm	117,00
738113204	Kit estensione collettore fumi DN160 mm per sistema fumario in cascata tipo B23p; PP rigido opaco. Per 1 caldaia aggiuntiva; interfaccia sistema fumi da Ø80/125 mm e DN110/160 mm. Composto da: Collettore fumi DN160-1xDN110-42° L. 607 mm; Curva lunga 87° c/ispezione DN110 L. 244 mm	190,00
738113205	Kit estensione collettore fumi DN200 mm per sistema fumario in cascata tipo B23p; PP rigido opaco. Per 1 caldaia aggiuntiva; interfaccia sistema fumi da Ø80/125 mm e DN110/160 mm. Composto da: Collettore fumi DN200- 1xDN110-42° L. 625 mm; Curva lunga 87° c/ispezione DN110 L. 244 mm	290,00
738113206	Kit di collegamento Ø80 mm da caldaia a collettore fumi per sistema fumario in cascata tipo B23p, in pressione negativa; PP rigido opaco. Per ciascuna caldaia abbinata. Composto da: Raccordo fumi Ø80 mm L. 500 mm; Griglia aspirazione aria comburente; B53/B23p; Ø80/125 mm; Aumento da Ø80 mm a DN110 mm L. 145 mm	154,00
738113210	Kit base in camino B53, Ø80 mm; PP rigido opaco. Composto da: Prolunga attravesamento parete DN110/160 mm L. 510 mm; Rosone da parete DN170 mm 250x250mm; Curva 87° DN110 mm di supporto con reggia L.267 mm; Terminale INOX Ø80 mm L. 0,5 m; Copricamino Ø80 mm 400x400xH200 mm; Distanziali Ø80 mm (12x mezzelune); Lubrificante; Etichette CE adesive	410,00
738113211	Kit base in camino DN110; PP - Composto da: Curva 87° di sostegno DN110 mm L. 267 mm con reggia; Copertura camino PP DN110 mm 400x400xH200 mm; Terminale INOX DN110 mm L. 0,5 m; Rosone da parete DN170 mm 250x226 mm; Tubo per passaggio a parete INOX DN110/160 mm L. 510 mm; Distanziatori universali (12x semilune); Lubrificante; Etichette CE adesive	455,00
738113212	Kit base per intubamento in canna fumaria; DN125 mm; PP rigido opaco - Composto da: Curva 87° di sostegno DN125 mm L. 341 mm; Copertura camino PP DN125 mm 400x400xH200 mm; Terminale INOX DN125 mm L. 0,5 m; Rosone da parete DN190 mm 260x208 mm; Passaggio a parete inox DN125/185 mm L. 151 mm; Distanziatori universali (12x); Lubrificante; Etichette CE adesive	614,00
738113213	Kit base per intubamento in canna fumaria; DN160 mm; PP rigido opaco - Composto da: Curva 87° di sostegno DN160 mm L. 335 mm; Copertura camino PP DN160 mm 400x400xH200 mm; Terminale INOX DN160 mm L. 0,5 m; Rosone da parete DN230 mm 300x248 mm; Passaggio a parete inox DN160/225 mm L. 151 mm; Distanziatori universali (12x); Lubrificante; Etichette CE adesive	780,00
738113214	Kit base per intubamento in canna fumaria; DN200 mm; PP rigido opaco - Composto da: Curva 87° di sostegno DN200 mm con reggia L. 448 mm; Copertura camino PP DN200 mm 500x450xH200 mm; Terminale INOX DN200 mm L. 0,5 m; Rosone da parete DN305 mm 498x498 mm; Passaggio a parete inox DN200/300 mm L. 151 mm; Distanziatori universali (12x); Lubrificante; Etichette CE adesive	910,00
738113215	Kit base collettore fumi DN110/160 mm per sistema fumario in cascata tipoC93x; PP rigido opaco, in pressione negativa. Per 2 caldaie; interfaccia sistema fumi da Ø80/125 mm. Composto da: Chiusino partenza collettore c/scarico condensa DN110/160 mm L. 216 mm; Collettore fumi DN110/160-1xØ80/125-87° L. 1066 mm; Collettore fumi DN110/160-1xØ80/125-87° L. 366 mm; Tappo mobile per chiusino partenza DN110/160 mm L. 142mm; Lubrificante	950,00
738113216	Kit estensione collettore fumi DN110/160 mm per sistema fumario in cascata tipo C93x, in pressione negativa; PP rigido opaco. Per 1 caldaia aggiuntiva da 14-50 kW; interfaccia sistema fumi da Ø80/125 mm. Composto da: Collettore fumi DN110/160-1xØ80/125-87° L. 1066 mm; Lubrificante	415,00
738113217	Kit base per intubamento C93x in canna fumaria; DN125 mm; PP rigido opaco - Composto da: Curva 87° di sostegno DN1110 mm con reggia L. 267 mm; Copertura camino PP DN125 mm 400x400xH200 mm; Terminale INOX DN125 mm L. 0,5 m; Rosone da parete DN170 mm 250x250 mm; Passaggio a parete inox DN110/160 mm L. 582 mm; Aumento DN110 a DN125 mm L. 180 mm; Distanziatori universali (12x); Lubrificante; Etichette CE adesive	630,00
738113228	Kit base C93x, Ø60/100 mm; PP/Met. bianco (senza curva c/ispezione e copertura e terminale UV). Composto da: Adattatore verticale, curva 87°, prolunga L. 0,5 m, rosone da parete, curva 87° Ø60 mm con reggia di supporto in camino, distanziali (6x).	336,00
7738113231	kit base B53/B23(p); Ø60 mm; PP rigido opaco (senza curva c/ispezione e copertura e terminale UV). Composto da: Griglia aria Ø80/125 mm; riduzione Ø80/60 mm; curva 87° Ø60 mm; prolunga passaggio a parete Ø60/100mm L. 0,5 m; curva 87° Ø60mm con reggia di sostegno per base camino; rosone parete interna DN125 mm; distanziali (6x). Per GB192i necessario adattatore specifico	310,00
738113236	Prolunga fumi/aria Ø80 mm; PP rigido bianco - L. 0,5 m	40,00

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl
7738113237	Prolunga fumi/aria Ø80 mm; PP rigido bianco - L. 1,0 m	59,00
7738113238	Prolunga fumi/aria Ø80 mm; PP rigido bianco - L. 2,0 m	72,00
7738113239	Curva fumi/aria Ø80 mm; PP rigido bianco - 87°	40,00
7738113240	Curva fumi/aria Ø80 mm; PP rigido bianco - 45°	40,00
7738113242	Prolunga / terminale fumi Ø60 mm, PP rigido nero anti-UV - L. 0,5 m	110,00
7738113243	Terminale aspirazione aria orizzontale C53x, Ø80 mm; PP rigido bianco. Rosoni (2x) + tubo Ø80 + griglia filtrante - L. ca. 1.020 mm; predisposto al taglio	71,00
7738113244	Kit base C93x, Ø80/125 mm PP/Met. bianco fino a camino e Ø80 PP rigido opaco in camino (senza curva c/ispezione, copertura e terminale UV). Per GB192i necessario adattatore specifico.Composto da: Curva 87°, tubo concentrico 0,5 m, Rosone da parete interna, curva 87° Ø80 mm con reggia di supporto base camino, distanziatori (6x), etichette CE adesive	436,00
7738113251	Kit base C33x in camino; Ø80/125 mm; PP/Met. bianco - Composto da: Curva 90°; Prolunga 0,5 m; Curva 87° con reggia di supporto; Lubrificante; Distanziatore 6x; Etichette CE sistema	462,0
7738113252	Kit base B53/B23(p) - Ø80 mm; PP rigido opaco (senza curva c/ispezione.e copertura e terminale UV). Composto da: Griglia aria comburente; curva 87° Ø80 mm; tubo Ø80 mm per passaggio parete; rosone per parete interna; curva 87° Ø80 mm con reggia di supporto base camino; distanziali (6x); etichette CE adesive, lubrificante. Per GB192i necessario adattatore specifico	383,0
7738113255	Kit base C53x, Ø80/125 mm; PP/Met. bianco e PP in guaina INOX in facciata (senza curva c/ispezione). Per GC9000i W necessario adattatore specifico. Composto da: Curva 90° concentrica; 2 prolunghe L 0,5 m; Curva 90° con staffa di supporto esterno inox; Rosone da parete; Staffa circolare esterna inox; Terminale PP; Copertura camino inox	865,0
738113318	Riduzione concentrica da DN110/160 mm a Ø80/125 mm; PP - L. 166 mm	216,0
738113319	Aumento eccentrico DN125 a DN160, PPtl	166,0
738113320	Riduzione monoparete da DN200 a DN160; PP - L. 242 mm	132,0
7738113337	Kit base in camino per C(14)3x; Ø80 mm; PP rigido opaco; 1 per 3 caldaie. Composto da: Copertura camino PP Ø80 mm 400x400xH252 mm; Terminale nero PP Ø80 mm L. 0,5 m; Curva di supporto 87° c/reggia; Raccordo a T Ø80 mm c/adattatore Ø80 mm L. 360 mm; Tubo d'estensione Ø80 mm L. 420 mm; Distanziatore Ø80 mm (12x mezzelune); Lubrificante; Etichette CE adesive	535,0
7738113339	Kit base in camino per C(14)3x; DN110 mm; PP rigido opaco. Composto da: Copertura camino PPDN110 mm 400x400xH264 mm; Terminale nero PP DN110 mm L. 0,5 m; Curva di supporto 87° Ø80 mm c/reggia; Aumento Ø80 mm a DN110 mm; Raccordo a T DN110 mm c/adattatore Ø80 mm L. 366 mm; Tubo d'estensione DN110 mm L. 426 mm; Distanziatore DN110 mm (12x mezzelune); Lubrificante; Etichette CE adesive	830,0
7738113341	Kit base in camino per C(14)3x; DN110 mm; PP flessibile grigio; 1 per 3 caldaie. Composto da: Copertura camino PP DN110 mm 400x400xH255 mm; Terminale nero PP DN110 mm L. 0,5 m; Curva di supporto 87° Ø80 mm c/reggia; Raccordo a T DN110 mm per flessibile c/adattatore Ø80 mm L. 210 mm; Aumento da Ø80 mm a DN110 mm; Distanziatore DN110 mm (12x mezzelune); Lubrificante; Etichette CE adesive	550,0
7738113343	Kit estensione finale ritorno condensa in camino tipo C(14)3x; DN110 mm; PP rigido opaco. Composto da: Raccordo a T Ø80 mm c/adattatore Ø80 mm L. 366 mm; Prolunga DN110 mm L. 426 mm; Lamiera di copertura 240x260mm (in due pezzi); Prolunga DN110 mm L. 1.066 mm; Sifone condensati Ø33 mm L. 247 mm; tubo corrugato per scarico condensati 21 mm L. 1,5 m; Distanziatori DN110 (2 semilune)	226,0
7738113344	Kit chiusura condensa Ø80/125 mm per raccordo a collettore multiplo intubato Ø80 mm C(14)3x; PP rigido. Composto da: Tubo Ø80/125 mm di raccordo a T L. 500 mm; Tappo Ø80 mm mm; Tappo DN131 mm; Lamiera di copertura DN130 mm (in 2 pezzi) 240x260 mm; intubato	141,0
738113345	Kit chiusura condensa con raccordo a collettore multiplo intubato DN110 mm C(14)3x; PP rigido; 1 per caldaia. Composto da: Raccogli condensa DN110 L. 316 mm da caldaia; Tubo espansione DN110 mm L. 426; Tubo corrugato scarico condensati Ø25 mm L. 2,5 m c/tappo; Lamiera di copertura (in 2 pezzi) 240x260 mm; Staffa di fissaggio	155,0
7738113346	Kit chiusura condensa con raccordo a collettore multiplo intubato DN125 mm C(14)3x; PP rigido; 1 per caldaia. Composto da: Raccogli condensa DN125 L. 319 mm da caldaia; Tubo espansione DN125 mm L. 429; Tubo corrugato scarico condensati Ø25 mm L. 2,5 m c/tappo; Lamiera di copertura (in 2 pezzi) 240x260 mm; Staffa di fissaggio DN125 mm	180,0
7738113347	Kit chiusura condensa con raccordo a collettore multiplo intubato DN160 mm C(14)3x; PP rigido; 1 per caldaia. Composto da: Raccogli condensa DN160 L. 332 mm da caldaia; Tubo espansione DN160 mm L. 442; Tubo corrugato scarico condensati Ø25 mm L. 2,5 m c/tappo; Lamiera di copertura (in 2 pezzi) 240x260 mm; Staffa di fissaggio DN160 mm	242,0
7738113348	Kit chiusura condensa con raccordo a collettore multiplo intubato DN200 mm C(14)3x; PP rigido; 1 per caldaia. Composto da: Raccogli condensa DN200 L. 350 mm da caldaia; Tubo espansione DN200 mm L. 460; Tubo corrugato scarico condensati Ø25 mm L. 2,5 m c/tappo; Lamiera di copertura (in 2 pezzi) 240x260 mm; Staffa di fissaggio DN200 mm	290,0
738113430	Sistema di tubazioni in EPP DN 125. Il sistema è composto da n°3 tubazioni in EPP da 1 metro e 3 giunti di connessione	131,0
738113431	Sistema di curve in EPP DN 125. Il sistema è composto da 1 curva e 1 giunto di connessione.	40,0
738113529	Adattatore sdoppiato C53x, Ø80/125 a 80/80 mm; PP bianco	83,0
738113530	Kit base C53x, Ø60 mm; PP rigido opaco (senza curva c/ispezione e copertura e terminale UV). Composto da: Adattatore sdoppiato, curva aria 90° Ø80 mm, Terminale aria con passaggio parete; Tubo fumi, Riduzione Ø80/60, Curva 87° Ø80 mm con reggia di supporto per base camino, Rosone da parete, Distanziali (6x)	400,0
738113533	Kit base C53x, Ø80 mm; PP rigido opaco (senza curva c/ispezione e copertura e terminale UV). Composto da: Adattatore sdoppiato, curva aria 87°, Terminale aria con passaggio parete; tubo fumi, Curva 87° Ø80 mm con reggia di supporto per base camino, rosone da parete, distanziali (6x)	425,0
7738113658	Kit base collettore fumi DN110 mm per sistema fumario in cascata tipo B23p; PP rigido opaco. Per 2 caldaie; interfaccia sistema fumi da Ø80/125 mm e DN110/160 mm. Composto da: Chiusino partenza collettore c/ scarico condensa DN110 mm L. 249 mm; Collettore fumi DN110-1xDN110-42° L. 591 mm; Collettore fumi DN110-42° L. 451 mm; Prolunga collettore fumi DN110 mm L. 500 mm; Curva corta 87° c/ispezione DN110 mm L. 136 mm; Curva lunga 87° c/ispezione DN110 L. 244 mm; Sifone Ø33 mm L. 247 mm c/tubo corrugato di scarico Ø25 mm L. 1500 mm; Lubrificante; Sensore di CO	470,0
7738113659	Kit base collettore fumi DN125 mm per sistema fumario in cascata tipo B23p; PP rigido opaco. Per 2 caldaie; interfaccia sistema fumi da Ø80/125 mm e DN110/160 mm. Composto da: Chiusino partenza collettore c/ scarico condensa DN125 mm L. 252 mm; Collettore fumi DN125-1xDN110-42° L. 369 mm; Prolunga collettore fumi DN125 mm L. 500 mm; Curva corta 87° c/ispezione DN110 mm L. 136 mm; Curva lunga 87° c/ispezione DN110 L. 244 mm; Sifone Ø33 mm L. 247 mm c/tubo corrugato di scarico Ø25 mm L. 1500 mm; Lubrificante; Sensore di CO	560,0
7738113660	Kit base collettore fumi DN160 mm per sistema fumario in cascata tipo B23p; PP rigido opaco. Per 2 caldaie; interfaccia sistema fumi da Ø80/125 mm e DN110/160 mm. Composto da: Chiusino partenza collettore c/ scarico condensa DN161 mm L. 322 mm; Collettore fumi DN160-1xDN110-42° L. 807 mm; Collettore fumi DN160-1xDN110-42° L. 382 mm; Prolunga collettore fumi DN160 mm L. 500 mm; Curva corta 87° c/ispezione DN110 mm L. 136 mm; Curva lunga 87° c/ispezione DN110 L. 244 mm; Sifone Ø33 mm L. 247 mm c/tubo corrugato di scarico Ø25 mm L. 1500 mm; Lubrificante; Sensore di CO	660,0



Bollitori

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7738113661	Kit base collettore fumi DN200 mm per sistema fumario in cascata tipo B23p; PP rigido opaco. Per 2 caldaie; interfaccia sistema fumi da Ø80/125 mm e DN110/160 mm. Composto da: Chiusino partenza collettore c/ scarico condensa DN200 mm L. 446 mm; Collettore fumi DN200-1xDN110-42° L. 625 mm; Collettore fumi DN200-1xDN110-42° L. 400 mm; Prolunga collettore fumi DN200 mm L. 500 mm; Curva corta 87° c/ispezione DN110 mm L. 136 mm; Curva lunga 87° c/ispezione DN110 L. 244 mm; Sifone Ø33 mm L. 247 mm c/tubo corrugato di scarico Ø25 mm L. 1500 mm; Lubrificante; Sensore di CO	800,00
7738113701	Tubo scarico condensa 2,5m Ø24mm per configurazioni C(14)3x con ritorno condensa centralizzato	25,00
7738113964	termostato di zona per locale con pavimento radiante, alimentazione 230 V CA	171,00
7738113981	Ripetitore di segnale da abbinare ad accessori per singolo locale. Massimo 2 ripetitori per sistema.	173,00
7738113987	supporto a parete per Connect Key K40 da usare per consentire il collegamento alle pompe di calore Compress 7000 AW, 3400i AWS ed alle caldaie con quadro MX25 (in abbinamento a regolatore CR400). Gateway Connect Key K40 non incluso, da acquistare separatamente.	110,00
7738114089	"CS200 - Regolazione indipendente per la gestione di un impianto solare con al massimo due campi di collettori e tre accumulatori per la produzione d'acqua calda sanitaria o per l'integrazione al riscaldamento. Obbligatorio abbinare un modulo MS100 o MS200, oppure ad una stazione solare AGS10 MS100-2,AGS10 MS200-2, oppure ad una stazione istantanea sanitaria TF3 o FWST-2. Stesse funzioni e schemi realizzabili del regolatore CR400, non è necessaria la caldaia.  Disponibile da esaurimento predecessore 7738111070"	232,00
7738325439	Vaso d'espansione SAG 18 del circuito solare da 18 litri con supporto a muro. Raccordo Ø G¾"	155,00
7738325440	Vaso d'espansione SAG 25 del circuito solare da 25 litri con supporto a muro. Raccordo Ø G¾"	173,00
7738325441	Vaso d'espansione SAG 35 del circuito solare da 35 litri con supporto a muro. Raccordo Ø G¾"	242,00
7738325442	Vaso d'espansione SAG 50 del circuito solare da 50 litri con supporto a muro. Raccordo Ø R1"	345,00
7738325443	Vaso d'espansione SAG 80 del circuito solare da 80 litri con supporto a muro. Raccordo Ø R1"	415,00
7738331746	Modulo D (diretto) DN20, completo di pompa Wilo Yonos Para RS 15/1-6, portata massima 1.570 l/h	730,00
7738331747	Modulo TS (temperatura scorrevole) DN20, completo di pompa Wilo Yonos Para RS 15/1-6, portata massima 1.170 l/h	800,00
7738331752	Servocomando 230 3P compatibile con modulo MM100, da abbinare ai gruppi miscelati	247,00
7738336373	Copertura in lamiera zincata per la sostituzione di caldaie ad incasso esistenti. Anta reversibile munita di doppia cerniera e sportello fumi removibile. Doppia chiusura. Dimensioni (AxLxP) = 1.370x722x80 mm	263,00
7738340427	Modello CS5001DW 200 da 200 litri senza scambiatore di calore integrato	3.620,00
7738340428	Modello CS5001DW 200 C da 200 litri con scambiatore di calore integrato	3.890,00
7738340429	Modello CS5001DW 260 da 260 litri senza scambiatore di calore integrato	4.040,00
7738340430	Modello CS5001DW 260 C da 260 litri con scambiatore di calore integrato	4.300,00
7738340431	Modello CS5000DW 100 W da 100 litri.	2.310,00
7738344000	Modello CS5000DW 150 W da 150 litri.	2.570,00
7738344446	Treppiede di sostegno 150 W	250,00
7738344562	Ricarica di polifosfato premiscelato in cartuccia per dosatore DOS MINI. Blister da 5 capsule in plastica	19,00
7738344563	Polifosfato in cristalli per dosatore SOLO. Confezione da 1 Kg	22,00
7738344962	Neutralizzatore di condensa fino a 150 kW senza pompa pneumatica	310,00
7738344963	Neutralizzatore di condensa fino a 150 kW senza pompa pneumatica e con pompa di sollevamento condensa fino a 4 m	545,00
7738344964	Neutralizzatore di condensa fino a 1000 kW con pompa pneumatica	465,00
7738344965	Neutralizzatore di condensa fino a 1000 kW con pompa pneumatica e con pompa di sollevamento condensa fino a 4 m	670,00
7738344968	Contenitore per la neutralizzazione del gas (accessorio obbligatorio). Necessario 1 per potenze fino a 500 kW e necessario 2 per potenze fino a 1000 kW	137,00
7738602276	Resistenza elettrica controllata dall'unità esterna per evitare che ghiacci l'acqua espulsa durante la fase di sbrinamento. Da installare nella vaschetta raccogli condensa	290,00
7738602277	Modello CS2000AWF 4 R-S, da 4 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco monofase AWF 4	4.750,00
7738602278	Modello CS2000AWF 6 R-S, da 6 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco monofase AWF 6	5.500,00
7738602279	Modello CS2000AWF 8 R-S, da 8 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco monofase AWF 8	5.950,00
7738602280	Modello CS2000AWF 10 R-S, da 10 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco monofase AWF 10	6.750,00
7738602281	Modello CS2000AWF 12 R-S, da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco monofase AWF 12	7.650,00
7738602282	Modello CS2000AWF 14 R-S, da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco monofase AWF 14	8.400,00
7738602283	Modello CS2000AWF 16 R-S, da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco monofase AWF 16	8.800,00
7738602284	Modello CS2000AWF 12 R-T, da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco trifase AWF 12	7.900,00
7738602285	Modello CS2000AWF 14 R-T, da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco trifase AWF 14	8.700,00
7738602286	Modello CS2000AWF 16 R-T, da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco trifase AWF 16	9.050,00
7738602287	Modello CS2000AWF 18 R-T, da 18 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco trifase AWF 18	11.150,00
7738602288	Modello CS2000AWF 22 R-T, da 22 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco trifase AWF 22	11.900,00
7738602289	Modello CS2000AWF 26 R-T, da 26 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco trifase AWF 26	13.950,00
7738602290	Modello CS2000AWF 30 R-T, da 30 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco trifase AWF 30	15.200,00
7738602359	Kit connessioni flessibili dell'unità esterna 4-6 kW alle tubazioni. Diametro 1"	280,00
7738602360	Kit connessioni flessibili dell'unità esterna 8-30 kW alle tubazioni. Diametro 1 1/4"	340,00
7738602363	Sensore di temperatura. Lunghezza 10 m (Compatibile con CS2000AWF e CS3000AWP)	76,00
7738602364	Sensore di temperatura. Lunghezza 30 m (Compatibile con CS2000AWF e CS3000AWP)	120,00



_	_	
Schemi	d'impianto	

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7738602369	Resistenza elettrica monofase controllata dall'unità esterna monoblocco per integrazione riscaldamento e/o ACS.	1.050,00
7738602370	Resistenza elettrica trifase controllata dall'unità esterna monoblocco per integrazione riscaldamento e/o ACS.	1.160,00
7738602371	Vaschetta raccogli condensa con cavo scaldante integrato abbinabile a supporto a parete o a pavimento per unità monoblocco CS2000AWF. Colore: bianco. Dimensioni [LxHxP]: 1461x526x85 mm	
7738602372	Kit antivibrante per installazione a pavimento dell'unità esterna 4-16 kW	205,00
7738602373	Kit antivibrante per installazione a parete dell'unità esterna 4-16 kW	205,00
7738602374	Staffe di supporto per montaggio a parete per unità esterna monoblocco taglie da 4 a 16 kW. Dimensioni (LxHxP): 1200 x 600 x 860 mm	350,00
738602375	Valvola deviatrice 3 vie per carico bollitore ACS esterno comandata dalll'unità esterna 4-6 kW. Completa di servomotore on-off 230V-50Hz. Diametro 1"	380,00
738602377	Kit antivibrante per installazione a pavimento dell'unità esterna 18-30 kW	205,00
738602378	Kit antivibrante per installazione a parete dell'unità esterna 18-30 kW	205,00
738602510	Telaio in lamiera PRE zincata spessore 10/10 mm, pianale e cielo 15/10 mm, due ante frontali, sinistra fissa, destra due serrature, predisposto per alloggiamento pompa di calore e componenti idraulici ed elettrici	1.320,00
738602511	Serbatoio di accumulo per uso sanitario in acciaio INOX AISI 316L dotato di serpentino di scambio classe di efficienza energetica C  Comprende: tubazioni presagomate per collegamenti comuni a tutte le configurazioni sia acqua tecnica che sanitaria, valvola	2.650,00
738602512	deviatrice carico bollitore, valvola sicurezza sanitario, volano 40 litri e vaso di espansione sanitario 8 litri.  Contiene: tubazioni di collegamento unità interna verso unità esterna Compress 7001i e valvola deviatrice per preriscaldo	2.870,00
738602513	circuito primario (VCO)  Curva con by-pass differenziale in sostituzione del collegamento standard verso l'inerziale per impianti senza circolatore di	550,00
738602514	rilancio.	205,00 560.00
738602515	Collettore idraulico orizzontale e mantello di isolamento per tutti i gruppi di rilancio	
738602516	Tettoia in lamiera PRE zincata spessore 10/10 mm per evitare ristagno e ingresso d'acqua nell'armadio. Opzionale	160,00
7738602517	Modulo di separazione solare con scambiatore di calore saldobrasato AISI 316, isolato. Dotato di valvole a sfera DN20, rubinetti carico-scarico ½", regolatore di flusso (0.5÷5 l/min), circolatore solare ad alta efficienza a velocità variabile, valvola di ritegno e valvola di sicurezza solare 6 bar (solare) e acqua sanitaria 3 bar, circolatore per uso acqua sanitaria ad alta efficienza, valvola sfogo aria ¼", valvola sfogo aria ¼", pozzetto porta sonda, valvola di ritegno, uscita lato secondario (ingresso puffer) con valvola a sfera DN20 con maniglia rossa .attacchi solare CU ø22 con riduzione 15 mm. Vaso solare espansione 8 litri, kit tubazioni per allacciamento al serbatoio. Opzionale	2.180,00
738602518	Tubazione di raccordo e circolatore con testa estraibile per semplice manutenzione, dotato di termostato per arresto	470,00
738602519	Modello Puffer BOMBER 50 con capacità 50 litri	1.240,00
738602520	Defangatore magnetico dotato di una capsula magnetica in acciaio INOX sigillata con estremità saldate al laser e sistema di pastiglie magnetiche a poli contrapposti che garantiscono una straordinaria potenza magnetica e (non essendoci contatto con fluidi e impurità) una durata praticamente eterna della carica magnetica	330,00
738602521	Set composto da 2 tappi 1" M necessari per la chiusura degli attacchi dei rilanci non utilizzati	14,00
738602522	Set composto da 2 tappi 1" 1/4 M necessari per la chiusura a destra oppure a sinistra degli attacchi al generatore inutilizzati	26,00
738602523	Set di raccordi da 1" M a 1" 1/2 F per la connessione dei gruppi di rilancio	83,00
738602524	Valvola deviatrice 3 vie per carico bollitore ACS comandata dall'unità esterna 8-16 kW. Completo di servomotore on-off 230V-50Hz. Diametro 1 1/4"	380,00
738602525	Valvola deviatrice 3 vie per carico bollitore ACS esterno comandata dall'unità esterna 18-30 kW. Completa di servomotore on-off 230V-50Hz. Diametro 1 1/4"	380,0
738602606	Modello CS5800iAW 4 ORM-S, da 4 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 4 OR-S e unità interna a basamento CS5800iAW 12 M	12.850,00
738602607	Modello CS5800iAW 5 ORM-S, da 5 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 5 OR-S e unità interna a basamento CS5800iAW 12 M	13.400,00
738602608	Modello CS5800iAW 7 ORM-S, da 7 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 7 OR-S e unità interna a basamento CS5800iAW 12 M	14.100,0
738602609	Modello CS5800iAW 4 ORE-S, da 4 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 4 OR-S e unità interna murale CS5800iAW 12 E	10.040,0
738602610	Modello CS5800iAW 5 ORE-S da 5 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 5 OR-S e unità interna murale CS5800iAW 12 E	10.590,0
738602611	Modello CS5800iAW 7 ORE-S, da 7 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 7 OR-S e unità interna murale CS5800iAW 12 E	11.290,0
738602630	Modello CS5800iAW 10 ORM-T, da 10 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 10 OR-T e unità interna a basamento CS5800iAW 12 M	16.750,0
738602631	Modello CS5800iAW 12 ORM-T, da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase AW 12 OR-T e unità interna a basamento CS5800iAW 12 M	18.200,0
738602632	Modello CS5800iAW 10 ORE-T, da 10 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase AW 10 OR-T e unità interna murale CS5800iAW 12 E	13.940,0
738602633	Modello CS5800iAW 12 ORE-T, da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase AW 12 OR-T e unità interna murale CS5800iAW 12 E	15.390,0
739300055	Dispositivo WTP, per la verifica delle proprietà antigelo del fluido termovettore WTF (Tyfocor® L) presente nel circuito solare	90,0
739300056	WTI- Strisce indicatrici del pH per la verifica del livello protettivo contro la corrosione, del fluido termovettore WTF (Tyfocor® L) presente nel circuito solare. Confezione da 100 pezzi	67,00
739300331	Kit AAS1 di collegamento del circuito solare con il vaso d'espansione. Attacco Ø ¾"	60,0
739300434	Kit di connessione idraulica FS6 tra due file di collettori solari FKC-2	96,0
739300893	SBU: Modulo solare di priorità con valvola deviatrice integrata per impianti solari costituiti da stazione solare e due utenze	385,0
739300894	SBH: Modulo per deviazione con valvola deviatrice per impianti solari dedicati all'integrazione al riscaldamento	290,00
7739300895	SBL: Modulo per il travaso tra un bollitore monovalente di preriscaldo solare e quello in temperatura con circolatore ad alta efficienza, valvola d'intercettazione, termometro e valvola di ritegno	455,0



Codice         Descrizione           7739301074         Kit ogive SZ2 in ottone Ø22 mm (6 pezzi) per SBU, SBT-2 e SBL           7739301075         Kit ogive SZ3 in ottone Ø 18 mm (6 pezzi per SBU, SBT-2 e SBL           7746900680         Aumento monoparete eccentrico da DN125 mm a DN160 mm; PP rigido           7746900681         Aumento monoparete eccentrico da DN160 mm a DN200 mm; PP rigido           7746900682         Aumento monoparete eccentrico da DN200 mm a DN250 mm; PP rigido           7746900683         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco · 15°           7746900686         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco · 30°           7746900687         Curva DN250 mm; PP - 30°           7746900688         Curva DN250 mm; PP - 30°           7746900690         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco · 45°           7746900691         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco · 45°           7746900692         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco · 87°           7746900693         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco · 87°           7746900694         Curva Imi/aria DN200 mm; PP - L 0,5 m           7746900700         Prolunga DN250 mm; PP - L 1,0 m           7746900701         Prolunga DN250 mm; PP - L 2,0 m           7746900702         Prolunga DN250 mm; PP - Cun ispezione. Installabile orizzontalmente           7746900712         Curva fumi	Prezzo € IVA escl.  37,00  37,00  37,00  143,00  265,00  455,00  90,00  90,00  242,00  310,00  90,00  340,00  360,00  166,00  242,00  360,00  90,00  415,00  166,00  226,00  415,00  480,00  190,00
7739301075         Kit ogive SZ3 in ottone Ø 18 mm (6 pezzi per SBU, SBT-2 e SBL           7746900680         Aumento monoparete eccentrico da DN125 mm a DN160 mm; PP rigido           7746900681         Aumento monoparete eccentrico da DN200 mm a DN200 mm; PP rigido           7746900682         Aumento monoparete eccentrico da DN200 mm a DN250 mm; PP rigido           7746900684         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 15°           7746900686         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 30°           7746900687         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 30°           7746900688         Curva DN250 mm; PP - 30°           7746900690         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900691         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900692         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900694         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900695         Curva fumi/aria DN200 mm; PP - 1.0,5 m           7746900696         Curva DN250 mm; PP - 8.1. 0,5 m           7746900700         Prolunga DN250 mm; PP - L. 0,5 m           7746900701         Prolunga DN250 mm; PP - L. 2,0 m           7746900702         Distanziale DN250 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione           7746900712         Distanziale DN250 mm; PP rigido opaco - 87° con ispezione           77	37,00 37,00 143,00 265,00 455,00 90,00 90,00 242,00 310,00 90,00 265,00 310,00 90,00 340,00 360,00 166,00 242,00 360,00 90,00 415,00 166,00 226,00 415,00 480,00
7746900680         Aumento monoparete eccentrico da DN125 mm a DN160 mm; PP rigido           7746900681         Aumento monoparete eccentrico da DN160 mm a DN200 mm; PP rigido           7746900682         Aumento monoparete eccentrico da DN200 mm a DN250 mm; PP rigido           7746900684         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 15°           7746900686         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 30°           7746900687         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 30°           7746900688         Curva DN250 mm; PP - 30°           7746900690         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900691         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900692         Curva DN250 mm; PP - 45°           7746900693         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900694         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900695         Curva fumi/aria DN250 mm; PP - L. 0,5 m           7746900700         Prolunga DN250 mm; PP - L. 1,0 m           7746900704         Prolunga DN250 mm; PP - L. 1,0 m           7746900712         Distanziale DN250 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione           7746900712         Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione           7746900713         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7	143,00 265,00 455,00 90,00 90,00 242,00 310,00 90,00 265,00 310,00 90,00 340,00 360,00 166,00 242,00 360,00 90,00 415,00 166,00 226,00 415,00 480,00
7746900681         Aumento monoparete eccentrico da DN160 mm a DN200 mm; PP rigido           7746900682         Aumento monoparete eccentrico da DN200 mm a DN250 mm; PP rigido           7746900684         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 15°           7746900686         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 30°           7746900687         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 30°           7746900688         Curva DN250 mm; PP - 30°           7746900690         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900691         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900692         Curva DN250 mm; PP - 45°           7746900693         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900694         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900695         Curva DN250 mm; PP - 8°           7746900700         Prolunga DN250 mm; PP - 8°           7746900704         Prolunga DN250 mm; PP - L. 2,0 m           7746900712         Distanziale DN250 mm; PP, con ispezione. Installabile orizzontalmente           7746900716         Raccordo a T DN250 mm; PP, con ispezione opaco - 87° con ispezione           7746900718         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900720         Curva fumi/aria DN250 mm; PP - 87° con ispezione           7746900721	265,00 455,00 90,00 90,00 242,00 310,00 90,00 265,00 310,00 90,00 340,00 360,00 166,00 242,00 360,00 90,00 415,00 415,00 480,00
7746900682         Aumento monoparete eccentrico da DN200 mm a DN250 mm; PP rigido           7746900684         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 15°           7746900686         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 30°           7746900687         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 30°           7746900688         Curva DN250 mm; PP - 30°           7746900690         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900691         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900692         Curva DN250 mm; PP - 45°           7746900694         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900695         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900696         Curva DN250 mm; PP - 87°           7746900700         Prolunga DN250 mm; PP - L. 0,5 m           7746900704         Prolunga DN250 mm; PP - L. 2,0 m           7746900712         Distanziale DN250 mm; PP, rigido           7746900712         Distanziale DN250 mm; PP, con ispezione. Installabile orizzontalmente           7746900718         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° con ispezione           7746900719         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900720         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900721         Prolunga	455,00 90,00 90,00 242,00 310,00 90,00 265,00 310,00 90,00 340,00 360,00 166,00 242,00 360,00 90,00 415,00 166,00 226,00 415,00 480,00
7746900684         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 15°           7746900686         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 30°           7746900687         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 30°           7746900688         Curva DN250 mm; PP - 30°           7746900690         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900691         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900692         Curva DN250 mm; PP - 45°           7746900694         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900695         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900700         Prolunga DN250 mm; PP - L. 0, 5 m           7746900704         Prolunga DN250 mm; PP - L. 1, 0 m           7746900712         Distanziale DN250 mm; PP rigido           7746900716         Raccordo a T DN250 mm; PP, con ispezione. Installabile orizzontalmente           7746900718         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900719         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900720         Prolunga DN1250 mm; PP - 87° con ispezione           7746900721         Prolunga DN1250 mm; PP - 87° con ispezione           7746900722         Prolunga DN1260/225 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX           7746900723         Prolunga DN200/300 mm, L. 0,	90,00 90,00 242,00 310,00 90,00 265,00 310,00 90,00 340,00 360,00 166,00 242,00 360,00 90,00 415,00 166,00 226,00 415,00 480,00
7746900686         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 30°           7746900687         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 30°           7746900688         Curva DN250 mm; PP - 30°           7746900690         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900691         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900692         Curva DN250 mm; PP - 45°           7746900694         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900695         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900700         Prolunga DN250 mm; PP - 87°           7746900704         Prolunga DN250 mm; PP - L. 1,0 m           7746900708         Prolunga DN250 mm; PP rigido           7746900712         Distanziale DN250 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione           7746900717         Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione           7746900718         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900720         Curva DN250 mm; PP - 87° con ispezione           7746900721         Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m           7746900722         Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtI/INOX           7746900723         Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtI/INOX	90,00 242,00 310,00 90,00 265,00 310,00 90,00 340,00 360,00 166,00 242,00 360,00 90,00 415,00 166,00 226,00 415,00 480,00
7746900686         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 30°           7746900687         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 30°           7746900688         Curva DN250 mm; PP - 30°           7746900690         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900691         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900692         Curva DN250 mm; PP - 45°           7746900694         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900695         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900700         Prolunga DN250 mm; PP - 87°           7746900704         Prolunga DN250 mm; PP - L. 1,0 m           7746900708         Prolunga DN250 mm; PP rigido           7746900712         Distanziale DN250 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione           7746900716         Raccordo a T DN250 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione           7746900718         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900720         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900721         Prolunga DN125/185 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900722         Prolunga DN126/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m           7746900723         Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtI/INOX	242,00 310,00 90,00 265,00 310,00 90,00 340,00 360,00 166,00 242,00 360,00 90,00 415,00 166,00 226,00 415,00 480,00
7746900688         Curva DN250 mm; PP - 30°           7746900690         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900691         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900692         Curva DN250 mm; PP - 45°           7746900694         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900695         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900696         Curva DN250 mm; PP - 87°           7746900700         Prolunga DN250 mm; PP - L. 0,5 m           7746900704         Prolunga DN250 mm; PP - L. 2,0 m           7746900708         Prolunga DN250 mm; PP rigido           7746900712         Distanziale DN250 mm; PP, con ispezione. Installabile orizzontalmente           7746900717         Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione           7746900718         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900719         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900720         Curva DN250 mm; PP - 87° con ispezione           7746900721         Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m           7746900722         Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX           7746900723         Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX	310,00 90,00 265,00 310,00 90,00 340,00 360,00 166,00 242,00 360,00 90,00 415,00 166,00 226,00 415,00 480,00
7746900690         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900691         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900692         Curva DN250 mm; PP - 45°           7746900694         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900695         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900696         Curva DN250 mm; PP - 87°           7746900700         Prolunga DN250 mm; PP - L. 0,5 m           7746900704         Prolunga DN250 mm; PP - L. 1,0 m           7746900708         Prolunga DN250 mm; PP - L. 2,0 m           7746900712         Distanziale DN250 mm; PP, con ispezione. Installabile orizzontalmente           7746900717         Curva fumi/aria DN125 mm; PP, rigido opaco - 87°, con ispezione           7746900718         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900720         Curva fumi/aria DN200 mm; PP - 87° con ispezione           7746900721         Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m           7746900722         Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtI/INOX           7746900723         Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtI/INOX	90,00 265,00 310,00 90,00 340,00 360,00 166,00 242,00 360,00 90,00 415,00 166,00 226,00 415,00 480,00
7746900691         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900692         Curva DN250 mm; PP - 45°           7746900694         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900695         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900696         Curva DN250 mm; PP - 87°           7746900700         Prolunga DN250 mm; PP - L. 0,5 m           7746900704         Prolunga DN250 mm; PP - L. 2,0 m           7746900712         Distanziale DN250 mm; PP rigido           7746900716         Raccordo a T DN250 mm; PP, con ispezione. Installabile orizzontalmente           7746900717         Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione           7746900718         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900720         Curva fumi/aria DN200 mm; PP - 87° con ispezione           7746900721         Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m           7746900722         Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtI/INOX           7746900723         Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtI/INOX	265,00 310,00 90,00 340,00 360,00 166,00 242,00 360,00 90,00 415,00 166,00 226,00 415,00 480,00
7746900691         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 45°           7746900692         Curva DN250 mm; PP - 45°           7746900694         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900695         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900696         Curva DN250 mm; PP - 87°           7746900700         Prolunga DN250 mm; PP - L. 0,5 m           7746900704         Prolunga DN250 mm; PP - L. 2,0 m           7746900712         Distanziale DN250 mm; PP rigido           7746900712         Distanziale DN250 mm; PP, con ispezione. Installabile orizzontalmente           7746900716         Raccordo a T DN250 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione           7746900718         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900719         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900720         Curva DN250 mm; PP - 87° con ispezione           7746900721         Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m           7746900722         Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtI/INOX           7746900723         Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PptI/INOX	310,00 90,00 340,00 360,00 166,00 242,00 360,00 90,00 415,00 166,00 226,00 415,00 480,00
7746900692         Curva DN250 mm; PP - 45°           7746900694         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900695         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900696         Curva DN250 mm; PP - 87°           7746900700         Prolunga DN250 mm; PP - L. 0,5 m           7746900704         Prolunga DN250 mm; PP - L. 1,0 m           7746900718         Prolunga DN250 mm; PP rigido           7746900710         Raccordo a T DN250 mm; PP, con ispezione. Installabile orizzontalmente           7746900717         Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione           7746900718         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900719         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900720         Curva DN250 mm; PP - 87° con ispezione           7746900721         Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m           7746900722         Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtI/INOX           7746900723         Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtI/INOX	90,00 340,00 360,00 166,00 242,00 360,00 90,00 415,00 166,00 226,00 415,00 480,00
7746900695         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87°           7746900696         Curva DN250 mm; PP - 87°           7746900700         Prolunga DN250 mm; PP - L. 0,5 m           7746900704         Prolunga DN250 mm; PP - L. 1,0 m           7746900708         Prolunga DN250 mm; PP - L. 2,0 m           7746900712         Distanziale DN250 mm; PP, con ispezione. Installabile orizzontalmente           7746900716         Raccordo a T DN250 mm; PP, con ispezione. Installabile orizzontalmente           7746900717         Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione           7746900718         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900719         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900720         Curva DN250 mm; PP - 87° con ispezione           7746900721         Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX           7746900723         Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX	340,00 360,00 166,00 242,00 360,00 90,00 415,00 166,00 226,00 415,00 480,00
7746900696         Curva DN250 mm; PP - 87°           7746900700         Prolunga DN250 mm; PP - L. 0,5 m           7746900704         Prolunga DN250 mm; PP - L. 1,0 m           7746900708         Prolunga DN250 mm; PP - L. 2,0 m           7746900712         Distanziale DN250 mm; PP rigido           7746900716         Raccordo a T DN250 mm; PP, con ispezione. Installabile orizzontalmente           7746900717         Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione           7746900718         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900719         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900720         Curva DN250 mm; PP - 87° con ispezione           7746900721         Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m           7746900722         Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX           7746900723         Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX	360,00 166,00 242,00 360,00 90,00 415,00 166,00 226,00 415,00
7746900696         Curva DN250 mm; PP - 87°           7746900700         Prolunga DN250 mm; PP - L. 0,5 m           7746900704         Prolunga DN250 mm; PP - L. 1,0 m           7746900708         Prolunga DN250 mm; PP - L. 2,0 m           7746900712         Distanziale DN250 mm; PP rigido           7746900716         Raccordo a T DN250 mm; PP, con ispezione. Installabile orizzontalmente           7746900717         Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione           7746900718         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900719         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900720         Curva DN250 mm; PP - 87° con ispezione           7746900721         Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m           7746900722         Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX           7746900723         Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX	166,00 242,00 360,00 90,00 415,00 166,00 226,00 415,00 480,00
7746900704         Prolunga DN250 mm; PP - L. 1,0 m           7746900708         Prolunga DN250 mm; PP - L. 2,0 m           7746900712         Distanziale DN250 mm; PP rigido           7746900716         Raccordo a T DN250 mm; PP, con ispezione. Installabile orizzontalmente           7746900717         Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione           7746900718         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900719         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900720         Curva DN250 mm; PP - 87° con ispezione           7746900721         Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m           7746900722         Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX           7746900723         Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX	242,00 360,00 90,00 415,00 166,00 226,00 415,00 480,00
7746900708         Prolunga DN250 mm; PP - L. 2,0 m           7746900712         Distanziale DN250 mm; PP rigido           7746900716         Raccordo a T DN250 mm; PP, con ispezione. Installabile orizzontalmente           7746900717         Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione           7746900718         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900719         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900720         Curva DN250 mm; PP - 87° con ispezione           7746900721         Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m           7746900722         Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtI/INOX           7746900723         Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtI/INOX	360,00 90,00 415,00 166,00 226,00 415,00 480,00
7746900712 Distanziale DN250 mm; PP rigido 7746900716 Raccordo a T DN250 mm; PP, con ispezione. Installabile orizzontalmente 7746900717 Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione 7746900718 Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione 7746900719 Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione 7746900720 Curva DN250 mm; PP - 87° con ispezione 7746900721 Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m 7746900722 Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX 7746900723 Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX	90,00 415,00 166,00 226,00 415,00 480,00
7746900716 Raccordo a T DN250 mm; PP, con ispezione. Installabile orizzontalmente 7746900717 Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione 7746900718 Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione 7746900719 Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione 7746900720 Curva DN250 mm; PP - 87° con ispezione 7746900721 Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m 7746900722 Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX 7746900723 Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX	415,00 166,00 226,00 415,00 480,00
7746900717         Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione           7746900718         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900719         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900720         Curva DN250 mm; PP - 87° con ispezione           7746900721         Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m           7746900722         Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtI/INOX           7746900723         Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtI/INOX	166,00 226,00 415,00 480,00
7746900718         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900719         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900720         Curva DN250 mm; PP - 87° con ispezione           7746900721         Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m           7746900722         Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX           7746900723         Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX	226,00 415,00 480,00
7746900718         Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900719         Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione           7746900720         Curva DN250 mm; PP - 87° con ispezione           7746900721         Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m           7746900722         Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX           7746900723         Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX	226,00 415,00 480,00
7746900719 Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione 7746900720 Curva DN250 mm; PP - 87° con ispezione 7746900721 Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m 7746900722 Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX 7746900723 Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX	415,00 480,00
7746900720 Curva DN250 mm; PP - 87° con ispezione 7746900721 Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m 7746900722 Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX 7746900723 Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX	480,00
7746900721 Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m  7746900722 Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX  7746900723 Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX	
7746900722 Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX 7746900723 Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX	
7746900723 Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPtl/INOX	255,00
	360,00
7746900724 Prolunga DN250/350 mm; PP/INOX - L. 0,5 m	415,00
7746900725 Prolunga DN200/300 mm, L 1 m, PRIVINOX	275,00
7746900726 Prolunga DN160/225 mm, L. 1 m, PPtl/INOX	350,00
7746900727 Prolunga DN200/300 mm, L. 1 m, PPtl/INOX	550,00
7746900728 Prolunga DN250/350 mm; PP/INOX - L. 1,0 m	630,00
7746900729 Curva 15° DN125/185 mm, PPtl/INOX	226,00
7746900730 Curva 15° DN160/225 mm; PP/INOX	242,00
7746900731 Curva 30° DN125/185 mm, PPtI/INOX	226,00
7746900732 Curva 30° DN160/225 mm, PPtI/INOX	242,00
7746900735 Curva 45° DN125/185 mm, PPtI/INOX (2pz)	265,00
7746900979 Curva 45° DN160/225 mm, PPtl/INOX	255,00
7746900980 Curva DN200/300 mm; PP/INOX - 45°	480,00
7746900981 Curva DN250/350 mm; PP/INOX - 45°	790,00
7746900982 Curva DN125/185 mm; PP/INOX - 87°	226,00
7746900983 Curva 87° DN160/225 mm, PPtl/INOX	242,00
7746900984 Curva DN200/300 mm; PP/INOX - 87°	435,00
7746900986 Tubo con ispezione DN125/185 mm, PPtl/INOX	490,00
7746900987 Tubo con ispezione DN160/225 mm, PPtl/INOX	600,00
7746900988 Tubo con ispezione DN200/300 mm, PPtl/INOX	900,00
7746900989 Raccordo a T con ispezione; DN250/350 mm; PP/INOX. Installabile in verticale	1.420,00
7746900990 Prolunga fumi DN125/185 mm; PP/INOX - L. 1,5 m. Con anello di giunzione e 2 tubi	950,00
7746900991 Tubo per terminale DN160/225 mm, PPtl/INOX - L. 1070 mm	1.030,00
7746900992 Tubo per terminale DN200/300 mm, PPtl/INOX - L. 1070 mm	1.310,00
7746900993 Prolunga fumi, DN250/350 mm, PP/INOX - L. 1,5 m; con giunzione e 2 tubi	1.550,00
7746900994 Staffa di tenuta a parete, per condotto esterno verticale, DN125/185 mm, PP/INOX	226,00
7746900995 Staffa di tenuta a parete, per condotto esterno verticale, DN160/225 mm; PP/INOX	247,00
7746900996 Staffa di tenuta a parete INOX, per condotto esterno DN200/300 mm; INOX	300,00
7746900997 Staffa di tenuta a parete INOX, per condotto scarico fumi DN250/350 mm, verticale in facciata	340,00



Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7746901001	Utensile per intubamento DN125 mm, INOX	55,00
7746901002	Utensile per intubamento DN160 mm, INOX	67,00
7746901003	Utensile per intubamento DN200 mm, INOX	78,00
7746901004	Utensile per intubamento DN250 mm, INOX	90,00
7746901005	Fascetta circolare di tenuta per condotti DN125/185 mm; INOX	143,00
7746901006	Fascetta di tenuta per condotti DN160/225 mm; INOX	155,00
7746901007	Fascetta circolare di tenuta per condotti, DN200/300 mm; INOX	216,00
7746901008	Fascetta di tenuta per condotti DN250/350; INOX	255,00
7746901208	Kit base per intubamento in canna fumaria; DN250 mm; PP rigido opaco - Composto da: Curva 87° di sostegno DN250 mm con reggia L. 350 mm; Copertura camino PP DN250 mm 500x500xH250 mm; Terminale INOX DN250 mm L. 0,5 m; Rosone da parete DN350 mm 430x430 mm; Passaggio a parete inox DN250/350 mm; Distanziatori universali DN200/250 mm (6x); Lubrificante	1.130,00
7747009880	TF2 - Sensore temperatura per collettore solare, lunghezza cavo 2,5 m, guaina in silicone resistente alla temperatura	52,00
7747010472	Pre-Vaso d'espansione VSG6 del circuito solare da 6 litri con supporto a muro. Attacco filettato Ø R¾"	178,00
7747010473	Pre-Vaso d'espansione VSG12 del circuito solare da 12 litri con supporto a muro. Attacco filettato Ø R¾"	275,00
7747025399	Profili triangolari FKF10 per il montaggio con inclinazione regolabile a 15°, 20° o 35° per il montaggio del primo collettore	196,00
7747025401	solare di ciascuna fila. Resistenza fino a carichi di neve 2 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h  Profili triangolari FKF12 per il montaggio con inclinazione regolabile a 15°, 20° o 35° per il montaggio di un collettore solare aggiuntivo di ciascuna fila. Resistenza fino a carichi di neve 2 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h. Da utilizzarsi con edifici	202,00
7747005400	con altezze superiori ai 20 metri	400.00
7747025402	Kit di montaggio FKF13, obbligatorio con telaio di ampliamento per elevazioni rispetto a falde inclinate  Kit di rinforzo aggiuntivo FKF14 per i profili trinagolari. Resistenza fino a carichi di neve 3,1 kN/m2 e velocità del vento 151	120,00
7747025403	km/h	96,00
7747025404	Profili triangolari FKF15 per il montaggio sopra tetto con inclinazione regolabile a 15°, 20° o 35° per il montaggio del primo collettore solare di una fila. Resistenza fino a carichi di neve 2 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h	202,00
7747025406	Profili triangolari FKF17 per il montaggio con inclinazione regolabile a 15°, 20° o 35° per il montaggio di un collettore solare aggiuntivo di ciascuna fila. Resistenza fino a carichi di neve 2 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h	202,00
7747025413	Kit di montaggio FKA 23, obbligatorio per ancoraggio aggiuntivo a tetto per copertura in ardesia/scandole per cada collettore solare (2 pezzi)	60,00
7747029184	Kit di montaggio FKA 26, obbligatorio per ancoraggio aggiuntivo a tetto universale (2 pezzi)	83,00
7747201004	Termometro digitale DTA da fissare al mantello dell'accumulatore inerziale BS 750-6 ER 1 B	109,00
7747201439	Telaio di montaggio a parete in acciaio verniciato bianco, composto da due barre a L e supporto per il montaggio, adatto per apparecchi GC7000WP da 50 a 100 kW, FF3 S, carico massimo 80 kg	640,00
7747202158	Tappo cieco DN110; PPtl rigido. Da utilizzare nel caso di installazione di 3 e 5 caldaie ZBR3 posizionate in cascata, in abbinamento ai collettori fumi DN250 e DN315 in configurazione "schiena schiena - TR"  SP20012E. Velvala AV 23 Setter Pyrase SD Solar par bilaggiamento flusco solaro. Tago Setter Solaro Tamp, may fino a 120	72,00
7747204426	SB20212E: Valvola AV 23 Setter Bypass SD Solar, per bilanciamento flusso solare. Taco Setter Solare Temp. max. fino a 130 °C, DN 20. Portata 2-12 I/min. Filettatura esterna (M) Ø Rp 1"  SB20820E: Valvola AV 23 Setter Bypass SD Solar, per bilanciamento flusso solare. Taco Setter Solare Temp. max. fino a 130	295,00
7747204427	°C, DN 20. Portata 8-20 l/min. Filettatura esterna (M) Ø RP 1"	295,00
7747204428	SB251040E: Valvola AV 23 Setter Bypass SD Solar, per bilanciamento flusso solare. Taco Setter Solare Temp. max. fino a 130 °C, DN 25. Portata 10-40 I/min. Filettatura esterna (M) Ø RP 1"1/4	310,00
7747204429	SB20212I: Valvola AV 23 Setter Bypass SD Solar, per bilanciamento flusso solare. Taco Setter Solare Temp. max. fino a 130 °C, DN 20. Portata 2-12 I/min. Filettatura interna (F) Ø RP ¾"	300,00
7747204430	SB208201: Valvola AV 23 Setter Bypass SD Solar, per bilanciamento flusso solare. Taco Setter Solare Temp. max. fino a 130 °C, DN 20. Portata 8-20 I/min. Filettatura interna (F) Ø RP ¾"	295,00
7747204431	SB251040I: Valvola AV 23 Setter Bypass SD Solar, per bilanciamento flusso solare. Taco Setter SolareTemp. max. fino a 130 °C, DN 25. Portata 10-40 I/min. Filettatura interna (F) Ø RP 1"	310,00
7747204698	Sensore di protezione anti-condensa. Manda un segnale di arresto alla pompa di calore in funzionamento di raffrescamento	155,00
7747204945	Faldale per tetto piano 0°; INOX - DN200 mm	465,00
7747204946	Faldale per tetto piano DN250 mm; INOX	535,00
7747208515	SBHT20212I: Valvola AV 23 Setter Bypass HT Solar, per bilanciamento flusso solare. Fornita con tappi AX98 (necessari). Temperatura del circuito solare fino a 185 °C (brevemente fino a 195 °C), DN 20 (Ø RP ¾" F) portata 2-12 I/min	340,00
7747208516	SBHT20830I: Valvola AV 23 Setter Bypass HT Solar, per bilanciamento flusso solare. Taco Setter Solare. Fornita con tappi AX98 (necessari). Temperatura del circuito solare fino a 185 °C (brevemente fino a 195 °C). DN 20 (Ø RP ¾" F) portata 8-30 l/min	340,00
7747208517	SBHT2510401: Valvola AV 23 Setter Bypass HT Solar, per bilanciamento flusso solare. Taco Setter Solare. Fornita con tappi AX98 (necessari). Temperatura del circuito solare fino a 185 °C (brevemente fino a 195 °C). DN 25 (Ø RP 1" F) portata 10-40 l/min	360,00
7747208518	SBHT3220701: Valvola AV 23 Setter Bypass HT Solar, per bilanciamento flusso solare. Taco Setter Solare. Fornita con tappi AX98 (necessari). Temperatura del circuito solare fino a 185 °C (brevemente fino a 195 °C). DN 32 (Ø RP 1"¼ F) portata 20-70 l/min	450,00
7747222358	Staffe di supporto a parete per l'unità esterna splittata con un solo ventilatore	270,00
7747222605	Aumento monoparete da DN200 mm a DN250 mm; PP	310,00
8718530954	Modello FKC-2S verticale	870,00
8718530955	Modello FKC-2W orizzontale	950,00
8718530980	Kit base FKI3-2 per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 25-65°) di 1 collettore solare. Kit di fissaggio incluso ideale per copertura in tegole/coppi	800,00
8718530986	Kit base FKI9-1 per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 25-65°) di 1 collettore solare FKC-2W. Kit di fissaggio	700,00



Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
3718530987	Kit base FKI11-2 per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 25-65°) di 2 collettori solari FKC-2W. Kit di fissaggio incluso ideale per copertura in tegole/coppi	980,00
3718530988	Kit estensione FKI12-2 per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 25-65°) di 1 collettore solare FKC-2W aggiuntivo. Kit di fissaggio incluso ideale per copertura in tegole/coppi	460,00
3718530992	Kit base FKI15-2 per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 25-65°) di 1 collettore solare. Kit di fissaggio incluso ideale per copertura in ardesia	505,00
3718530998	Kit base FKI21-2 per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 25-65°) di 1 collettore solare FKC-2W. Kit di fissaggio incluso ideale per copertura in ardesia	790,00
3718530999	Kit base FKI23-2 per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 25-65°) di 2 collettori solari FKC-2W. Kit di fissaggio	1.090,00
3718531000	incluso ideale per copertura in ardesia  Kit estensione FK124-2 per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 25-65°) di 1 collettore solare FT 226-2H aggiuntivo.	520,00
718531004	Kit di fissaggio incluso ideale per copertura in ardesia Kit base per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 17-65°) di 1 collettore solare. Kit di fissaggio incluso ideale per	770,00
718531010	copertura con tegole alte  Kit base per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 17-65°) di 1 collettore solare FKC-2W. Kit di fissaggio incluso	920,00
718531011	ideale per copertura con tegole alte  Kit base per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 17-65°) di 2 collettori solari FKC-2W. Kit di fissaggio incluso	1.190,00
	ideale per copertura con tegole alte  Kit estensione per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 17-65°) di 1 collettore solare FKC-2W aggiuntivo. Kit di	,
718531012	fissaggio incluso ideale per copertura con tegolè alte  Kit base FKA5-2 per il montaggio sopra tetto del primo collettore solare di ciascuna fila. Resistenza fino a carichi di neve 2 kN/	680,00
718531017	m2 e velocità del vento 151 km/h	90,00
718531018	Kit estensioneFKA6-2 per il montaggio sopra tetto di un collettore solare aggiuntivo di ciascuna fila. Resistenza fino a carichi di neve 2 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h	83,00
718531019	Guida profilata FKA7-2 per il montaggio del primo collettore solare FKC-2W di ciascuna fila	166,00
718531022	Guida profilata FKA8-2 per il montaggio di un collettore solare FKC-2W aggiuntivo di ciascuna fila  Kit di montaggio FKA3-2, obbligatorio per ancoraggio a tetto per copertura in tegole/coppi. Necessario uno per ogni collettore	155,00
718531023	solare (4 pezzi)  Kit di montaggio FKA 9-2, obbligatorio per ancoraggio a tetto per copertura in ardesia/scandole/lastre. Necessario uno per	90,00
718531024	ogni collettore solare (4 pezzi)  Kit di montaggio FKA 4-2, obbligatorio per ancoraggio a tetto per copertura in ondulato/lamiera Necessario uno per ogni	132,00
718531025	collettore solare (4 pezzi)	90,00
718531026	Kit di rinforzo aggiuntivo FKA11-2 per il primo collettore solare di ciascuna fila. Resistenza fino a carichi di neve 3,1 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h. Da utilizzarsi con edifici con altezze superiori ai 20 metri	60,00
718531027	Kit di rinforzo aggiuntivo FKA12-2 di collettore solare aggiuntivo di ciascuna fila. Resistenza fino a carichi di neve 3,1 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h. Da utilizzarsi con edifici con altezze superiori ai 20 metri	60,00
18531028	Kit di montaggio FKA15-2, obbligatorio per sistema di montaggio aggiuntivo per ancoraggio a tetto per copertura a tegole curve/embrici per cada collettore solare verticale (2 pezzi)	202,00
718531029	Kit di montaggio FKA16-2, obbligatorio per sistema di montaggio aggiuntivo per ancoraggio a tetto per copertura a tegole curve/embrici per cada collettore solare verticale (2 pezzi)	120,00
718531030	Kit di montaggio FKA17-2, obbligatorio per sistema di montaggio aggiuntivo per ancoraggio a tetto universale per cada collettore solare verticale (2 pezzi)	132,00
718531031	Kit base FKF3-2 per il montaggio tetto piano del primo collettore solare di ciascuna fila con inclinazione regolabile da 30 a 60°. Resistenza fino a carichi di neve 2 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h	415,00
718531032	Kit estensione FKF4-2 per il montaggio tetto piano di un collettore solare aggiuntivo di ciascuna fila con inclinazione regolabile da 30 a 60°. Resistenza fino a carichi di neve 2 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h	280,00
718531033	Kit base FKF5-2 per il montaggio tetto piano del primo collettore solare FKC-2W di ciascuna fila con inclinazione regolabile da 30 a 45°. Resistenza fino a carichi di neve 2 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h	415,00
718531035	Kit di 4 vasche di appesantimento FKF7-2, necessario un kit per ogni collettore solare. Per il corretto allineamento con i collettori solari, sono da insiserire ulteriori telai telaio di sostegno (a seconda del numero di collettori il numero di telai cambia) e appesantire con materiale sfuso	155,00
718531036	Profilo triangolare FKF8-2, per il montaggio con inclinazione regolabile a 30 o a 60°. Resistenza fino a carichi di neve 3,8 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h. Da utilizzarsi per ogni collettore o kit di montaggio con edifici con altezze superiori ai 20 metri	202,00
718531037	Profilo triangolare FKF9-2 per il montaggio con inclinazione regolabile a 30 o a 60°. Resistenza fino a carichi di neve 3,8 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h. Da utilizzarsi per ogni collettore con edifici con altezze superiori ai 20 metri	155,00
718531048	Disareatore ELT5-2 con sistema di sfiato automatico per collettori solari. Non necessario quando sono installate le stazioni solari AGS102	143,00
718532282	Modello FCC 220-2V verticale	785,00
718532286	Kit di connessione idraulica WF S20 per il montaggio sopra tetto per ciascuna fila di collettori solari FCC220-2V con lunghezza 1 metro cada tubo	101,00
18532288	Kit di connessione idraulica WF S22 per il montaggio su tetto piano per ciascuna fila di collettori solari FCC220-2V con lunghezza 1 metro cada tubo	101,00
18532807	Guida profilata FKA7-2T per il montaggio del primo collettore solare FT 226-2H di ciascuna fila	178,00
718532808	Kit estensione FKA8-2T per il montaggio sopra tetto di un collettore solare aggiuntivo FT 226-2H. Resistenza fino a carichi di neve 2 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h	132,00
718532809	Kit base FKF5-2T per il montaggio tetto piano del primo collettore solare FT 226-2H di ciascuna fila con inclinazione regolabile da 30 a 45°. Resistenza fino a carichi di neve 2 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h	340,00
718532810	Kit estensione FKF6-2T per il montaggio tetto piano di un collettore solare aggiuntivo FKC-2W di ciascuna fila con inclinazione regolabile da 30 a 45°. Resistenza fino a carichi di neve 2 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h	310,00
718532816	Kit di conessione idraulica FS7-2 tra due file di collettori solari FT 226-2	149,00
718532817	Disareatore ELT6-2 con sistema di sfiato automatico per collettori solari FT 226-2. Non necessario quando sono installate le	120,00
	stazioni solari AGS10·2  Kit base FKL 9-2T per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 25-65°) di 1 collettore solare FT 226-2H. Kit di fissaggio	



odice	Descrizione	Prezzo IVA esc
718532838	Kit base FKL 11-2T per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 25-65°) di 2 collettori solari FT 226-2H. Kit di fissaggio incluso ideale per copertura in tegole/coppi	1.190,0
718532839	Kit estensione FKL 12-2T per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 25-65°) di 1 collettore solare FT 226-2H aggiuntivo. Kit di fissaggio incluso ideale per copertura in tegole/coppi	535,0
718532840	Kit base FKL 21-2T per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 25-65°) di 1 collettore solare FT 226-2H. Kit di fissaggio incluso ideale per copertura in in ardesia	580,0
718532841	Kit base FKL 23-2T per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 25-65°) di 2 collettori solari FT 226-2H. Kit di fissaggio incluso ideale per copertura in ardesia	900,0
18532842	Kit estensione FKL 24-2T per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 25-65°) di 1 collettore solare FT 226-2H aggiuntivo. Kit di fissaggio incluso ideale per copertura in ardesia	415,0
18532843	Kit base per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 17-65°) di 1 collettore solare FT 226-2H. Kit di fissaggio incluso ideale per copertura con tegole alte	820,0
18532844	Kit base per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 17-65°) di 2 collettori solari FT 226-2H. Kit di fissaggio incluso ideale per copertura con tegole alte	1.390,
18532845	Kit estensione per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 17-65°) di 1 collettore solare FT 226-2H aggiuntivo. Kit di fissaggio incluso ideale per copertura con tegole alte	700,
18532870	Modello FT 226-2V verticale	1.160,
18532882	Modello FT 226-2H orizzontale	1.100,
18532910	Kit base FKI5-2T per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 25-65°) di 2 collettori solari. Kit di fissaggio incluso ideale per coperture con tegole/coppi	1.190,
18532911	Kit estensione FKI6-2T in direzione orizzontale per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 25-65°) di 1 collettore solare aggiuntivo. Kit di fissaggio incluso ideale per coperture con tegole alte	465,
18532913	Kit base FKI17-2T per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 25-65°) di 2 collettori solari. Kit di fissaggio incluso ideale per coperture in ardesia	1.010,
18532914	Kit estensione FKI18-2T in direzione orizzontale per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 25-65°) di 1 collettore solare aggiuntivo. Kit di fissaggio incluso ideale per coperture in ardesia.	385,
18532916	Kit base FKI39-2T per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 17-65°) di 2 collettori solari. Kit di fissaggio incluso ideale per coperture con tegole alte	1.170,
18532917	Kit estensione FKI40-2T in direzione orizzontale per il montaggio ad integrazione (inclinazione tetto 17-65°) di 1 collettore solare aggiuntivo. Kit di fissaggio incluso ideale per coperture con tegole alte	495,
18532940	Gruppo di ricircolo sanitario ZPS2. Installabile all'interno della singola stazione FF3, oppure all'esterno della versione in cascata prescelta	505
18542829	Modello WST 300-5SC con capacità 290 litri	1.890
18542832	Modello WST 300-5C con capacità 300 litri	1.730
18543099	Modello WST 200-5 SC con capacità 195 litri	1.370
18545276	Modello WSTB 300 SC con capacità 291 litri	1.600
18592384	Anello di ricircolo sanitario SZ7	340
18592385	Set di collegamento SZ8 su accumulatori BS da 500 a 750 litri	265
18592386	Set di collegamento SZ9 su accumulatore BS da 1000 litri	310
18599386	Compensatore idraulico verticale completo di isolamento, pozzetto sonda mandata da 9 mm, supporto a parete, rubinetto di scarico. Portata massima 5000 I/h, DN 32. Dimensioni: 600 x 200 x 200 mm	590
18660813	Tanica di liquido termovettore Tyfocor® L WTF10-S da 10 litri per sistema a circolazione naturale. Miscela antigelo fino a -15°C già miscelata	100
18660878	Tanica di liquido termovettore Tyfocor® L WTF20-S da 20 litri per sistema a circolazione naturale. Miscela antigelo fino a -15°C già miscelata	130
18660880	Tanica di liquido termovettore Tyfocor® L WTF10 da 10 litri per collettori solari piani. Miscela antigelo fino a -28°C già miscelata	143
18660881	Tanica di liquido termovettore Tyfocor® L WTF20 da 20 litri per collettori solari piani. Miscela antigelo fino a -28°C già miscelata	196
18660946	Tanica di liquido termovettore Tyfocor® LS WTV10 da 10 litri per collettori solari sottovuoto. Miscela antigelo fino a -28°C già miscelata	155,
18660947	Tanica di liquido termovettore Tyfocor® LS WTV20 da 20 litri per collettori solari sottovuoto. Miscela antigelo fino a -28°C già miscelata	242
32950245	HSM2-U 20/7 MM200 - Kit idraulico per gestione di due circuiti, uno diretto ed uno miscelato, completo di compensatore idraulico, modulo riscaldamento MM200, 2 circolatori ad alta efficienza energetica, 1 valvola miscelatrice con relativo servomotore, valvole di intercettazione, termometri. Abbinabile a CR400, CH120 e CR11; possibile gestire singolo circuito miscelato + carico bollitore.	3.230,
32953960	HSM2-M 20/7 MM200 - Kit idraulico per gestione di due circuiti miscelati, completo di compensatore idraulico, modulo riscaldamento MM200, 2 circolatori ad alta efficienza energetica, 2 valvole miscelatrici con relativo servomotore, valvole di intercettazione, termometri. Abbinabile a CR400, CH120 e CR11.	3.480,
33500631	Giunto di derivazione per unità interne AF-BJ01	69,
33716993	Kit connessioni flessibili dell'unità esterna alle tubazioni	240,
35100754	Maniglie per il trasporto dei bollitori solari TS2E (2 pz)	50,
37708771	Etichette adesive di Certificazione del sistema fumi per kit base (20 pz)	14,
38204655	"Vaschetta raccogli condensa per supporto a muro o pavimento unità esterna Split.  L x P x A [mm] = 1.300 x 480 x 140"	200,
738204921	VW1/VC0 - Valvola deviatrice 3 vie (mod. LK525) per carico bollitore ACS esterno, da abbinare per l'unità interna AWB e AWE. Con filetto maschio G 1"¼, completa di servomotore on-off 230V-50Hz. Utilizzabile anche come valvola deviatrice VC0 per il corretto preriscaldo prima della produzione di ACS, nel caso sia previsto un accumulatore inerziale.	320,



Codice	Descrizione	Prezzo €
		IVA escl.
8738213957	Modello base CS3000AWP 19 da 30 kW (A7/W35)	17.350,00
8738213958 8738213959	Modello base CS3000AWP 24 da 35 kW (A7/W35)	18.700,00
8738213966	Modello base CS3000AWP 31 da 50 kW (A7/W35)  Modello CS3000AWP 16 P da 25 kW (A7/W35) con pompa di circolazione integrata di serie	25.200,00 18.800,00
8738213967	Modello CS3000AWP 19 P da 25 kW (A7/W35) con pompa di circolazione integrata di serie	19.700,00
8738213968	Modello CS3000AWP 24 P da 35 kW (A7/W35) con pompa di circolazione integrata di serie	21.050,00
8738213969	Modello CS3000AWP 31 P da 50 kW (A7/W35) con pompa di circolazione integrata di serie	27.800,00
8738213976	Modello CS3000AWP 16 MB da 25 kW (A7/W35) con pompa di circolazione e puffer 145 l'integrati di serie	20.750,00
8738213977	Modello CS3000AWP 19 MB da 30 kW (A7/W35) con pompa di circolazione e puffer 145 l'integrati di serie	21.700,00
8738213978	Modello CS3000AWP 24 MB da 35 kW (A7/W35) con pompa di circolazione e puffer 145 l integrati di serie	23.050,00
8738213979	Modello CS3000AWP 31 MB da 50 kW (A7/W35) con pompa di circolazione e puffer 160 l'integrati di serie	29.900,00
8738213986	Modello CS3000AWP 16 S da 25 kW (A7/W35) con pompa di circolazione e valvola a 3 vie integrati di serie	19.600,00
8738213987	Modello CS3000AWP 19 S da 30 kW (A7/W35) con pompa di circolazione e valvola a 3 vie integrati di serie	20.550,00
8738213988	Modello CS3000AWP 24 S da 35 kW (A7/W35) con pompa di circolazione e valvola a 3 vie integrati di serie	21.850,00
8738213989	Modello CS3000AWP 31 S da 50 kW (A7/W35) con pompa di circolazione e valvola a 3 vie integrati di serie	28.900,00
8738214116	Filtro lato acqua per unità esterne modello da 16 a 24, comprensivo di victaulic filettati (obbligatorio)	160,00
8738214117	Filtro lato acqua per unità esterne modello da 31 a 59, comprensivo di victaulic filettati (obbligatorio)	250,00
8738214119	Kit di 4 supporti antivibranti per unità esterne modello da 16 a 24 nelle versioni base, con pompa di circolazione, con pompa di circolazione e valvola a tre vie	200,00
8738214120	Kit di 4 supporti antivibranti per unità esterne modello da 31 a 41 nelle versioni base, con pompa di circolazione, con pompa di circolazione e valvola a 3 vie; da 16 a 24 nella versione con pompa di circolazione e puffer	230,00
8738214123	Kit di 4 supporti antivibranti per unità esterne modello 31 a 41 nella versione con pompa di circolazione e puffer	260,00
8738214126	Kit di 4 supporti antisismici per unità esterne modello da 16 a 24 nelle versioni base, con pompa di circolazione, con pompa di circolazione e valvola a 3 vie	890,00
8738214127	Kit di 4 supporti antisismici per unità esterne modello da 31 a 41 nelle versioni base, con pompa di circolazione, con pompa di circolazione e valvola a 3 vie; da 16 a 24 nella versione con pompa di circolazione e puffer	920,00
8738214130	Kit di 4 supporti antisismici per unità esterne modello da 31 a 41 nella versione con pompa di circolazione e puffer	950,00
8738214133	Kit di 2 griglie di protezione per unità esterne modello da 16 a 24	465,00
8738214134	Kit di 2 griglie di protezione per unità esterne modello da 31 a 41	820,00
8738214139	Elemento riscaldante vaschetta condensa per unità esterne modello da 16 a 24	175,00
8738214140	Elemento riscaldante vaschetta condensa per unità esterne modello da 31 a 41  Tubazione preformata di collegamento unità interna Tower con installazione interna in caso di sistemi con pompa di ricircolo	225,00
8738214418	per ACS	48,00
8738214739	Kit connessioni flessibili corrugati in acciaio inox 200-400 mm alle tubazioni dell'unità esterna	110,00
8738214740 8738214741	Kit connessioni flessibili corrugati in acciaio inox 500-1000 mm alle tubazioni dell'unità esterna	143,00
8738214742	Base di supporto per installazione a pavimento 4-5-7 kW	490,00 370,00
8738214744	Copertura per base di supporto a pavimento CS5800iAW OR-S 4-5-7 kW  Base di supporto per installazione a pavimento 10-12 kW	510,00
8738214745	Copertura per base di supporto a pavimento CS5800iAW OR-S 10-12 kW	380,00
8738214748	Resistenza elettrica lineare controllata dall'unità esterna per evitare che ghiacci l'acqua espulsa durante la fase di	49,00
8738214749	sbrinamento. Lunghezza=2.5m  Resistenza elettrica lineare controllata dall'unità esterna per evitare che ghiacci l'acqua espulsa durante la fase di sbrinamento. Lunghezza=3.5m	49,00
8738214750	Resistenza elettrica lineare controllata dall'unità esterna per evitare che ghiacci l'acqua espulsa durante la fase di sbrinamento. Lunghezza=5.5m	65,00
8738215807	Sensore di temperatura. Lunghezza 50 m (Compatibile con CS2000AWF e CS3000AWP)	150,00
8738429043	Pre visita in cantiere per impianto in Pompa di Calore	200,00
8738429044	Pre visita in cantiere per impianto in Centrale termica per caldaie > 35 kW	200,00
8750001004	termostato di zona per locale con pavimento radiante, alimentazione 24 V CC	171,00
8750001259	sonda per lettura della temperatura ambiente senza fili da associare a teste intelligenti THR (ETRV) installate in posizione poco significativa per lettura temperatura	163,00
8750743753	Staffe di supporto per installazione a parete 4-5-7 kW	530,00
8750766573	prolunga 3 metri per kit di collegamento Connect Key a GC7000 WP	
8750775195	Copertura posteriore delle connessioni idrauliche per la Compress 7001i AW 5 - 7 - 9 kW	560,00
8750775196	Copertura posteriore delle connessioni idrauliche per la Compress 7001i AW 13-17 kW	660,00
R20010L	Sentinel R200 - Pulitore per impianti solari. Tanica da 10 litri	155,00
R20020L	Sentinel R200 - Pulitore per impianti solari. Tanica da 20 litri	305,00
SCHCU15FEF14	Set composto da supporti e fissaggi: per Twin-Tube 15 Cu	34,00
SCHCU18FEF14	Set composto da supporti e fissaggi: per Twin-Tube 18 Cu	32,00
SCHDN16FEF14	Set composto da supporti e fissaggi: per Twin-Tube DN16 Acc	32,00



Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
SCHDN20FEF14	Set composto da supporti e fissaggi: per Twin-Tube DN20 Acc	37,00
SODC14x15E10	Twin-Tube 15-10 Cu: Rotolo Ø da 15 mm in rame - 10 m	780,00
SODC14x15E15	Twin-Tube 15-15 Cu: Rotolo Ø da 15 mm in rame - 15 m	1.120,00
SODC14x18E10	Twin-Tube 18-10 Cu: Rotolo Ø da 18 mm in rame - 10 m	990,00
SODC14x18E15	Twin-Tube 18-15 Cu: Doppia tubazione in rame Ø 18 mm fornita in rotolo da 15 m, con cavo sonda integrato. Tubi preisolati rivestiti con pellicola protettiva in copolimero poliolefinico di colore nero, resistente ai raggi UV, e a temperature fino a 175 °C, classificazione al fuoco secondo DIN 4102-B2	1.470,00
SODV14x16E10	Twin-Tube DN16-10: Rotolo in acciaio DN 16, rotolo da 10 m.	950,00
SODV14x16E15	Twin-Tube DN16-15: Rotolo in acciaio DN 16, rotolo da 15 m.	1.370,00
SODV14x20E10	Twin-Tube DN20-10 Acc: Doppia tubazione in acciaio ondulato flessibile DN 20 mm fornita in rotolo da 10 m, con cavo sonda integrato. Tubi preisolati rivestiti con pellicola protettiva in copolimero poliolefinico di colore nero, resistente ai raggi UV, e a temperature fino a 175 °C, classificazione al fuoco secondo DIN 4102-B2	1.140,00
SODV14x20E15	Twin-Tube DN20-15 Acc: Doppia tubazione in acciaio ondulato flessibile DN20 mm fornita in rotolo da 15 m, con cavo sonda integrato. Tubi preisolati rivestiti con pellicola protettiva in copolimero poliolefinico di colore nero, resistente ai raggi UV, e a temperature fino a 175 °C, classificazione al fuoco secondo DIN 4102-B2	1.610,00
SOSDN16CU15	Sistema di connessione per Twin Tube acciaio inox DN16 / rame Ø 15 mm	57,00
SOSDN16CU18	Sistema di connessione per Twin Tube acciaio inox DN16 / rame Ø 18 mm	57,00
SOSDN20CU18	Sistema di connessione per Twin Tube acciaio inox DN20 / rame Ø 18 mm	83,00
SOSDN20CU22	Sistema di connessione per Twin Tube acciaio inox DN20 / rame Ø 22 mm	83,00
SOVADNI16	Nipple doppio per Twin-Tube DN16 Acc	26,00
SOVADNI20	Nipple doppio per Twin-Tube DN20 Acc	37,00
SOVAFIT164	Set di estensione per Twin-Tube composto da 4 O-rings, 4 dadi e 4 rondelle: per DN16 Acc	32,00
SOVAFIT204	Set di estensione per Twin-Tube composto da 4 O-rings, 4 dadi e 4 rondelle: per DN20 Acc	42,00

