

Tabelle

Riepilogative

	Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
Caldaie a condensazione	314460	Valvola di sicurezza per acqua potabile da ½" M x ¾" F, taratura 6 bar	83,00
	314480	Valvola di sicurezza per acqua potabile da ½" M x ¾" F, taratura 8 bar	83,00
Caldaie convenzionali	5991382	Kit ASU spessori per pozzetto bollitore diam 19 mm, permettono perfetta aderenza del sensore SF4	33,00
	7307700	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	151,00
Caldaie murali alta potenza	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	163,00
	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	175,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie	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	33,00
	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	390,00
Scaldia acqua a gas	87090726	Supporto base, DN200 mm, PP, per condotto di evacuazione prodotti della combustione, con 2 m di tubo	610,00
	87090728	Kit di supporto con curva di sostegno 87° DN250 mm, PPtI; reggia di supporto	810,00
	87090767	Terminale in acciaio INOX, DN250 mm, con calotta forata nera per sommità camino	630,00
Sistemi scarichi fumi per scaldia acqua	87090812	Rosone da parete: DN185 mm; INOX	82,00
	87090816	Rosone da parete: DN300 mm - 380x380 mm; INOX	101,00
	87090817	Rosone da parete; DN250 mm; INOX	101,00
Scaldia acqua in pompa di calore	87090936	Terminale a camino DN125 mm; PP/INOX, per condotto intubato	720,00
	87090942	Terminale a camino, DN160 mm PP/INOX, per evacuazione prodotti della combustione verticale	740,00
	87090951	Kit supporto camino DN125/185 mm	1.070,00
Scaldia acqua elettrici	87090952	Kit supporto camino DN160/225 mm, PP/INOX	1.630,00
	87090953	Kit supporto camino DN200/300 mm, PPtI/INOX, con curva 87° e staffa di sostegno; Rosone DN300 mm	2.490,00
	87090954	Kit di supporto con curva di sostegno 87° DN250/350 mm; PP/INOX, installabile alla base del condotto verticale, in facciata	2.990,00
Termoregolazione	87090971	Terminale DN125/185 mm, INOX - L. 315 mm	370,00
	87090972	Terminale DN160/225 mm, INOX	505,00
	87090973	Terminale DN200/300 mm, INOX - L. 257 mm	620,00
Soluzioni ibride	87090974	Terminale DN250/350 mm; PP/INOX, con fascetta di bloccaggio	720,00
	87090978	Kit condotto DN125/185 mm; PP/INOX; per passaggio di pareti/muri - L. 0,5 m	280,00
	87090979	Kit condotto DN160/225 mm; PP/INOX, per passaggio pareti/muro - L. 0,5 m	315,00
Pompe di calore	87090980	Kit condotto DN200/300 mm; INOX per passaggio pareti/muro - L. 0,5 m	340,00
	87090981	Kit condotto DN250/350 mm; PP/INOX per passaggio pareti/muro - L. 0,5 m	370,00
	87090992	Supporto base, DN160 mm, PP, per condotto di evacuazione prodotti della combustione verticale	660,00
Pompe di calore media-alta potenza	7709003614	Solar Kit - Kit idraulico ottimizzatore (SOLO PER VERSIONI COMBI) da interporre tra sistema solare termico per ACS e circuito ACS	580,00
	7709003614	Solar Kit - Kit idraulico ottimizzatore (SOLO PER VERSIONI COMBI) da interporre tra sistema solare termico per ACS e circuito ACS	580,00
	7709003670	Kit raccordi di collegamento per Solar Kit, al solare per caldaie con produzione di acqua calda sanitaria e/o scaldacqua	101,00
Climatizzazione	7709003670	Kit raccordi di collegamento per Solar Kit, al solare per caldaie con produzione di acqua calda sanitaria e/o scaldacqua	101,00
	7709003671	Supporto per fissaggio del Solar Kit a parete	63,00
	7709003671	Supporto per fissaggio del Solar Kit a parete	63,00
Solare termico	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	76,00
	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	63,00
	7716050063	Kit base C13x, Ø60/100, Alluminio rigido, con partenza curva 87° flangiata e prese analisi combustione, terminale telescopico orizzontale L. 500-725 mm con griglia filtrante antivento, rosoni (3 pz)	70,00
Bollitori	7716050064	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	55,00
	7716050071	Kit camino verticale fuori tetto C33x, Ø60/100; Alluminio rigido, incluso adattatore verticale Ø60/100 e prese di analisi combustione. L. 1.465 mm	100,00
	7716161065	Staffe di supporto a pavimento per l'unità esterna splittata	205,00
Schemi d'impianto	7716701561	Modello GC5700iWT 24/42 S da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL(1)	4.620,00
	7716701562	Modello GC5300iWT 24/48 da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL(1)	3.340,00
	7716704745	Modello GC1200W 24 C da 24 kW in riscaldamento e 24 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL	1.390,00
Schemi d'impianto	7716704746	Modello GC1200W 24/30 C da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL	1.490,00
	7716704747	Modello GC1200W 28/30 C da 28 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL	1.600,00
	7716780263	Sonda esterna necessaria per attivare la regolazione climatica con regolatori CR400, UI800 e CH120	26,00
	7716780263	Sonda esterna necessaria per attivare la regolazione climatica con regolatori CR400, UI800 e CH120	26,00

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7716780442	Connessioni idrauliche in rame per Condens 5700i WT e Condens 5300i WT	112,00
7716780456	Kit ricircolo sanitario per Condens 5700i WT/Condens 5300i WT	75,00
7716780588	Cavetto e supporto a parete per il collegamento di EasyControl Key RF alle caldaie GC1200 e GC2300	69,00
7716780588	Cavetto e supporto a parete per il collegamento di EasyControl Key RF alle caldaie GC1200 e GC2300	69,00
7716780589	Copertura magnetica inferiore per migliorare l'estetica dell'installazione, rendendo le connessioni non visibili	61,00
7716780596	Schienale da montare posteriormente alla caldaia GC1200 W, con spigoli arrotondati. Profondità 67 mm	49,00
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	151,00
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	151,00
7719000759	Acc. 430 - Gruppo di sicurezza con regolatore di pressione	315,00
7719000759	Acc. 430 - Gruppo di sicurezza con regolatore di pressione	315,00
7719000894	Piastra d'installazione completa di rubinetti lato riscaldamento e acqua fredda	249,00
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)	870,00
7719001833	VF - Sonda di rilevamento temperatura di mandata da + 20 °C a + 86 °C. Installabile a contatto o ad immersione	70,00
7719002255	TB 1 - Termostato di sicurezza limite, a contatto, regolabile da +10 a +60 °C. Indicato per impianti a bassa temperatura	79,00
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"	415,00
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"	238,00
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	115,00
7719002894	Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 15°	82,00
7719002895	Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 30°	82,00
7719002999	Kit raccordi di collegamento completo di tronchetti e rubinetto gas. Raccorderia per AFS/ACS utilizzabile per collegamento ad eventuale bollitore	160,00
7719003231	Piastra di preinstallazione (attacchi in orizzontale) con rubinetti per collegamento gas ed idraulico. Distanza dal muro 18 cm.	227,00
7719003296	Resistenza elettrica controllata dall'unità esterna per evitare che ghiacci l'acqua espulsa in fase di sbrinamento. Lunghezza 2 metri	230,00
7719003297	Resistenza elettrica controllata dall'unità esterna per evitare che ghiacci l'acqua espulsa in fase di sbrinamento. Lunghezza 3 metri	280,00
7719003298	Resistenza elettrica controllata dall'unità esterna per evitare che ghiacci l'acqua espulsa in fase di sbrinamento. Lunghezza 5 metri	380,00
7719003327	Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 87°	82,00
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	555,00
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	430,00
7719003431	Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 45°	76,00
7719003642	SM 3-1: Motore per corpi valvole miscelatrici DWM 15-2, DWM 20-2, DWM 25-2, DWM 32-2	238,00
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	120,00
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	120,00
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	126,00
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	126,00
7724001303	Kit raccordi di connessione (liscio-filettato) per unità interna Tower AWMHi	146,00
7724001304	Kit raccordi di connessione (liscio-filettato) per unità interne murale AWEi e Tower AWMi	110,00
7724002171	Modello CS3800iAW 4 OM-S, da 4 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3800iAW 4 O-S e unità interna Tower AWMi	10.250,00
7724002172	Modello CS3800iAW 6 OM-S da 6 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3800iAW 6 O-S e unità interna Tower AWMi	10.750,00
7724002173	Modello CS3800iAW 7 OM-S da 7 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3800iAW 7 O-S e unità interna Tower AWMi	11.250,00
7724002174	Modello CS3800iAW 10 OM-S da 10 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3800iAW 10 O-S e unità interna Tower AWMi	12.000,00
7724002175	Modello CS3800iAW 13 OM-S da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3800iAW 13 O-S e unità interna Tower AWMi	13.500,00
7724002176	Modello CS3800iAW 10 OM-T da 10 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase CS3800iAW 10 O-T e unità interna Tower AWMi	12.500,00
7724002177	Modello CS3800iAW 13 OM-T da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase CS3800iAW 13 O-T e unità interna Tower AWMi	14.000,00
7724002185	Modello CS3800iAW 4 OMH-S, da 4 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3800iAW 4 O-S e unità interna Tower (2 circuiti) AWMHi	10.950,00

Caldaie a condensazione
Caldaie convenzionali
Caldaie murali alta potenza
Sistemi scarichi fumi per caldaie
Scaldia acqua a gas
Sistemi scarichi fumi per scaldia acqua
Scaldia acqua in pompa di calore
Scaldia acqua elettrici
Termoregolazione
Soluzioni ibride
Pompe di calore
Pompe di calore media-alta potenza
Climatizzazione
Solare termico
Bollitori
Schemi d'impianto

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7724002186	Modello CS3800iAW 6 OMH-S da 6 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3800iAW 6 O-S e unità interna Tower (2 circuiti) AWMHi	11.450,00
7724002187	Modello CS3800iAW 7 OMH-S da 7 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3800iAW 7 O-S e unità interna Tower (2 circuiti) AWMHi	11.950,00
7724002188	Modello CS3800iAW 10 OMH-S da 10 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3800iAW 10 O-S e unità interna Tower (2 circuiti) AWMHi	12.700,00
7724002189	Modello CS3800iAW 13 OMH-S da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3800iAW 13 O-S e unità interna Tower (2 circuiti) AWMHi	14.200,00
7724002190	Modello CS3800iAW 10 OMH-T da 10 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase CS3800iAW 10 O-T e unità interna Tower (2 circuiti) AWMHi	13.200,00
7724002191	Modello CS3800iAW 13 OMH-T da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase CS3800iAW 13 O-T e unità interna Tower (2 circuiti) AWMHi	14.700,00
7724002199	Modello CS3800iAW 4 OE-S, da 4 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3800iAW 4 O-S e unità interna murale AWEi	7.750,00
7724002200	Modello CS3800iAW 6 OE-S da 6 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3800iAW 6 O-S e unità interna murale AWEi	8.250,00
7724002201	Modello CS3800iAW 7 OE-S da 7 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3800iAW 7 O-S e unità interna murale AWEi	8.750,00
7724002202	Modello CS3800iAW 10 OE-S da 10 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3800iAW 10 O-S e unità interna murale AWEi	9.500,00
7724002203	Modello CS3800iAW 13 OE-S da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase CS3800iAW 13 O-S e unità interna murale AWEi	11.000,00
7724002204	Modello CS3800iAW 10 OE-T da 10 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase CS3800iAW 10 O-T e unità interna murale AWEi	10.000,00
7724002205	Modello CS3800iAW 13 OE-T da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase CS3800iAW 13 O-T e unità interna murale AWEi	11.500,00
7724002413	Modello FF 20 da 20 l/min a 60 °C	1.860,00
7724002415	Modello FF 27 S da 27 l/min a 60 °C	3.920,00
7724002417	Modello FF 40 S da 40 l/min a 60 °C	4.970,00
7724002421	Griglia di protezione della batteria posteriore per unità esterna 4-5-7 kW	170
7724002422	Griglia di protezione della batteria posteriore per unità esterna 10-13 kW	280
7724002423	Cavo scaldante del piatto inferiore dell'unità esterna 4-13 kW per evitare che ghiacci l'acqua di condensa.	49
7724002424	Resistenza elettrica lineare controllata dall'unità esterna 4-13 kW per evitare che ghiacci l'acqua espulsa durante la fase di sbrinamento. Lunghezza=2,5m	37
7724002425	Resistenza elettrica lineare controllata dall'unità esterna 4-13 kW per evitare che ghiacci l'acqua espulsa durante la fase di sbrinamento. Lunghezza=3,5m	37
7724002426	Resistenza elettrica lineare controllata dall'unità esterna 4-13 kW per evitare che ghiacci l'acqua espulsa durante la fase di sbrinamento. Lunghezza=5,5m	49
7724002748	Treppiede di sostegno per modello da 150 litri	65
7724003131	Adattatore tubo DN160/125/110, 2 pezzi	11
7724003592	Modello T4204 10 23 da 10 l/min. Versione a metano(1). Disponibile fino ad esaurimento scorte.	430
7724003593	Modello T4204 10 31 da 10 l/min. Versione a GPL(2). Disponibile fino ad esaurimento scorte.	430
7724003594	Modello T4204 11 D 23 da 11 l/min. Versione a metano(1)	495
7724003595	Modello T4204 11 D 31 da 11 l/min. Versione a GPL(2)	495
7724003596	Modello T4204 14 D 23 da 14 l/min. Versione a metano(1)	650
7724003597	Modello T4204 14 D 31 da 14 l/min. Versione a GPL(2)	650
7731600030	Modello GC3000F 30 da 30 kW in riscaldamento. Versione a metano convertibile a GPL (1)	5.400,00
7731600033	Modello GC2000F 35 da 35 kW in riscaldamento. Non soggetta a pratica INAIL se installazione singola. Versione a metano convertibile a GPL (1)	4.450,00
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	305
7733601279	Modello GC4300i W 24/30 C da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL(1)	2.100,00
7733601280	Modello GC4300i W 24/25 C da 24 kW in riscaldamento e 25 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL(1)	1.910,00
7733601281	Modello GC4300i W 24 P da 24 kW in riscaldamento. Versione a metano convertibile a GPL(1)	1.750,00
7733601282	Modello GC4300i W 15 P da 15 kW in riscaldamento. Versione a metano convertibile a GPL(1)	1.650,00
7733601321	Kit di raccordi a S verticali per GC4300i W	76
7733601339	Piastra di collegamento idraulico per GC4300i W completa di rubinetti lato riscaldamento, gas e raccorderia per ACS/AFS	119
7733701565	Unità esterna CL3000i 26 E da 9.000 BTU/h	530
7733701567	Unità esterna CL3000i 35 E da 12.000 BTU/h	580
7733701569	Unità esterna CL3000i 53 E da 18.000 BTU/h	970
7733701571	Unità esterna CL3000i 70 E da 24.000 BTU/h	1.450,00
7733701597	Modulo per gestione contatti input/output per unità a parete Climate 7000i, 4000i e 3200i.	80
7733701806	Unità interna CL6001iU W 26 E da 9.000 BTU/h a parete	460
7733701807	Unità esterna CL6001i 26 E da 9.000 BTU/h	850

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7733701808	Unità interna CL6001iU W 35 E da 12.000 BTU/h a parete	525
7733701809	Unità esterna CL6001i 35 E da 12.000 BTU/h	945
7733701810	Unità interna CL6001iU W 53 E da 18.000 BTU/h a parete	800
7733701811	Unità esterna CL6001i 53 E da 18.000 BTU/h	1.345,00
7733701812	Unità interna CL6001iU W 70 E da 24.000 BTU/h a parete	855
7733701813	Unità esterna CL6001i 70 E da 24.000 BTU/h	1.785,00
7733701843	Modello CL6001i-Set 26 WE da 2,6 kW in raffrescamento e 3,0 kW in riscaldamento (9.000 BTU/h)	1.310,00
7733701844	Modello CL6001i-Set 35 WE da 3,5 kW in raffrescamento e 3,9 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h)	1.470,00
7733701845	Modello CL6001i-Set 53 WE da 5,3 kW in raffrescamento e 5,6 kW in riscaldamento (18.000 BTU/h)	2.145,00
7733701846	Modello CL6001i-Set 70 WE da 7,0 kW in raffrescamento e 7,5 kW in riscaldamento (24.000 BTU/h)	2.640,00
7733701869	Unità esterna CL5000L 35 E da 12.000 BTU/h	1.085,00
7733701870	Unità esterna CL5000L 53 E da 18.000 BTU/h	1.535,00
7733701871	Unità esterna CL5000L 70 E da 24.000 BTU/h	1.785,00
7733701872	Unità esterna CL5000L 88 E da 30.000 BTU/h	2.345,00
7733701873	Unità esterna CL5000L 105 E da 36.000 BTU/h	2.565,00
7733701874	Unità esterna CL5000L 105 E-3 trifase da 36.000 BTU/h	2.795,00
7733701875	Unità esterna CL5000L 125 E da 41.000 BTU/h	2.940,00
7733701876	Unità esterna CL5000L 140 E-3 trifase da 48.000 BTU/h	3.165,00
7733701877	Unità esterna CL5000L 160 E-3 trifase da 52.000 BTU/h	3.805,00
7733701878	Unità interna CL5000iU 4CC 35 E da 12.000 BTU/h a cassetta	620
7733701879	Unità interna CL5000iU 4CC 53 E da 18.000 BTU/h a cassetta	685
7733701880	Unità interna CL5000iU 4C 70 E da 24.000 BTU/h a cassetta	790
7733701881	Unità interna CL5000iL 4C 88 E da 30.000 BTU/h a cassetta	820
7733701882	Unità interna CL5000iL 4C 105 E da 34.000 BTU/h a cassetta	1.000,00
7733701883	Unità interna CL5000iL 4C 125 E da 41.000 BTU/h a cassetta	1.125,00
7733701884	Unità interna CL5000iL 4C 140 E da 48.000 BTU/h a cassetta	1.460,00
7733701885	Unità interna CL5000iL 4C 160 E da 52.000 BTU/h a cassetta	1.630,00
7733701886	Pannello CL5000i-P 4CC per unità interne a cassetta compatta	75
7733701887	Pannello CL5000i-P 4C per unità interne a cassetta	170
7733701888	Unità interna CL5000iU D 35 E da 12.000 BTU/h canalizzata	830
7733701889	Unità interna CL5000iU D 53 E da 18.000 BTU/h canalizzata	895
7733701890	Unità interna CL5000iU D 70 E da 24.000 BTU/h canalizzata	1.050,00
7733701891	Unità interna CL5000iL D 88 E da 30.000 BTU/h canalizzata	1.220,00
7733701892	Unità interna CL5000iL D 105 E da 34.000 BTU/h canalizzata	1.335,00
7733701893	Unità interna CL5000iL D 125 E da 41.000 BTU/h canalizzata	1.565,00
7733701894	Unità interna CL5000iL D 140 E da 48.000 BTU/h canalizzata	1.810,00
7733701895	Unità interna CL5000iL D 160 E da 52.000 BTU/h canalizzata	2.020,00
7733701896	Unità interna CL5000iL CF 53 E da 18.000 BTU/h a pavimento/soffitto	775
7733701897	Unità interna CL5000iL CF 70 E da 23.000 BTU/h a pavimento/soffitto	810
7733701898	Unità interna CL5000iL CF 105 E da 34.000 BTU/h a pavimento/soffitto	1.180,00
7733701899	Unità interna CL5000iL CF 140 E da 48.000 BTU/h a pavimento/soffitto	1.705,00
7733701900	Unità interna CL5000iL CF 160 E da 52.000 BTU/h a pavimento/soffitto	1.925,00
7733701903	Filocomando a parete CRC R-1 di serie per unità interne canalizzate.	130
7733701908	Modello a cassetta CL5000iL-Set 35 4CCE da 3,5 kW in raffrescamento e 3,8 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h)	1.780,00
7733701909	Modello a cassetta CL5000iL-Set 53 4CCE da 5,3 kW in raffrescamento e 5,6 kW in riscaldamento (18.000 BTU/h)	2.295,00
7733701910	Modello a cassetta CL5000iL-Set 70 4CE da 6,15 kW in raffrescamento e 7,6 kW in riscaldamento (24.000 BTU/h)	2.745,00
7733701911	Modello a cassetta CL5000iL-Set 88 4CE da 8,8 kW in raffrescamento e 9,4 kW in riscaldamento (30.000 BTU/h)	3.335,00
7733701912	Modello a cassetta CL5000iL-Set 105 4CE da 9,95 kW in raffrescamento e 11,14 kW in riscaldamento (34.000 BTU/h)	3.735,00
7733701913	Modello a cassetta CL5000iL-Set 105 4CE-3 da 10 kW in raffrescamento e 11,14 kW in riscaldamento (34.000 BTU/h)	3.965,00
7733701914	Modello canalizzato CL5000iL-Set 35 DE da 3,5 kW in raffrescamento e 3,8 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h)	1.915,00
7733701915	Modello canalizzato CL5000iL-Set 53 DE da 5,3 kW in raffrescamento e 5,6 kW in riscaldamento (18.000 BTU/h)	2.430,00
7733701916	Modello canalizzato CL5000iL-Set 70 DE da 7,0 kW in raffrescamento e 7,6 kW in riscaldamento (24.000 BTU/h)	2.835,00
7733701917	Modello canalizzato CL5000iL-Set 88 DE da 8,8 kW in raffrescamento e 9,4 kW in riscaldamento (30.000 BTU/h)	3.565,00
7733701918	Modello canalizzato CL5000iL-Set 105 DE da 9,96 kW in raffrescamento e 11,7 kW in riscaldamento (34.000 BTU/h)	3.900,00
7733701919	Modello canalizzato CL5000iL-Set 105 DE-3 da 9,96 kW in raffrescamento e 11,7 kW in riscaldamento (34.000 BTU/h)	4.130,00

Caldaie a condensazione
Caldaie convenzionali
Caldaie murali alta potenza
Sistemi scarichi fumi per caldaie
Scalda acqua a gas
Sistemi scarichi fumi per scaldacqua
Scalda acqua in pompa di calore
Scalda acqua elettrici
Termoregolazione
Soluzioni ibride
Pompe di calore
Pompe di calore media-alta potenza
Climatizzazione
Solare termico
Boillitori
Schemi d'impianto

	Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
Caldaje a condensazione	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)	2.310,00
	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)	2.595,00
Caldaje convenzionali	7733701922	Modello a pavimento/soffitto CL5000iL-Set 105 CF da 10,1 kW in raffrescamento e 11,7 kW in riscaldamento (34.000 BTU/h)	3.745,00
	7733701923	Modello a pavimento/soffitto CL5000iL-Set 105 CF-3 da 10,1 kW in raffrescamento e 11,7 kW in riscaldamento (34.000 BTU/h)	3.975,00
Caldaje murali alta potenza	7733701924	Modello a cassetta CL5000iL-Set 125 4CE da 12,1 kW in raffrescamento e 13,5 kW in riscaldamento (41.000 BTU/h)	4.235,00
	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)	4.795,00
	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)	5.605,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie	7733701927	Modello canalizzato CL5000iL-Set 125 DE da 12,1 kW in raffrescamento e 13,5 kW in riscaldamento (41.000 BTU/h)	4.505,00
	7733701928	Modello canalizzato CL5000iL-Set 140 DE-3 da 14,0 kW in raffrescamento e 16,1 kW in riscaldamento (48.000 BTU/h)	4.975,00
	7733701929	Modello canalizzato CL5000iL-Set 160 DE-3 da 15,24 kW in raffrescamento e 18,2 kW in riscaldamento (52.000 BTU/h)	5.825,00
Scalda acqua a gas	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)	4.870,00
	7733701931	Modello a pavimento/soffitto CL5000iL-Set 160 CF-3 da 15,83 kW in raffrescamento e 18,2 kW in riscaldamento (52.000 BTU/h)	5.730,00
	7733701932	Unità esterna CL5000M 41/2 E, per sistemi Climate 5000 M da 14.000 BTU/h (Max. 2 unità)	1.315,00
Sistemi scarichi fumi per scaldia acqua	7733701933	Unità esterna CL5000M 53/2 E, per sistemi Climate 5000 M da 18.000 BTU/h (Max. 2 unità)	1.480,00
	7733701934	Unità esterna CL5000M 62/3 E, per sistemi Climate 5000 M da 21.000 BTU/h (Max. 3 unità)	1.775,00
	7733701935	Unità esterna CL5000M 79/3 E, per sistemi Climate 5000 M da 27.000 BTU/h (Max. 3 unità)	2.165,00
Scalda acqua in pompa di calore	7733701936	Unità esterna CL5000M 82/4 E, per sistemi Climate 5000 M da 28.000 BTU/h (Max. 4 unità)	2.415,00
	7733701937	Unità esterna CL5000M 105/4 E, per sistemi Climate 5000 M da 36.000 BTU/h (Max. 4 unità)	2.565,00
	7733701938	Unità esterna CL5000M 125/5 E, per sistemi Climate 5000 M da 42.000 BTU/h (Max. 5 unità)	2.795,00
Scalda acqua elettrici	7733701939	Unità interna CL5000iM 4CC 21 E da 7.000 BTU/h a cassetta	560,00
	7733701940	Unità interna CL5000iM 4CC 26 E da 9.000 BTU/h a cassetta	580,00
	7733701941	Unità interna CL5000iM D 21 E da 7.000 BTU/h canalizzata	780,00
Termoregolazione	7733701942	Unità interna CL5000iM D 26 E da 9.000 BTU/h canalizzata	810,00
	7733701951	G 10 CLC: Connettore per gateway WiFi per unità interne a cassetta compatte, canalizzate e pavimento/soffitto (verificare necessità e compatibilità con singolo articolo nel capitolo dedicato)	115,00
	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)	5.085,00
Soluzioni ibride	7733701969	Sistema twin a cassetta CL5000iL Set 2x88 4CE-3 da 15,24 kW in raffrescamento e 18,2 kW in riscaldamento (52.000 BTU/h)	5.785,00
	7733701970	Sistema twin canalizzato CL5000iL Set 2x35 DE da 7,0 kW in raffrescamento e 7,6 kW in riscaldamento (24.000 BTU/h)	3.445,00
	7733701971	Sistema twin canalizzato CL5000iL Set 2x53 DE da 10,6 kW in raffrescamento e 11,7 kW in riscaldamento (36.000 BTU/h)	4.355,00
Pompe di calore	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)	4.585,00
	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)	5.265,00
	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)	6.245,00
Pompe di calore media-alta potenza	7733701975	Sistema twin a pavimento/soffitto CL5000iL Set 2x53 CF da 10,6 kW in raffrescamento e 11,7 kW in riscaldamento (36.000 BTU/h)	4.115,00
	7733701979	Sistema twin a pavimento/soffitto CL5000iL Set 2x53 CF-3 da 10,6 kW in raffrescamento e 11,7 kW in riscaldamento (36.000 BTU/h)	4.345,00
	7733701980	Sistema twin a pavimento/soffitto CL5000iL Set 2x70 CF-3 da 14,0 kW in raffrescamento e 16,1 kW in riscaldamento (48.000 BTU/h)	4.785,00
Climatizzazione	7733701994	Unità interna CL5000iM CN 26 E da 9.000 BTU/h console	580,00
	7733701995	Unità interna CL5000iU CN 35 E da 12.000 BTU/h console	620,00
	7733701996	Unità interna CL5000iU CN 50 E da 17.000 BTU/h console	735,00
Solare termico	7733702372	Modello a console CL5000iL-Set 35 CNE da 3,5 kW in raffrescamento e 3,8 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h)	1.705,00
	7733702373	Modello a console CL5000iL-Set 53 CNE da 5,0 kW in raffrescamento e 5,3 kW in riscaldamento (17.000 BTU/h)	2.270,00
	7733702573	Unità esterna CL7000i 20 E da 7.000 BTU/h	915,00
Bollitori	7733702574	Unità interna CL7000iU W 20 E colore bianco da 7.000 BTU/h a parete	675,00
	7733702575	Unità esterna CL7000i 26 E da 9.000 BTU/h	1.030,00
	7733702576	Unità interna CL7000iU W 26 E colore bianco da 9.000 BTU/h a parete	695,00
Schemi d'impianto	7733702577	Unità esterna CL7000i 35 E da 12.000 BTU/h	1.190,00
	7733702578	Unità interna CL7000iU W 35 E colore bianco da 12.000 BTU/h a parete	735,00
	7733702579	Unità esterna CL7000i 41 E da 14.000 BTU/h	1.420,00
Schemi d'impianto	7733702580	Unità interna CL7000iU W 41 E colore bianco da 14.000 BTU/h a parete	810,00
	7733702581	Unità esterna CL7000i 53 E da 18.000 BTU/h	1.830,00
	7733702582	Unità interna CL7000iU W 53 E colore bianco da 18.000 BTU/h a parete	1.000,00
Schemi d'impianto	7733702891	Filocomando a parete CRC R-2 per unità a parete, cassette e console (collegamenti all'unità senza accessori aggiuntivi)	150,00
	7733703050	Unità interna CL7000iU W 20 ES colore silver da 7.000 BTU/h a parete	745,00
	7733703051	Unità interna CL7000iU W 26 ES colore silver da 9.000 BTU/h a parete	770,00
Schemi d'impianto	7733703052	Unità interna CL7000iU W 35 ES colore silver da 12.000 BTU/h a parete	805,00

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7733703053	Unità interna CL7000iU W 41 ES colore silver da 14.000 BTU/h a parete	880,00
7733703054	Unità interna CL7000iU W 53 ES colore silver da 18.000 BTU/h a parete	1.070,00
7733703055	Unità interna CL7000iU W 20 EB colore nero da 7.000 BTU/h a parete	745,00
7733703056	Unità interna CL7000iU W 26 EB colore nero da 9.000 BTU/h a parete	770,00
7733703057	Unità interna CL7000iU W 35 EB colore nero da 12.000 BTU/h a parete	805,00
7733703058	Unità interna CL7000iU W 41 EB colore nero da 14.000 BTU/h a parete	880,00
7733703059	Unità interna CL7000iU W 53 EB colore nero da 18.000 BTU/h a parete	1.070,00
7733703118	Modello CL7000i-Set 20 E colore bianco da 2,0 kW in raffrescamento e 2,3 kW in riscaldamento (7.000 BTU/h)	1.590,00
7733703119	Modello CL7000i-Set 26 E colore bianco da 2,5 kW in raffrescamento e 4,1 kW in riscaldamento (9.000 BTU/h)	1.725,00
7733703120	Modello CL7000i-Set 35 E colore bianco da 3,4 kW in raffrescamento e 4,1 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h)	1.925,00
7733703121	Modello CL7000i-Set 41 E colore bianco da 4 kW in raffrescamento e 4,6 kW in riscaldamento (14.000 BTU/h)	2.230,00
7733703122	Modello CL7000i-Set 53 E colore bianco da 5 kW in raffrescamento e 5,6 kW in riscaldamento (18.000 BTU/h)	2.830,00
7733703123	Modello CL7000i-Set 20 ES colore silver da 2,0 kW in raffrescamento e 2,3 kW in riscaldamento (7.000 BTU/h).	1.660,00
7733703124	Modello CL7000i-Set 26 ES colore silver da 2,5 kW in raffrescamento e 4,1 kW in riscaldamento (9.000 BTU/h).	1.800,00
7733703125	Modello CL7000i-Set 35 ES colore silver da 3,4 kW in raffrescamento e 4,1 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h).	1.995,00
7733703126	Modello CL7000i-Set 41 ES colore silver da 4 kW in raffrescamento e 4,6 kW in riscaldamento (14.000 BTU/h).	2.300,00
7733703127	Modello CL7000i-Set 53 ES colore silver da 5 kW in raffrescamento e 5,6 kW in riscaldamento (18.000 BTU/h).	2.900,00
7733703128	Modello CL7000i-Set 20 EB colore nero da 2,0 kW in raffrescamento e 2,3 kW in riscaldamento (7.000 BTU/h).	1.660,00
7733703129	Modello CL7000i-Set 26 EB colore nero da 2,5 kW in raffrescamento e 4,1 kW in riscaldamento (9.000 BTU/h).	1.800,00
7733703130	Modello CL7000i-Set 35 EB colore nero da 3,4 kW in raffrescamento e 4,1 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h).	1.995,00
7733703131	Modello CL7000i-Set 41 EB colore nero da 4 kW in raffrescamento e 4,6 kW in riscaldamento (14.000 BTU/h).	2.300,00
7733703132	Modello CL7000i-Set 53 EB colore nero da 5 kW in raffrescamento e 5,6 kW in riscaldamento (18.000 BTU/h).	2.900,00
7733703143	Unità interna CL4000iU W 26 E da 9.000 BTU/h a parete	395,00
7733703144	Unità esterna CL4000i 26 E da 9.000 BTU/h	665,00
7733703145	Unità interna CL4000iU W 35 E da 12.000 BTU/h a parete	440,00
7733703146	Unità esterna CL4000i 35 E da 12.000 BTU/h	750,00
7733703147	Unità interna CL4000iU W 52 E da 18.000 BTU/h a parete	705,00
7733703148	Unità esterna CL4000i 52 E da 18.000 BTU/h	1.230,00
7733703208	Modello CL4000i-Set 26 WE da 2,90 kW in raffrescamento e 2,90 kW in riscaldamento (9.000 BTU/h)	1.060,00
7733703209	Modello CL4000i-Set 35 WE da 3,5 kW in raffrescamento e 3,8 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h)	1.190,00
7733703210	Modello CL4000i-Set 52 WE da 5,2 kW in raffrescamento e 5,4 kW in riscaldamento (18.000 BTU/h)	1.935,00
7733703483	Unità esterna CL7000M 79/3 E, per sistemi Climate 7000 M da 27.000 BTU/h (Max. 3 unità)	2.625,00
7733703484	Unità esterna CL7000M 53/2 E, per sistemi Climate 7000 M da 18.000 BTU/h (Max. 2 unità)	1.850,00
7733703588	Unità interna CL3200iU W 26 E da 12.000 BTU/h a parete.	340,00
7733703589	Unità interna CL3200iU W 35 E da 12.000 BTU/h a parete.	360,00
7733703590	Unità interna CL3200iU W 53 E da 18.000 BTU/h a parete.	550,00
7733703591	Unità interna CL3200iU W 70 E da 24.000 BTU/h a parete.	665,00
7733703595	Modello CL3200i-Set 26 WE da 2,60 kW in raffrescamento e 2,90 kW in riscaldamento (9.000 BTU/h)	870,00
7733703596	Modello CL3200i-Set 35 WE da 3,50 kW in raffrescamento e 3,80 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h)	940,00
7733703597	Modello CL3200i-Set 53 WE da 5,30 kW in raffrescamento e 5,60 kW in riscaldamento (18.000 BTU/h)	1.520,00
7733703598	Modello CL3200i-Set 70 WE da 7,00 kW in raffrescamento e 7,30 kW in riscaldamento (24.000 BTU/h)	2.115,00
7733703692	Modulo per gestione contatti input/output per unità a parete Climate 6000i	80,00
7733703864	Unità interna CL3200iM W 20 E da 7.000 BTU/h a parete.	270,00
7733704013	Unità interna CL6000iP W 26 F da 9.000 BTU/h a parete	530,00
7733704015	Unità interna CL6000iP W 35 F E da 12.000 BTU/h a parete	605,00
7733704016	Unità esterna CL6000iP 26 da 9.000 BTU/h	980,00
7733704017	Unità esterna CL6000iP 35 da 12.000 BTU/h	1.090,00
7733704025	Modello CL6000iP-Set 26 WF da 2,6 kW in raffrescamento e 3,0 kW in riscaldamento (9.000 BTU/h)	1.510,00
7733704027	Modello CL6000iP-Set 35 WF da 3,5 kW in raffrescamento e 3,9 kW in riscaldamento (12.000 BTU/h)	1.695,00
7733704032	Unità esterna CL5000MW 53/2 E, per sistemi CL5000MW da 18.000 BTU/h (Max. 2 unità)	1.760,00
7733704033	Unità esterna CL5000MW 79/3 E, per sistemi CL5000MW da 27.000 BTU/h (Max. 3 unità)	2.500,00
7733704042	Unità interna CL5000iMW T 100 E per produzione di ACS da 100l	640,00
7733704043	Unità interna CL5000iMW T 190 E per produzione di ACS da 190l	640,00
7735210068	Modello Hybrid Excellence CSH7000iAW 5 GC5700i W 24/24 C, con pompa di calore idronica 5 kW e caldaia a condensazione combi 24 kW	12.000,00

Caldaie a condensazione
Caldaie convenzionali
Caldaie murali alta potenza
Sistemi scarichi fumi per caldaie
Scalda acqua a gas
Sistemi scarichi fumi per scaldacqua
Scalda acqua in pompa di calore
Scalda acqua elettrici
Termoregolazione
Soluzioni ibride
Pompe di calore
Pompe di calore media-alta potenza
Climatizzazione
Solare termico
Boillitori
Schemi d'impianto

	Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
Caldaje a condensazione	7735210069	Modello Hybrid Excellence CSH7000iAW 7 GC5700i W 24/24 C, con pompa di calore idronica 7 kW e caldaia a condensazione combi 24 kW	12.950,00
	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	13.150,00
Caldaje convenzionali	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	11.900,00
	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	12.850,00
Caldaje murali alta potenza	7735210074	Modello Hybrid Excellence CSH7000iAW 9 GC5700i W 24, con pompa di calore idronica 9 kW e caldaia a condensazione solo riscaldamento 24 kW	13.050,00
	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	15.250,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie	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	11.250,00
	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	12.200,00
Scalda acqua a gas	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	12.400,00
	7735210079	Modello Hybrid Optimum Compress 7000i AW 13s-B GC2300W 24/30 C, con pompa di calore idronica 13 kW e caldaia a condensazione compatta combi 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario	14.600,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie acqua	7735210080	Modello Hybrid Optimum CSH7000iAW 5 GC2300W 24 P, con pompa di calore idronica 5 kW e caldaia a condensazione compatta solo riscaldamento 24 kW	10.800,00
	7735210081	Modello Hybrid Optimum CSH7000iAW 7 GC2300W 24 P, con pompa di calore idronica 7 kW e caldaia a condensazione compatta solo riscaldamento 24 kW	11.750,00
Scalda acqua in pompa di calore	7735210082	Modello Hybrid Optimum CSH7000iAW 9 GC2300W 24 P, con pompa di calore idronica 9 kW e caldaia a condensazione compatta solo riscaldamento 24 kW	11.950,00
	7735210083	Modello Hybrid Optimum Compress 7000i AW 13s-B GC2300W 24 P, con pompa di calore idronica 13 kW e caldaia a condensazione compatta solo riscaldamento 24 kW	14.150,00
Scalda acqua elettrici	7735210123	Modello Hybrid Extra CS7000i 17t - GC2000F 35, con pompa di calore idronica da 17 kW e caldaia a condensazione solo riscaldamento a basamento da 35 kW	19.000,00
	7735210124	Modello Hybrid Extra CSH7000i 5 - GC5300i WM 210, con pompa di calore idronica 5 kW e caldaia a condensazione con bollitore sottoposto da 210 litri predisposto per solare; fornito con modulo MU100 e CW400	16.050,00
Termoregolazione	7735210125	Modello Hybrid Extra CSH7000i 7 - GC5300i WM 210, con pompa di calore idronica 7 kW e caldaia a condensazione con bollitore sottoposto da 210 litri predisposto per solare; fornito con modulo MU100 e CW400	17.000,00
	7735210139	Modello Hybrid Compact CS2000AWF 4 R-S GC2300W 24/30 C, con pompa di calore monoblocco 4 kW, caldaia a condensazione compatta combi 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario e modulo MU100	7.200,00
Soluzioni ibride	7735210140	Modello Hybrid Compact CS2000AWF 6 R-S GC2300W 24/30 C, con pompa di calore monoblocco 6 kW, caldaia a condensazione compatta combi 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario e modulo MU100	7.950,00
	7735210141	Modello Hybrid Compact CS2000AWF 8 R-S GC2300W 24/30 C, con pompa di calore monoblocco 8 kW, caldaia a condensazione compatta combi 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario e modulo MU100	8.400,00
Pompe di calore	7735210142	Modello Hybrid Compact CS2000AWF 4 R-S GC2300W 24 P, con pompa di calore monoblocco 4 kW, caldaia a condensazione compatta solo riscaldamento 24 kW e modulo MU100	6.750,00
	7735210143	Modello Hybrid Compact CS2000AWF 6 R-S G GC2300W 24 P, con pompa di calore monoblocco 6 kW, caldaia a condensazione compatta solo riscaldamento 24 kW e modulo MU100	7.500,00
Pompe di calore media-alta potenza	7735210144	Modello Hybrid Compact CS2000AWF 8 R-S GC2300W 24 P, con pompa di calore monoblocco 8 kW, caldaia a condensazione compatta solo riscaldamento 24 kW e modulo MU100	7.950,00
	7735215000	Modello Puffer PS 50 con capacità 51 litri	730,00
Climatizzazione	7735215001	Modello Puffer PS 100 con capacità 98 litri	950,00
	7735215002	Modello Puffer PS 200 con capacità 214 litri	1.190,00
Solare termico	7735215003	Modello Puffer PS 300 con capacità 284 litri	1.250,00
	7735215004	Modello Puffer PS 500 con capacità 470 litri	1.760,00
Bollitori	7735220151	Modello GC2300W 24 C EXT da 24 kW in riscaldamento e 25 kW in sanitario per installazione esterna con CH120. Versione a metano convertibile a GPL e Gas Sardegna(1)	2.450,00
	7735220152	Modello GC2300W 24/30 C EXT da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario per installazione esterna con CH120. Versione a metano convertibile a GPL e Gas Sardegna(1)	2.640,00
Schemi d'impianto	7735220153	Modello GC2300W 24 C EXT da 24 kW in riscaldamento e 25 kW in sanitario per installazione esterna con CT200 bianco. Versione a metano convertibile a GPL e Gas Sardegna(1)	2.670,00
	7735220154	Modello GC2300W 24/30 C EXT da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario per installazione esterna con CT200 bianco. Versione a metano convertibile a GPL e Gas Sardegna(1)	2.860,00
Schemi d'impianto	7735230514	Comprende: tubazioni presagomate per acqua calda sanitaria, valvola sicurezza sanitario, volano 40 litri e vaso di espansione sanitario 8 litri.	2.000,00
	7735230515	Contiene: tubazioni di collegamento unità interna Compress 7001i E verso kit circuito acqua tecnica e valvola a tre vie per carico bollitore (VW1)	980,00
Schemi d'impianto	7735230516	Contiene: tubazioni di collegamento unità interna AWEi verso kit circuito acqua tecnica	990,00
	7735230517	Modello Puffer BOMBER 20 con capacità 20 litri - Disponibile da Luglio 2026	660,00
Schemi d'impianto	7735230518	Inerziale da 20 litri da installare sul ritorno per aumentare contenuto d'acqua dell'impianto; per montaggio verticale o orizzontale. Disponibile da Luglio 2026	a richiesta
	7735232038	Pannello di copertura degli attacchi idraulici per modello 12 l/min	34,00
Schemi d'impianto	7735232039	Pannello di copertura degli attacchi idraulici per modello 15 e 17 l/min	42,00

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
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); 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; Valvola di sicurezza 3/4" x 1" da 5,4 bar. VIC (costituita da corpo valvola, pozzetto e sensore) da prevedere a parte in funzione della potenza del generatore.	510,00
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); 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; Valvola di sicurezza 1" x 1 1/4" da 5,4 bar. VIC (costituita da corpo valvola, pozzetto e sensore) da prevedere a parte in funzione della potenza del generatore.	680,00
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 (costituita da corpo valvola, pozzetto e sensore) da prevedere a parte in funzione della potenza del generatore.	1.040,00
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.	524,00
7735245977	Kit 1FT/ST/B con 1 collettore solare FT 226-2V con sistema di montaggio sopra tetto	1.490,00
7735245978	Kit 2FT/ST/B con 2 collettori solari FT 226-2V con sistema di montaggio sopra tetto	2.800,00
7735245979	Kit 1FT/STA/B per ampliamento con 1 collettore solare FT 226-2V con sistema di montaggio sopra tetto	1.310,00
7735245980	Kit 1FKC/ST/B con 1 collettore solare FKC-2S con sistema di montaggio sopra tetto	1.080,00
7735245981	Kit 2FKC/ST/B con 2 collettori solari FKC-2S con sistema di montaggio sopra tetto	2.040,00
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	1.010,00
7735245984	Kit 2FCC/ST/B con 2 collettori solari FCC220-2V con sistema di montaggio sopra tetto	1.900,00
7735245985	Kit per ampliamento 1FCC/STA/B con 1 collettore solare FCC220-2V con sistema di montaggio sopra tetto	890,00
7735245986	Kit 1FT/PIA15-35/B con 1 collettore solare FT 226-2V con sistema di montaggio tetto piano o elevazione 15°-35°	1.620,00
7735245987	Kit 2FT/PIA15-35/B con 2 collettori solari FT 226-2V con sistema di montaggio tetto piano o elevazione 15°-35°	3.060,00
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°	1.440,00
7735245989	Kit 1FKC/PIA15-35/B con 1 collettore solare FKC-2S con sistema di montaggio tetto piano o elevazione 15°-35°	1.270,00
7735245990	Kit 2FKC/PIA15-35/B con 2 collettori solari FKC-2S con sistema di montaggio tetto piano o elevazione 15°-35°	2.350,00
7735245991	Kit per ampliamento 1FKC/PIA15-35A/B con 1 collettore solare FKC-2S con sistema di montaggio tetto piano o elevazione 15°-35°	1.090,00
7735245992	Kit 1FCC/PIA15-35/B con 1 collettore solare FCC220-2V con sistema di montaggio tetto piano o elevazione 15°-35°	1.220,00
7735245993	Kit 2FCC/PIA15-35/B con 2 collettori solari FCC220-2V con sistema di montaggio tetto piano o elevazione 15°-35°	2.320,00
7735245994	Kit per ampliamento 1FCC/PIA15-35A/B con 1 collettore solare FCC220-2V con sistema di montaggio tetto piano o elevazione 15°-35°	1.020,00
7735246001	Kit 1FT/PIA30-60/B con 1 collettore solare FT 226-2V con sistema di montaggio elevazione 30°- 60°	1.770,00
7735246002	Kit 2FT/PIA30-60/B con 2 collettori solari FT 226-2V con sistema di montaggio elevazione 30°- 60°	3.280,00
7735246003	Kit per ampliamento 1FT/PIA30-60A/B con 1 collettore solare FT 226-2V con sistema di montaggio elevazione 30°- 60°	1.520,00
7735246004	Kit 1FKC/PIA30-60/B con 1 collettore solare FKC-2S con sistema di montaggio elevazione 30°- 60°	1.410,00
7735246005	Kit 2FKC/PIA30-60/B con 2 collettori solari FKC-2S con sistema di montaggio elevazione 30°- 60°	2.570,00
7735246006	Kit per ampliamento 1FKC/PIA30-60A/B con 1 collettore solare FKC-2S con sistema di montaggio elevazione 30°- 60°	1.170,00
7735246008	Kit WSTB300/AGS10B-sol100-2/B con bollitore WSTB300-5 SC da 291 litri	4.340,00
7735246009	Kit WST300/AGS10B-sol100-2/B con bollitore WST300-5 SC da 290 litri (scambiatore maggiore rispetto a WSTB)	4.340,00
7735246013	Kit WSTB300/AGS10MS100-2/B con bollitore WSTB300-5 SC da 291 litri	4.200,00
7735246014	Kit WST300/AGS10MS100-2/B con bollitore WST300-5 SC da 290 litri (scambiatore maggiore rispetto a WSTB)	4.200,00
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	7.590,00
7735246033	Kit 2FKCS/ST/BWPS300 con 2 collettori FKC-2 verticali con sistema di montaggio sopra tetto	6.830,00
7735246034	Kit 2FTV/PIA/BWPS300 con 2 collettori FT226-2 verticali con sistema di montaggio tetto piano 30°-60°	8.070,00

	Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
Caldaje a condensazione	7735246035	Kit 2FKCS/PIA/BWPS300 con 2 collettori FK-2 verticali con sistema di montaggio tetto piano 30°-60°	7.370,00
	7735246037	Kit 2FKCW/ST/BWPS300 con 2 collettori FK-2 orizzontali con sistema di montaggio sopra tetto	7.250,00
Caldaje convenzionali	7735246039	Kit 2FKCW/PIA/BWPS300 con 2 collettori FK-2 orizzontali con sistema di montaggio tetto piano 30°-60°	7.660,00
	7735246040	Kit BWPS300/AGS10-MS100 con bollitore bivalente BWPS 300 per pompe di calore	4.800,00
Caldaje murali alta potenza	7735246053	Kit 2FKC/WST300/ST/HE/B con 2 collettori solari FK-2S con sistema di montaggio sopra tetto e stazione solare AGS10 B-Sol100-2	6.580,00
	7735246054	Kit 2FT/WST300/ST/HE/B con 2 collettori solari FT 226-2V con sistema di montaggio sopra tetto e stazione solare AGS10 B-Sol100-2	7.340,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie	7735246055	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	6.440,00
	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°	7.600,00
Scalda acqua a gas	7735246057	Kit 2FKC/WST300/PIA15-35/HE/B con 2 collettori solari FK-2S con sistema di montaggio tetto piano o elevazione a 15°-35°	6.890,00
	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°	6.860,00
Scalda acqua in pompa di calore	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°	7.820,00
	7735246060	Kit 2FKC/WST300/PIA30-60/HE/B con 2 collettori solari FK-2S con sistema di montaggio su tetto piano a 30°-60°	7.120,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie	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	7.200,00
	7735246062	Kit 2FKC/WST300/AGS-MS100/ST/HE/B con 2 collettori solari FK-2S con sistema di montaggio sopra tetto e stazione solare AGS10-MS100-2	6.440,00
Scalda acqua elettrica	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	6.300,00
	7735246070	Kit F1/TSS200-2E/FK2-S/B con 1 collettore solare e bollitore da 195 litri	2.450,00
Termoregolazione	7735250014	Contiene: tubazioni di collegamento caldaia GC2300 verso kit circuito acqua tecnica, in caso di armadio versione ibrida con CS2000 AWF	185,00
	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
Soluzioni ibride	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
Pompe di calore	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
Pompe di calore media-alta potenza	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
Climatizzazione	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	11.650,00
Solare termico	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	14.550,00
Bollitori	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
	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
Schemi d'impianto	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
Schemi d'impianto	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
Schemi d'impianto	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
Schemi d'impianto	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
Schemi d'impianto	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
Schemi d'impianto	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
Schemi d'impianto	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

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
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
7735260066	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	940,00
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	188,00
7735271798	Valvola di sicurezza INAIL 3,5 bar. Attacco 3/4"x1", potenza massima 278,8 kW	187,00
7735500321	Modello BWP 200 con capacità 201 litri	1.870,00
7735500322	Modello BWP 300 con capacità 297 litri	2.620,00
7735500323	Modello BWP 400 con capacità 394 litri	2.810,00
7735500324	Modello BWP 500 con capacità 465 litri	3.780,00
7735500329	Modello BWPS 300 con capacità 290 litri	2.920,00
7735500330	Modello BWPS 500 con capacità 465 litri	4.290,00
7735501541	Modello W 160-5 P1 A con capacità 155 litri	1.250,00
7735501555	Modello W 300-5 KP1 B con capacità 291 litri	2.310,00
7735501569	Modello BS 500-6 ER 1 B con capacità 495 litri	2.980,00
7735501571	Modello WS 500-5 EP 1 B con capacità 500 litri	3.450,00
7735501572	Modello W 500-5 P1 B con capacità 503 litri	3.330,00
7735501609	Modello W 750-5 P1 B con capacità 740 litri	3.730,00
7735501610	Modello W 1000-5 P1 B con capacità 955 litri	4.160,00
7735501611	Modello WS 750-5 P1 B con capacità 750 litri	3.870,00
7735501612	Modello WS 1000-5 P1 B con capacità 1000 litri	4.470,00
7735501627	Modello BS 750-6 ER 1 B con capacità 745 litri	3.290,00
7735501628	Modello BS 1000-6 ER 1 B con capacità 1000 litri	3.620,00
7735501861	Modello BWP 800 C con capacità 837 litri	5.340,00
7735501862	Modello BWP 1000 C con capacità 933 litri	6.210,00
7735501865	Modello BWPS 800 C con capacità 837 litri	5.980,00
7735501866	Modello BWPS 1000 C con capacità 933 litri	7.130,00
7735502255	Modello HS 600 con capacità 497 litri	4.160,00
7735502256	Modello HS 750 con capacità 772 litri	4.410,00
7735502257	Modello HS 1000 con capacità 902 litri	4.600,00
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.	88,00
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.	65,00
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.	65,00
7735502291	Modello BPU300 con capacità ACS 202 l ed inerziale 78 l	3.430,00
7735502292	Modello BPU400 con capacità ACS 274 l ed inerziale 105 l	3.860,00
7735502293	Modello BPU500 con capacità ACS 371 l ed inerziale 127 l	4.350,00
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	535,00
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	535,00
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	680,00
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	680,00
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	740,00

	Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
Caldaie a condensazione	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	1.320,00
Caldaie convenzionali	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	213,00
Caldaie murali alta potenza	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	810,00
	7735600129	SZ10 - Ogive in ottone da 15 mm (4 pezzi)	39,00
	7735600130	SZ11 - Ogive in ottone da 18 mm (4 pezzi)	39,00
	7735600131	SZ12 - Ogive in ottone da 22 mm (4 pezzi)	39,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie	7735600146	Modello verticale VK 120-2 CPC	870,00
	7735600162	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	163,00
Scalda acqua a gas	7735600163	Kit di connessione idraulica FS122 per il montaggio su tetto piano per ciascuna fila di collettori solari VK120-2 CPC	82,00
	7735600166	Kit base VKA6 per il montaggio di 1 collettore solare VK120-2 CPC	175,00
	7735600167	Kit base VKA7 per il montaggio di 2 collettori solari VK120-2 CPC	227,00
	7735600168	Kit base VKA8 per il montaggio di 3 collettori solari VK120-2 CPC	285,00
Sistemi scarichi fumi per scaldia acqua	7735600169	Kit estensione VKF9 per 3 collettori. Da utilizzarsi in abbinamento con un kit base	200,00
	7735600170	Kit estensione VKA9 per 2 collettori. Da utilizzarsi in abbinamento con un kit base	218,00
	7735600171	Kit estensione VKA10 per 3 collettori. Da utilizzarsi in abbinamento con un kit base	275,00
Scalda acqua in pompa di calore	7735600172	Kit base VKF6 per il montaggio di 2 collettori solari VK120-2 CPC	187,00
	7735600173	Kit base VKF7 per il montaggio di 3 collettori solari VK120-2 CPC	430,00
	7735600174	Kit estensione VKF8 per 2 collettori. Da utilizzarsi in abbinamento con un kit base	175,00
	7735600183	Specchio da interporre tra 2 collettori VK 120-2 CPC. Permette un aumento dell'efficienza dal 5-9%	45,00
Scalda acqua elettrici	7735600194	Conventore 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 sostituzioni di circolatori standard con circolatori ad alta efficienza mantenendo la regolazione standard.	245,00
	7735600194	Conventore 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 sostituzioni di circolatori standard con circolatori ad alta efficienza mantenendo la regolazione standard.	245,00
Termoregolazione	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	101,00
	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	101,00
Soluzioni ibride	7735600273	Miscelatore termostatico TWM20 DN20 per acqua potabile, ideale per regolare la temperatura ACS e come sistema anti-scottature	175,00
	7735600273	Miscelatore termostatico TWM20 DN20 per acqua potabile, ideale per regolare la temperatura ACS e come sistema anti-scottature	175,00
Pompe di calore	7735600332	Set miscelatore termostatico SZ10, comprensivo di tubi di connessione, raccordo giuntato, anello bicono con raccordo T e guarnizioni	610,00
	7735600338	Kit di connessione idraulica FS25-2 per il montaggio sopra tetto per ciascuna fila di collettori solari FK2-2 con lunghezza 1 metro cada tubo	115,00
	7735600339	Kit di connessione idraulica FS26-2 per il montaggio ad integrazione nel tetto per ciascuna fila di collettori solari FK2-2 con lunghezza 1 metro cada tubo	157,00
Pompe di calore media-alta potenza	7735600340	Kit di connessione idraulica FS27-2 per il montaggio su tetto piano per ciascuna fila di collettori solari FK2-2 con lunghezza 1 metro cada tubo	95,00
	7735600343	Kit di connessione idraulica FS28-2 per il montaggio su tetto piano e sopra tetto mediante telai inclinati per ciascuna fila di collettori solari FT 226-2	101,00
	7735600344	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	175,00
Climatizzazione	7735600347	Modello AGS10E-2 a linea singola per collegamento fino a 10 collettori solari	750,00
	7735600348	Modello AGS10-2 a doppia linea per collegamento fino a 10 collettori solari	930,00
	7735600350	Modello AGS10 MS100-2 a doppia linea per collegamento fino a 10 collettori solari con modulo solare MS100-2 integrato abbinabile con termoregolazione CW	1.100,00
Solare termico	7735600351	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	1.380,00
	7735600352	Modello AGS10 B-sol100-2 a doppia linea per collegamento fino a 10 collettori solari con centralina di controllo universale B-sol100-2 integrata	1.240,00
	7735600353	Modello AGS20-2 a doppia linea per collegamento da 11 a 20 collettori solari	1.500,00
Bollitori	7735600354	Modello AGS50-2 a doppia linea per collegamento da 21 fino a 50 collettori solari	2.060,00
	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 intervallo 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	355,00
Schemi d'impianto	7735600495	H.element 1,5: Resistenza elettrica ad immersione per i bollitori solari TS150-2E da 1,5 kW/230Vac	120,00
	7735600496	H.element 2,0: Resistenza elettrica ad immersione per i bollitori solari TS200-2E da 2,0 kW/230Vac	130,00
	7735600497	H.element 3,0: Resistenza elettrica ad immersione per i bollitori solari TS300-2E da 3,0 kW/230Vac	145,00

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7735600636	Valvola a due vie V2W per FF-3, per installazione in cascata di FF-3 (G1" F - G¾" F)	370,00
7735600657	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)	95,00
7735600722	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.	54,00
7735600723	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.	65,00
7736503346	Modello TR2000T 30 da 30 litri	195,00
7736503351	Modello TR2000T 100 da 100 litri	265,00
7736503353	Modello TR2000T 120 da 120 litri	290,00
7736504527	Modello T4204 11 23 da 11 l/min. Versione a metano(1). Disponibile fino ad esaurimento scorte.	465,00
7736504528	Modello T4204 11 31 da 11 l/min. Versione a GPL(2). Disponibile fino ad esaurimento scorte.	465,00
7736504533	Modello T4204 14 31 da 14 l/min. Versione a GPL(2). Disponibile fino ad esaurimento scorte.	610,00
7736504747	Modello TR2000T 10 T da 10 litri sopra lavello	150,00
7736504748	Modello TR2000T 15 T da 15 litri sopra lavello	170,00
7736504749	Modello TR2000T 10 B da 10 litri sotto lavello	150,00
7736504750	Modello TR2000T 15 B da 15 litri sotto lavello	170,00
7736504814	Modello T4204 14 23 da 14 l/min. Versione a metano(1). Disponibile fino ad esaurimento scorte.	610,00
7736504984	Modello T5600S 12 DV23 da 12 l/min. Versione a metano(1)	780,00
7736504985	Modello T5600S 12 DV31 da 12 l/min. Versione a GPL(2)	780,00
7736504996	Modello T5600O 12 V23 da 12 l/min. Versione a metano(1)	840,00
7736504997	Modello T5600O 12 V31 da 12 l/min. Versione a GPL(2)	840,00
7736505018	Comando remoto con display per la gestione della temperatura e visualizzazione funzionamento apparecchio	132,00
7736505715	Kit antigelo (230 V) per funzionamento con temperatura esterna fino a -20 °C	85,00
7736506282	Modello T5600S 15 DV23 da 15 l/min. Versione a metano(1)	885,00
7736506283	Modello T5600S 15 DV31 da 15 l/min. Versione a GPL(2)	885,00
7736506284	Modello T5600S 17 DV23 da 17 l/min. Versione a metano(1)	1.010,00
7736506285	Modello T5600S 17 DV31 da 17 l/min. Versione a GPL(2)	1.010,00
7736506290	Modello T5600O 15 V23 da 15 l/min. Versione a metano(1)	980,00
7736506291	Modello T5600O 15 V31 da 15 l/min. Versione a GPL(2)	980,00
7736506292	Modello T5600O 17 V23 da 17 l/min. Versione a metano(1)	1.120,00
7736506293	Modello T5600O 17 V31 da 17 l/min. Versione a GPL(2)	1.120,00
7736506610	Modello T4004 10 23 da 110l/min. Versione a metano(1). Disponibile fino ad esaurimento scorte.	405,00
7736506611	Modello T4004 10 31 da 10 l/min. Versione a GPL(2). Disponibile fino ad esaurimento scorte.	405,00
7736507155	Modello T6600S 12 D23 da 12 l/min. Versione a metano	860,00
7736507156	Modello T6600S 12 D31 da 12 l/min. Versione a GPL(1)	860,00
7736507157	Modello T6600S 15 D23 da 15 l/min. Versione a metano	990,00
7736507158	Modello T6600S 15 D31 da 15 l/min. Versione a GPL(1)	990,00
7736507159	Modello T6600S 17 D23 da 17 l/min. Versione a metano	1.110,00
7736507160	Modello T6600S 17 D31 da 17 l/min. Versione a GPL(1)	1.110,00
7736507265	Modello TR4501T 30 DERB da 28 litri.	360,00
7736507266	Modello TR4501T 50 DERB da 47 litri.	410,00
7736507268	Modello TR4501T 80 DERB da 65 litri.	435,00
7736507269	Modello TR4501T 100 DERB da 74 litri.	480,00
7736507270	Modello TR5501iT 50 DERB da 47 litri con Wi-Fi	450,00
7736507272	Modello TR5501iT 80 DERB da 65 litri con Wi-Fi	480,00
7736507273	Modello TR5501iT 100 DERB da 74 litri con Wi-Fi	520,00
7736507274	Modello TR7501T 50 DERB da 47 litri.	530,00
7736507276	Modello TR7501T 80 DERB da 65 litri.	560,00
7736507277	Modello TR7501T 100 DERB da 74 litri.	585,00
7736507439	Modello TR4501T 120 DERB da 93 litri.	530,00
7736507440	Modello TR5501iT 120 DERB da 93 litri con Wi-Fi	550,00
7736507441	Modello TR7501T 120 DERB da 93 litri.	630,00
7736507478	Kit antigelo (230 V) per funzionamento con temperatura esterna fino a -20 °C	90,00
7736507478	Kit antigelo (230 V) per funzionamento con temperatura esterna fino a -20 °C	90,00
7736507492	Modello CS5001DW 80 W da 80 litri.	1.700,00

Caldaie a condensazione
Caldaie convenzionali
Caldaie murali alta potenza
Sistemi scarichi fumi per caldaie
Scalda acqua a gas
Sistemi scarichi fumi per scaldia acqua
Scalda acqua in pompa di calore
Scalda acqua elettrici
Termoregolazione
Soluzioni ibride
Pompe di calore
Pompe di calore media-alta potenza
Climatizzazione
Solare termico
Bollitori
Schemi d'impianto

	Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
Caldaje a condensazione	7736507493	Modello CS5001DW 100 W da 100 litri.	1.850,00
	7736507494	Modello CS5001DW 120 W da 120 litri.	1.950,00
	7736507495	Modello CS5000DW 150 W da 150 litri.	2.100,00
Caldaje convenzionali	7736507496	Modello CS3000DW 180 da 175 litri	2.400,00
	7736507535	Modello TR3001T 50 DEB da 50 litri.	250,00
	7736507536	Modello TR3001T 80 DEB da 80 litri.	270,00
Caldaje murali alta potenza	7736507537	Modello TR4001T 50 DEB da 50 litri.	290,00
	7736507538	Modello TR4001T 80 DEB da 80 litri.	320,00
	7736507543	Modello TR4001T 100 DEB da 100 litri.	345,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie	7736507648	Modello TR2000T 50B 12 da 50 litri	225,00
	7736507649	Modello TR2000T 80B 12 da 80 litri	235,00
	7736604293	Filtro 3/4" magnetico necessario per CSH7000iAW/CSH3000iAW (già incluso in altri modelli)	100,00
Scalda acqua a gas	7736606771	G 10-3: Wireless IP-Gateway per unità interne	65,00
	7736606957	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
	7736606958	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
Sistemi scarichi fumi per caldaie	7736606959	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
	7736606960	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
	7736606961	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
Scalda acqua in pompa di calore	7736606962	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
	7736701341	EasyControl CT 200, bianco	476,00
	7736701341	EasyControl CT 200, bianco	476,00
Scalda acqua elettrici	7736701392	EasyControl CT 200, nero	476,00
	7736701392	EasyControl CT 200, nero	476,00
	7736701393	Set EasyControl CT 200 bianco con 3 teste termostatiche intelligenti THR (ETRV)	844,00
Termoregolazione	7736701393	Set EasyControl CT 200 bianco con 3 teste termostatiche intelligenti THR (ETRV)	844,00
	7736701394	Set EasyControl CT 200 nero con 3 teste termostatiche intelligenti THR (ETRV)	844,00
	7736701394	Set EasyControl CT 200 nero con 3 teste termostatiche intelligenti THR (ETRV)	844,00
Soluzioni ibride	7736701574	THR (ETRV) - Testa termostatica intelligente M30 x 1,5 mm	139,00
	7736701574	THR (ETRV) - Testa termostatica intelligente M30 x 1,5 mm	139,00
	7736701575	THR - Testa termostatica intelligente M30 x 1,5 mm per installazione verticale	139,00
Pompe di calore	7736701576	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.	80,00
	7736701654	EasyControl Adattatore per collegamento a generatori di terzi con ingresso on-off. Utile anche come ripetitore di segnale del bus EMS.	87,00
	7736701868	Rubinetto gas Ø 1" con sicurezza termica, applicabile nella zona inferiore della caldaia GC7000WP	238,00
Pompe di calore media-alta potenza	7736701873	Circolatore ad alta efficienza Wilo-Stratos Para 25/1-12 con modalità di funzionamento a potenza controllata o con modulazione della prevalenza. Connessioni DN25, con cavo di collegamento e spinotto. Idoneo per le GC7000WP da 115 e 150 kW	1.170,00
	7736701874	Circolatore ad alta efficienza Wilo-Stratos Para 25/1-8 con modalità di funzionamento a potenza controllata o con modulazione della prevalenza. Connessioni DN25, con cavo di collegamento e spinotto. Idoneo per le GC7000WP da 85 e 100 kW	925,00
	7736701875	Circolatore ad alta efficienza Wilo-Para STG 25/8 con modalità di funzionamento a potenza controllata o con modulazione della prevalenza. Connessioni DN25, con cavo di collegamento e spinotto. Idoneo per le GC7000WP da 50 e 70 kW	375,00
Climatizzazione	7736701881	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.	1.100,00
	7736701907	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	1.660,00
Solare termico	7736701908	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	2.550,00
	7736701912	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.	740,00
Bollitori	7736701913	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.	1.050,00
	7736701914	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.	490,00
Schemi d'impianto			

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7736701917	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	480,00
7736701918	Collettore a Y per sistemi fumari in caso di caldaie in cascata con sistema TR. Passaggio da 2xDN160 a DN200	1.000,00
7736701919	Collettore a Y per sistemi fumari in caso di caldaie in cascata con sistema TR. Passaggio da 2xDN200 a DN250	1.050,00
7736701920	Collettore a Y per sistemi fumari in caso di caldaie in cascata con sistema TR. Passaggio da 2xDN250 a DN315	1.180,00
7736701921	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 ogni caso ripetuti i criteri di areazione del locale tecnico. Per Condens 7000 WP da 50 fino a 150 kW	300,00
7736701948	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	375,00
7736701949	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	610,00
7736702101	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	1.040,00
7736702102	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	1.500,00
7736702311	Modello GC7000WP-50 da 50 kW. Versione a metano convertibile a GPL(1)	5.500,00
7736702312	Modello GC7000WP-70 da 70 kW. Versione a metano convertibile a GPL(1)	6.930,00
7736702313	Modello GC7000WP-85 da 85 kW. Versione a metano convertibile a GPL(1)	7.720,00
7736702314	Modello GC7000WP-100 da 100 kW. Versione a metano convertibile a GPL(1)	8.770,00
7736702315	Modello GC7000WP-125 da 125 kW. Versione a metano convertibile a GPL(1)	9.420,00
7736702316	Modello GC7000WP-150 da 150 kW. Versione a metano convertibile a GPL(1)	10.810,00
7736702317	Convertitore di segnale per collegare le caldaie EMS a termostati di terzi con protocollo Open Therm	58,00
7736702364	Coppia di adattatori da Victaulic 2,5" ad attacco filettato 2"	535,00
7736702371	Coppia di adattatori da Victaulic 4" ad attacco filettato 4"	920,00
7736702372	Coppia di adattatori da Victaulic 2,5" ad attacco filettato 2,5"	500,00
7736702373	Da utilizzare con basamento per l'installazione a pavimento di caldaie 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. Da usare solo per i sistemi TL e TR da 2 a 6 caldaie.	1.660,00
7736702374	Da utilizzare con basamento per l'installazione a pavimento di caldaie 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. Da usare solo per i sistemi TL e TR da 2 a 6 caldaie.	1.830,00
7736702375	Da utilizzare con basamento per l'installazione a pavimento di caldaie 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. Da usare solo per i sistemi TL e TR da 2 a 6 caldaie.	2.160,00
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"	755,00
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	1.040,00
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.	2.160,00
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.	3.890,00
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.	4.750,00
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.	6.570,00
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.	7.610,00
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.	2.600,00

	Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
Caldaje a condensazione			
Caldaje convenzionali	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.	4.140,00
Caldaje murali alta potenza	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.	4.570,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie	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.	5.910,00
	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.	6.720,00
Scalda acqua a gas	7736702467	Modello GC7000WP-115 da 115 kW. Versione a metano convertibile a GPL(1)	9.100,00
	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	390,00
Sistemi scarichi fumi per scaldia acqua	7736900324	Modello ZWR 18-7 KE da 18 kW in riscaldamento e 18 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL(1)	2.130,00
	7736900325	Modello ZWR 24-7 KE da 24 kW in riscaldamento e 24 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL(1)	2.300,00
	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)	1.830,00
	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)	2.020,00
Scalda acqua in pompa di calore	7736901506	Schienale da montare posteriormente alla caldaia GC2300 W, con spigoli arrotondati. Profondità 70 mm	81,00
	7736901507	Piastra di collegamento idraulico completa di rubinetti lato riscaldamento, gas e raccorderia per ACS/AFS	249,00
	7736901531	Modello GC2300W 24 P da 24 kW in riscaldamento. Versione a metano convertibile a GPL e Aria Propanata(1)	1.600,00
	7736901531	Modello GC2300W 24 P da 24 kW in riscaldamento. Versione a metano convertibile a GPL e Aria Propanata(1)	1.600,00
Scalda acqua elettrici	7736902429	Modello GC5700i W 30/35 C da 30 kW in riscaldamento e 35 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL	3.170,00
	7736902431	Modello GC5700i W 35 P da 35 kW in riscaldamento. Versione a metano convertibile a GPL	3.050,00
	7736902464	Modello GC5700iW 24/24 C da 24 kW in riscaldamento e 25 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL	2.790,00
	7736902465	Modello GC5700i W 24/30 C da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL	2.990,00
	7736902466	Modello GC5700i W 15 P da 15 kW in riscaldamento. Versione a metano convertibile a GPL	2.350,00
	7736902467	Modello GC5700i W 24 P da 24 kW in riscaldamento. Versione a metano convertibile a GPL	2.670,00
	7736903009	Modello GC1200W 32/35 C da 32 kW in riscaldamento e 35 kW in sanitario. Versione a metano	2.000,00
Soluzioni ibride	7736995059	Prolunga Ø60/100, Alluminio rigido - L. 350 mm	25,00
	7736995063	Prolunga Ø60/100, Alluminio rigido - L. 750 mm	33,00
	7736995067	Prolunga Ø60/100, Alluminio rigido - L.1.450 mm	60,00
	7736995071	Curva Ø60/100, Alluminio rigido - 45° (2 pz)	53,00
Pompe di calore	7736995075	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	48,00
	7736995079	Curva Ø60/100, Alluminio rigido - 90°	28,00
	7736995083	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	60,00
Pompe di calore media-alta potenza	7736995087	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	76,00
	7736995089	Raccogli condensa verticale C33x, Ø60/100, Alluminio rigido, con sifone di scarico. Posizionabile in sommità dell'adattatore per partenze verticali AZ 369. L. 150 mm	80,00
	7736995095	Adattatore sdoppiato Ø60/100-80/80; Alluminio rigido	65,00
Climatizzazione	7736995100	Prolunga aria/fumi Ø80, Alluminio rigido - L. 0,5 m	25,00
	7736995101	Prolunga aria/fumi Ø80, Alluminio rigido - L. 1,0 m	35,00
	7736995102	Prolunga aria/fumi Ø80, Alluminio rigido - L. 2,0 m	50,00
	7736995103	Tronchetto raccogli condensa verticale Ø80 mm, in Alluminio rigido, con sifone di scarico. Consigliato per condotti installati in verticale - L. 135 mm	55,00
Solare termico	7736995106	Curva aria/fumi Ø80, Alluminio rigido - 45°	20,00
	7736995107	Curva aria/fumi Ø80, Alluminio rigido - 90°	20,00
	7738101018	Modello GC5300i WM 24/100S da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL (1)	5.570,00
	7738101019	Modello GC5300i WM 24/210 SO da 24 kW in riscaldamento e 30 kW in sanitario. Versione a metano convertibile a GPL (1).	5.840,00
Bollitori	7738101042	"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"	431,00
Schemi d'impianto			

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7738101062	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.	511,00
7738101067	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.	275,00
7738110128	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 CS7000 AW, CS3400 AWS, CS3000 AWS, non ai modelli CS3800i, CS5800i, CS2000 AWF e CS3000 AWP. Installabile a parete o su barra DIN	280,00
7738110141	"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 CW400. 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"	431,00
7738110144	"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 sonda NTC per bollitore solare e collettore solare. Abbinabile a CH120, CR400, UI800 o CS200. Ad esaurimento, sostituito da codice 7738101067"	261,00
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	399,00
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	399,00
7738110146	"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 CW400, HPC410, UI800 o CS200 stand alone. Ad esaurimento, sostituito da codice 7738101062"	511,00
7738110517	Sigillante per tubazioni	55,00
7738110902	Tubo DN 160 da 1000 mm. In EPP, con isolamento termico ed acustico. Completo di connettore	80,00
7738110903	Curva 90° DN 160 divisibile in 2 curve 45° DN 160. In EPP, con isolamento termico ed acustico. Completo di connettore	54,00
7738110906	Accessorio DN 160 per presa aria esterna o espulsione aria esausta a parete in acciaio inox, con passante parete da 300-600 mm	410,00
7738110915	Acc. 1663 - Pompa per ricircolo sanitario con termostato incorporato, con temperatura massima di funzionamento 95 °C	700,00
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	609,00
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 CR400	609,00
7738111014	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 su display di temperatura e codici di errore. Installazione a parete	113,00
7738111070	"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 TF...3 o FWST-2. Stesse funzioni e schemi realizzabili del regolatore CR400, non è necessaria la caldaia. Disponibile da esaurimento predecessore 7738111070"	245,00
7738112112	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.	180,00
7738112119	Kit per adattamento connessioni idrauliche (privo di tubazioni) per collegamento realizzato in opera. Composto da: 3x nipples R¾", 1x nipple R½", 1x da R¾". Alternativo a CS10, CS33 e CS34. Utilizzare unitamente al kit CS35.	39,00
7738112236	Kit con rubinetto di carico impianto, con disconnettore. Da predisporre in quanto non presente sulla piastra della caldaia	397,00
7738112490	Tubo aspirazione aria su condotto esterno; DN125/185 mm; PP/INOX - L. 319 mm	330,00
7738112491	Raccordo con aspirazione aria comburente, esterno, DN200/300; PP/INOX	610,00
7738112492	Tubo aspirazione aria su condotto esterno; DN250/350 mm; PP/INOX	700,00
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	103,00
7738112499	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	103,00
7738112500	Prolunga Ø60/100 mm; PP/Met. bianco - L. 2,0 m	174,00
7738112501	Curva Ø60/100 mm; PP/Met. bianco - 45°	70,00
7738112502	Faldae C13x per tetto inclinato 30°-45°. Abbinabile ai kit Ø60/100 mm e Ø80/125 mm; PP nero	335,00
7738112503	Faldae C13x per tetto inclinato 45°-60°. Abbinabile ai kit Ø60/100 mm e Ø80/125 mm; PP nero	340,00

Caldaie a condensazione
Caldaie convenzionali
Caldaie murali alta potenza
Sistemi scarichi fumi per caldaie
Scalda acqua a gas
Sistemi scarichi fumi per caldaie
Scalda acqua in pompa di calore
Scalda acqua elettrici
Termoregolazione
Soluzioni ibride
Pompe di calore
Pompe di calore media-alta potenza
Climatizzazione
Solare termico
Bollitori
Schemi d'impianto

	Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
Caldaje a condensazione			
Caldaje convenzionali	7738112504	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.	215,00
	7738112507	Kit camino verticale C33x, fuori tetto Ø60/100; PP/Met. bianco. Composto da: Adattatore Ø80/125 a Ø60/100 mm con prese di analisi combustione; Fascetta di sostegno a parete; Lubrificante; Etichette CE sistema. L. 1.169 mm. Colore rosso.	215,00
Caldaje murali alta potenza	7738112508	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	76,00
	7738112510	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	70,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie	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	71,00
	7738112512	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	71,00
	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	71,00
Scalda acqua a gas	7738112514	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	71,00
	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)	271,00
	7738112523	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)	300,00
Sistemi scarichi fumi per scaldia acqua	7738112524	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	510,00
	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	215,00
Scalda acqua in pompa di calore	7738112528	Curva Ø60/100 mm; PP/Met. bianco - 30°	70,00
	7738112529	Curva Ø60/100 mm; PP/Met. bianco - 15°	70,00
	7738112533	Accessorio di montaggio per condotto flessibile Ø60 mm; PP grigio	215,00
	7738112534	Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml	20,00
Scalda acqua elettrici	7738112535	Adattatore partenza curva 87°; Ø60/100 mm; PP/Met. bianco; con prese di analisi combustione	96,00
	7738112536	Manicotto scorrevole Ø60/100 mm; PP/Met bianco - L. 320 mm	108,00
	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	42,00
Termoregolazione	7738112576	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	150,00
	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	149,00
Soluzioni ibride	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	414,00
	7738112593	Curva Ø80/125; PP/Met. bianco - 45°	82,00
	7738112594	Curva Ø80/125; PP/Met. bianco - 15°	82,00
	7738112595	Rosone per parete DN129 - 202x177 mm; Met. bianco; con viti a tassello (4x)	39,00
Pompe di calore	7738112597	Distanziatore interno per intubamento condotto flessibile e rigido da Ø80 mm; PP (3x)	37,00
	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)	392,00
Pompe di calore media-alta potenza	7738112614	Prolunga Ø60/100 mm; PP/Met. bianco - L. 0,5 m	62,00
	7738112615	Prolunga Ø60/100 mm; PP/Met.bianco - L. 1,0 m	96,00
	7738112616	Curva Ø60/100 mm; PP/Met. bianco - 87°	76,00
	7738112617	Raccordo con sportelli di ispezione Ø60/100 mm; PP/Met. bianco - L. 230 mm	128,00
Climatizzazione	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	82,00
	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	82,00
	7738112620	Faldale per tetto piano, DN390 mm x H. 150 mm con anello di tenuta DN130 mm; in Alluminio rigido - Abbinabile ai kit Ø60/100 mm e Ø80/125 mm	57,00
Solare termico	7738112621	Faldale per tetto inclinato 25°-45°, 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132 mm; PP nero - Abbinabile ai kit Ø60/100 mm e Ø80/125 mm	70,00
	7738112622	Faldale per tetto inclinato 25°-45°, 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132 mm; PP rosso - Abbinabile ai kit Ø60/100 mm e Ø80/125 mm	70,00
	7738112623	Prolunga fumi Ø60 mm; PP rigido opaco - L. 0,5 m	29,00
Bollitori	7738112624	Prolunga fumi Ø60 mm; PP rigido opaco - L. 1,0 m	42,00
	7738112625	Prolunga fumi Ø60 mm; PP rigido opaco - L. 2,0 m	56,00
	7738112626	Curva fumi Ø60 mm; PP rigido opaco - 87°	37,00
	7738112627	Curva fumi Ø60 mm; PP rigido opaco - 45°	29,00
Schemi d'impianto	7738112628	Curva fumi Ø60 mm; PP rigido opaco - 30°	29,00
	7738112629	Curva fumi Ø60 mm; PP rigido opaco - 15°	29,00
	7738112630	Raccordo fumi a T Ø60 mm c/ispezione; PP rigido opaco - L. 615 mm	49,00

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7738112632	Distanziatore interno per intubamento condotto flessibile e rigido da Ø60 mm; PP (3x)	29,00
7738112633	Raccordo a T Ø60 mm, c/ispezione; PP rigido opaco; per condotto flessibile	189,00
7738112634	Manicotto di giunzione condotti flessibile/flessibile Ø60 mm; PP rigido opaco - L. 90 mm	134,00
7738112635	Copertura camino Ø60 mm; 400x400x252 mm, Ø60 mm; PP rigido opaco, c/terminale L. 0,5 m, anti UV, nero	173,00
7738112636	Adattatore verticale Ø80/125 a Ø60/100 mm; PP bianco; con prese di analisi combustione	87,00
7738112645	Prolunga Ø80/125 mm; PP/Met. bianco - L. 0,5 m	76,00
7738112646	Prolunga Ø80/125 mm; PP/Met. bianco - L. 1,0 m	107,00
7738112647	Prolunga Ø80/125 mm; PP/Met. bianco - L. 2,0 m	189,00
7738112648	Curva Ø80/125 mm; PP/Met. bianco - 87°	87,00
7738112650	Prolunga fumi Ø80 mm, PP rigido opaco - L. 0,5 m	36,00
7738112651	Prolunga fumi/aria Ø80 mm; PP rigido opaco - L. 1,0 m	55,00
7738112652	Prolunga fumi/aria Ø80 mm; PP rigido opaco - L. 2,0 m	70,00
7738112653	Curva fumi/aria Ø80 mm; PP rigido opaco - 45°	36,00
7738112654	Curva fumi/aria Ø80 mm; PP rigido opaco - 87°	36,00
7738112660	Kit camino verticale C33x, fuori tetto Ø80/125 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Manicotto scorrevole L. 220-314 mm; Fascetta di sostegno a parete; Lubrificante; Etichette CE sistema. Terminale nero. L. 1.277 mm.	298,00
7738112661	Kit camino verticale C33x, fuori tetto Ø80/125 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Manicotto scorrevole L. 220-314 mm; Fascetta di sostegno a parete; Lubrificante; Etichette CE sistema. Terminale rosso. L. 1.277 mm.	298,00
7738112664	Curva Ø80/125; PP/Met. bianco - 30°	82,00
7738112665	Curva Ø80/125 mm; con ispezione; PP/Met. bianco - 87°	189,00
7738112666	Raccordo Ø80/125 mm; con sportelli di ispezione; PP/Met. bianco - L. 250 mm	128,00
7738112667	Curva fumi/aria Ø80 mm; PP rigido opaco - 15°	36,00
7738112668	Curva fumi/aria Ø80 mm; PP rigido opaco - 30°	36,00
7738112669	Raccordo fumi a T Ø80 mm c/ispezione; PP rig. opaco - L. 250 mm	49,00
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)	358,00
7738112679	Prolunga fumi/aria DN110; PP rigido opaco - Lunghezza 0,5 m	45,00
7738112680	Prolunga fumi/aria DN110; PP rigido opaco - Lunghezza 1,0 m	71,00
7738112681	Prolunga fumi/aria DN110; PP rigido opaco - Lunghezza 2,0 m	115,00
7738112682	Curva fumi/aria DN110; PP rigido opaco - 30°	52,00
7738112683	Curva fumi/aria DN110; PP rigido opaco - 15°	58,00
7738112684	Raccordo fumi a T c/ispezione DN110; PP rigido opaco - Lunghezza 311 mm	76,00
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)	525,00
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 m + raccordo a T con ispezione da 0,215 m)	610,00
7738112689	Kit rotolo tubo flessibile Ø80 mm; PP grigio - L. 15 m. Composto da: Manicotto di giunzione flex/rig (1x), Distanziatori interni (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x)	820,00
7738112690	Kit rotolo tubo flessibile Ø80 mm; PP grigio - L. 25 m. Composto da: Manicotto di giunzione flex/rig (1x), Distanziatori interni (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x)	1.300,00
7738112691	Manicotto di giunzione condotti flessibile/flessibile Ø80 mm; PP rigido opaco - L. 112 mm	149,00
7738112692	Raccordo a T Ø80 mm, c/ispezione; PP rigido opaco; per condotto flessibile	298,00
7738112693	Kit tubo flessibile DN110; PP grigio - L. 15 m. Manicotti di giunzione flex/rig (1x), Distanziatore interno (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x)	930,00
7738112694	Kit tubo flessibile DN110; PP grigio - L. 25 m. Manicotti di giunzione flex/rig (1x), Distanziatore interno (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x)	1.870,00
7738112695	Manicotto di giunzione condotti flessibile/flessibile DN110 mm; PP rigido opaco - L. 174 mm	290,00
7738112696	Raccordo fumi a T c/ispezione DN110; PP rigido, per tubo flessibile grigio - L. 318 mm	330,00
7738112697	Prolunga Ø80/125 mm; PP/INOX - L. 0,5 m	103,00
7738112698	Prolunga Ø80/125 mm; PP/INOX - L. 1,0 m	121,00
7738112699	Prolunga Ø80/125 mm; PP/INOX - L. 2,0 m	230,00
7738112700	Curva Ø80/125 mm; PP/INOX - 87°	128,00
7738112701	Curva Ø80/125 mm; PP/INOX - 45°	96,00
7738112702	Curva Ø80/125 mm; PP/INOX - 30°	96,00
7738112703	Curva Ø80/125 mm; PP/INOX - 15°	96,00
7738112704	Raccordo a T Ø80/125 mm, c/ispezione; PP/INOX	243,00
7738112705	Raccordo esterno Ø80/125 mm, c/aspirazione aria comburente C53x; PP/INOX - L. 311 mm	215,00
7738112706	Staffa di fissaggio per condotto su parete esterna, DN125; INOX - L. 40...65 mm	76,00
7738112707	Estensione per Staffa di fissaggio per condotto su parete esterna, DN125 mm; INOX - L. 46...129 mm	76,00
7738112708	Estensione per Staffa di fissaggio per condotto su parete esterna, DN125; INOX - L. 139...222 mm	88,00
7738112709	Estensione per Staffa di fissaggio per condotto su parete esterna, DN125; INOX - L. 224...307 mm	115,00

Caldaie a condensazione
Caldaie convenzionali
Caldaie murali alta potenza
Sistemi scarichi fumi per caldaie
Scalda acqua a gas
Sistemi scarichi fumi per caldaie
Scalda acqua in pompa di calore
Scalda acqua elettrici
Termoregolazione
Soluzioni ibride
Pompe di calore
Pompe di calore media-alta potenza
Climatizzazione
Solare termico
Bollitori
Schemi d'impianto

	Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
Caldaje a condensazione	7738112710	Estensione per console esterna supporto curva DN125; INOX - L. 55...147 mm	213,00
	7738112711	Estensione per console esterna supporto curva DN125; INOX - L. 148...240 mm	227,00
	7738112712	Estensione per console esterna supporto curva DN125; INOX - L. 240...331 mm	238,00
Caldaje convenzionali	7738112713	Terminale a tetto Ø80/125, c/fascetta di fissaggio a parete; INOX - L. 1.050 mm	162,00
	7738112714	Adattatore partenza verticale Ø80/125 mm; con prese di analisi combustione	87,00
	7738112716	Adattatore eccentrico Ø80/125 mm, compensazione a Ø80 mm; PP/Met. bianco; con prese di analisi combustione	116,00
	7738112717	Adattatore partenza curva 87°; Ø80/125 mm; PP/Met. bianco; con prese di analisi combustione	87,00
Caldaje murali alta potenza	7738112718	Griglia aspirazione aria comburente; B53/B23(p); Ø80/125 mm; Met. bianco	62,00
	7738112719	Copertura camino Ø80 mm, 400x400x252 mm; PP rigido opaco, c/terminale L. 0,5 m, anti UV, nero	189,00
	7738112721	Copertura camino 400x400xH252 mm; DN110 mm; PP rigido opaco, c/terminale anti UV, PP nero DN110 mm L. 0,5 m	187,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie	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 flessibile	340,00
	7738112723	Accessorio di montaggio per condotto flessibile Ø80 mm; PP grigio	229,00
	7738112724	Accessorio di montaggio per condotto PP flessibile DN110	290,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie a gas	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	44,00
	7738112726	Rosone per parete; Met. bianco; c/foro Ø84 mm - 200x178 mm, con viti a tassello (4x)	36,00
	7738112727	Griglia alimentazione aria a parete, 200x200 mm; Met. bianco	82,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie acqua	7738112728	Distanziali DN110; per tubazione PP rigido & flessibile (3x)	45,00
	7738112729	Manicotto scorrevole Ø80/125 mm; PP/Met. bianco - L. 300 mm	116,00
	7738112730	Manicotto scorrevole Ø80 mm; PP rigido opaco - L. 300 mm	69,00
Scalda acqua in pompa di calore	7738112731	Aumento concentrico da Ø60/100 mm a Ø80/125 mm; PP - L. 125 mm	96,00
	7738112732	Aumento concentrico/eccentrico da Ø80/125 mm a DN110/160 mm; PP rigido opaco - L. 156 mm	187,00
	7738112733	Riduzione concentrica da Ø80/125 mm a Ø60/100 mm; PP rigido - L. 150 mm	108,00
Scalda acqua elettrici	7738112734	Aumento monoparete da Ø80 mm a DN110 mm; PP rigido opaco - L. 145 mm	126,00
	7738112735	Riduzione monoparete da DN110 mm a Ø80 mm; PP rigido opaco - L. 145 mm	101,00
	7738112736	Fascia circolare DN125-136 mm x 62 mm, per fissaggio terminale a tetto; INOX	103,00
Termoregolazione	7738112737	Prolunga/terminale fumi Ø80 mm, PP rigido nero anti-UV - L. 380 mm	137,00
	7738112738	Centraggio per condotto verticale flessibile Ø80 mm	76,00
	7738112739	Centraggio per condotto verticale flessibile DN110; Lunghezza 400 mm	82,00
Soluzioni ibride	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	475,00
	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	500,00
Pompe di calore	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	414,00
	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	910,00
Pompe di calore media-alta potenza	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	310,00
	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	310,00
Climatizzazione	7738112772	Aumento monoparete eccentrico da Ø80 mm a DN110 mm; PP rigido opaco - L. 156 mm	163,00
	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	365,00
Solare termico	7738112783	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	336,00
	7738112829	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.	400,00
Bollitori	7738112830	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	192,00
	7738112831	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.	130,00
Schemi d'impianto	7738112837	Kit vaso d'espansione sanitario. Capacità 8 litri. Comprensivo di raccordi per connessioni a circuito sanitario. Non integrabile all'interno della caldaia GC5300i WM 24/210SO	340,00
	7738112919	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	56,00

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7738112943	Termostato LCD a radiofrequenza da abbinare a generatori con UI800 e Connect Key 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.	194,00
7738112961	Termoregolatore ambiente RT800 per generatori con UI800; 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.	168,00
7738112963	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	113,00
7738112972	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	187,00
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.	255,00
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.	255,00
7738113075	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	890,00
7738113077	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. 250 mm; Prolunga DN110/160 L. 0,5 m; Rosone da parete DN170 mm 250x250mm; Griglia rettangolare aspirazione aria da parete 240x230 mm; Griglia antiventto esterna per condotto aspirazione aria DN160/H153 mm	440,00
7738113080	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	515,00
7738113084	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	630,00
7738113087	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	360,00
7738113090	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	405,00
7738113091	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	405,00
7738113093	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	360,00
7738113095	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; Rosone 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	1.500,00
7738113099	Prolunga DN110/160 mm. L. 0,5 m; PP/Met. bianco	101,00
7738113100	Prolunga DN110/160 mm. Lunghezza 1 m; PP/Met. bianco	151,00
7738113101	Prolunga DN110/160 mm. Lunghezza 2 m; PP/Met. bianco	255,00
7738113102	Curva 15° Ø110/160; PP/Met. bianco	107,00
7738113103	Curva 30° DN110/160 mm; PP/Met. bianco	107,00
7738113104	Curva 45° DN110/160 mm; PP/Met. bianco	107,00
7738113105	Curva 87° DN110/160 mm in PP/Met. bianco	120,00
7738113106	Curva 87°con apertura di ispezione, DN110/160 mm; PP/Met. bianco	280,00
7738113107	Tubo con apertura di ispezione DN110/160 mm.; PP/Met. bianco	200,00
7738113108	Curva fumi/aria DN110; PPTl rigido opaco - 87°	71,00
7738113109	Curva fumi/aria DN110; PP rigido opaco - 45°	63,00
7738113110	Curva fumi/aria DN110; PP rigido opaco - 87°; con ispezione	76,00
7738113111	Prolunga DN125 mm; PP - L. 0,5 m	49,00
7738113112	Prolunga DN125 mm; PP - L. 1,0 m	62,00
7738113113	Prolunga DN125 mm; PP - L. 2,0 m	108,00
7738113114	Raccordo fumi a T c/ispezione DN125 mm; PP rigido opaco - L. 255 mm	108,00
7738113118	Prolunga fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - L. 0,5 m	63,00
7738113119	Prolunga fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - L. 1,0 m	76,00
7738113120	Prolunga fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - L. 2,0 m	120,00
7738113121	Raccordo fumi a T c/ispezione DN160 mm; PP rigido opaco - L. 311 mm	187,00
7738113122	Prolunga fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - L. 0,5 m	126,00

	Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
Caldaje a condensazione	7738113123	Prolunga fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - L. 1,0 m	175,00
	7738113124	Prolunga fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - L. 2,0 m	270,00
	7738113125	Raccordo fumi a T c/ispezione DN200 mm; PP rigido opaco - L. 600 mm	380,00
Caldaje convenzionali	7738113126	Conversa per tetto piano DN160, DN535xH170 mm con anello di tenuta DN170 mm; in Alu	115,00
	7738113127	Faldale per tetto piano o inclinato 0°-15°; DN170 mm; PP	138,00
	7738113128	Faldale per tetto inclinato 5°-25°; PP nero - 500x500 mm; con conversa, colletto e anello di tenuta DN166 mm	186,00
Caldaje murali alta potenza	7738113129	Faldale per tetto inclinato 25°-45°; PP nero - 500x500 mm; con colletto e anello di tenuta DN166 mm	186,00
	7738113130	Manicotto di giunzione condotti rigido/flessibile Ø80 mm; PP rigido opaco L. 91 mm	173,00
	7738113131	Faldale per tetto inclinato 25°-45°; PP rosso - 500x500 mm; con conversa, colletto e anello di tenuta DN166 mm	186,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie	7738113132	Faldale per tetto inclinato 25°-45°; PP rosso - 500x500 mm; con conversa, colletto e anello di tenuta DN166 mm	186,00
	7738113133	Manicotto di giunzione condotti rigido/flessibile DN110 mm; PP rigido opaco - L. 118 mm	415,00
	7738113135	Distanziale universale per intubamento condotti da DN125 mm a DN200 mm; PP rigido - L. 498 mm (6 pz)	58,00
Scalda acqua a gas	7738113137	Copertura camino 400x400xH200 mm; DN125 mm; PP rigido opaco, c/terminale anti UV, nero DN125 mm L. 0,5 m.	370,00
	7738113138	Copertura camino 400x400xH252 mm; DN160 mm; PP rigido opaco, c/terminale anti UV, nero DN110 mm L. 0,5 m	390,00
	7738113139	Copertura camino 500x500xH200 mm; DN200 mm; PP rigido opaco, c/terminale anti UV, nero DN200 mm L. 0,5 m	415,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie	7738113140	Prolunga DN110/160 mm; Lunghezza 0,5 m, PP/INOX	151,00
	7738113141	Prolunga DN110/160 mm, Lunghezza 1 m, PP/INOX	227,00
	7738113142	Prolunga DN110/160 mm; Lunghezza 2,0 m, PP/INOX	415,00
Scalda acqua in pompa di calore	7738113143	Curva DN110/160 mm, PP/INOX - 15°	151,00
	7738113144	Curva DN110/160 mm, PP/INOX - 30°	200,00
	7738113145	Curva DN110/160 mm; PP/INOX - 45°	200,00
Scalda acqua elettrici	7738113146	Curva DN110/160 mm; PP/INOX - 87°	270,00
	7738113147	Raccordo esterno DN110/160 mm, c/aspirazione aria comburente C53x; PP/INOX	213,00
	7738113148	Tubo con ispezione DN110/160 mm, Lunghezza 357 mm, PP/INOX	290,00
Termoregolazione	7738113149	Staffa di fissaggio per condotto su parete esterna, DN160 mm; INOX - L. 40...65 mm	107,00
	7738113150	Estensione per Staffa di fissaggio per condotto su parete esterna, DN160 mm; INOX - L. 65-165 mm	107,00
	7738113151	Estensione per Staffa di fissaggio per condotto su parete esterna, DN160 mm; INOX - L. 178-284 mm	107,00
Soluzioni ibride	7738113152	Estensione per Staffa di fissaggio per condotto su parete esterna, DN160 mm; INOX - L. 294-394 mm	107,00
	7738113153	Estensione per console esterna supporto curva DN160 mm; INOX - L. 54-187 mm	270,00
	7738113154	Estensione per console esterna supporto curva DN160 mm; INOX - L. 240...331 mm	280,00
Pompe di calore	7738113155	Estensione per console esterna supporto curva DN160 mm; INOX - L. 271-362 mm	280,00
	7738113156	Tubo per passaggio a tetto C33x/C53x - DN110/160 mm, con fascetta di fissaggio a parete, INOX. Lunghezza 1516 mm.	440,00
	7738113157	Rosone INOX da parete, per cavedio - DN110/160 mm	82,00
Pompe di calore media-alta potenza	7738113158	Rosone per parete DN170 - 250x226 mm; Inox; con viti a tassello (4x)	82,00
	7738113159	Rosone DN115; Met.bianco - 200x176 mm	71,00
	7738113160	Pannello di copertura sottotetto C33x - DN110/160 mm; 425x280 mm	82,00
Climatizzazione	7738113161	Aumento DN110 a DN125, PPTI	139,00
	7738113162	Aumento DN110 a DN125, PPTI	88,00
	7738113163	Aumento monoparete da DN110 mm a DN160 mm; PP - L. 195 mm	151,00
Solare termico	7738113164	Riduzione monoparete da DN125 mm a DN110 mm; PP - L. 173 mm	126,00
	7738113165	Riduzione monoparete da DN160 mm a DN125 mm; PP - L. 196 mm	115,00
	7738113166	Riduzione monoparete eccentrica da DN125 mm a DN110 mm; PP - L. 178 mm	126,00
Bollitori	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 L. 360 mm; Prolunga Ø80 mm L. 420 mm	227,00
	7738113179	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	227,00
	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	300,00
Schemi d'impianto	7738113181	Adattatore per curva di sostegno Ø80 mm, per C(14)3x; PP	56,00
	7738113182	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 DN160 mm L. 442 mm	430,00
	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	470,00
Schemi d'impianto	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	227,00
	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	520,00
	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	760,00

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.	
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	940,00	Caldaie a condensazione
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	775,00	Caldaie convenzionali
7738113193	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	70,00	Caldaie murali alta potenza
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 copertura 240x260 mm (in 2 pezzi); Lubrificante; Etichette CE adesive	1.070,00	Sistemi scarichi fumi per caldaie
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 copertura 240x260 mm (in 2 pezzi); Lubrificante; Etichette CE adesive	790,00	Scalda acqua a gas
7738113202	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	115,00	Scalda acqua in pompa di calore
7738113203	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	123,00	Sistemi scarichi fumi per caldaie
7738113204	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	200,00	Sistemi scarichi fumi per caldaie
7738113205	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	305,00	Scalda acqua in pompa di calore
7738113206	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	162,00	Scalda acqua elettrici
7738113210	Kit base in camino B53, Ø80 mm; PP rigido opaco. Composto da: Prolunga attraversamento parete DN110/160 mm L. 510 mm; Rosone da parete DN170 mm 250x250 mm; 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	430,00	Scalda acqua elettrici
7738113211	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	480,00	Termoregolazione
7738113212	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	645,00	Termoregolazione
7738113213	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	820,00	Soluzioni ibride
7738113214	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	960,00	Pompe di calore
7738113215	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. 1.066 mm; Collettore fumi DN110/160-1xØ80/125-87° L. 366 mm; Tappo mobile per chiusino partenza DN110/160 mm L. 142mm; Lubrificante	1000,00	Pompe di calore media-alta potenza
7738113216	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. 1.066 mm; Lubrificante	440,00	Pompe di calore media-alta potenza
7738113217	Kit base per intubamento C93x in canna fumaria; DN125 mm; PP rigido opaco - Composto da: Curva 87° di sostegno DN110 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	670,00	Climatizzazione
7738113228	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).	353,00	Climatizzazione
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	325,00	Solare termico
7738113236	Prolunga fumi/aria Ø80 mm; PP rigido bianco - L. 0,5 m	42,00	Bollitori
7738113237	Prolunga fumi/aria Ø80 mm; PP rigido bianco - L. 1,0 m	62,00	Bollitori
7738113238	Prolunga fumi/aria Ø80 mm; PP rigido bianco - L. 2,0 m	76,00	Bollitori
7738113239	Curva fumi/aria Ø80 mm; PP rigido bianco - 87°	42,00	Bollitori
7738113240	Curva fumi/aria Ø80 mm; PP rigido bianco - 45°	42,00	Bollitori
7738113242	Prolunga / terminale fumi Ø60 mm, PP rigido nero anti-UV - L. 0,5 m	116,00	Schemi d'impianto
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	75,00	Schemi d'impianto

	Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
Caldaje a condensazione			
Caldaje convenzionali	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	458,00
Caldaje murali alta potenza	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	485,00
	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	402,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie	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	910,00
	7738113319	Aumento eccentrico DN125 a DN160, PPTI	175,00
	7738113320	Riduzione monoparete da DN200 a DN160; PP - L. 242 mm	139,00
Scalda acqua a gas	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	562,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie acqua	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	880,00
	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	580,00
Scalda acqua in pompa di calore	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)	238,00
	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	148,00
Scalda acqua elettrici	7738113345	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	163,00
	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	189,00
Termoregolazione	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	255,00
	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	305,00
Soluzioni ibride	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"	249,00
Pompe di calore	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"	249,00
Pompe di calore media-alta potenza	7738113430	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	138,00
	7738113431	Sistema di curve in EPP DN 125. Il sistema è composto da 1 curva e 1 giunto di connessione.	42,00
Climatizzazione	7738113529	Adattatore sdoppiato C53x, Ø80/125 a 80/80 mm; PP bianco	87,00
	7738113530	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)	420,00
Solare termico	7738113533	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)	450,00
	7738113610	Consente il collegamento senza fili al termostato EasyControl CT200. Fornita con alimentatore per il termostato. Compatibile con le caldaie GC4300i, GC5300i, GC5700i (GC2300 e GC1200 con accessorio). Il collegamento a EasyControl Key diminuisce di 1 il numero di accessori per singolo locale collegabili al termostato.	50,00
Bollitori	7738113610	Consente il collegamento senza fili al termostato EasyControl CT200. Fornita con alimentatore per il termostato. Compatibile con le caldaie GC4300i, GC5300i, GC5700i (GC2300 e GC1200 con accessorio). Il collegamento a EasyControl Key diminuisce di 1 il numero di accessori per singolo locale collegabili al termostato.	50,00
Schemi d'impianto	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 DN110-1xDN110-42° 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	495,00

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
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. 594 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	590,00
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. 607 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	700,00
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	840,00
7738113701	Tubo scarico condensa 2,5m Ø24mm per configurazioni C(14)3x con ritorno condensa centralizzato	26,00
7738113853	Scatola da incasso tonda con ancoraggio per pareti a secco per facilitare installazione e connessione con l'alimentazione elettrica, ideale per THIW. Con tasca in silicone per alloggiare cavo in eccesso, connettori, etc	23,00
7738113854	Scatola da incasso tonda per muratura per facilitare installazione e connessione con l'alimentazione elettrica, ideale per THIW. con vano in plastica rigida per alloggiare cavo in eccesso, connettori, etc. e diversi pretranci per passaggio cavi.	23,00
7738113964	termostato di zona per locale con pavimento radiante, alimentazione 230 V CA	180,00
7738113981	Ripetitore di segnale da abbinare ad accessori per singolo locale. Massimo 2 ripetitori per sistema.	182,00
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.	116,00
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.	347,00
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.	347,00
7738114049	Staffa di tenuta a parete, per condotto esterno verticale, DN225 mm; PP/INOX	230,00
7738114053	Staffa di tenuta a parete INOX, per condotto esterno DN200/300 mm; INOX	240,00
7738114057	Staffa di tenuta a parete INOX, per condotto scarico fumi DN350 mm, verticale in facciata	250,00
7738114070	Faldale per tetto inclinato 25°-35°; INOX - DN200 mm	520,00
7738114071	Faldale per tetto inclinato 25°-35° DN250 mm; INOX	550,00
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	577,00
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"	577,00
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 TF..3 o FWST-2. Stesse funzioni e schemi realizzabili del regolatore CR400, non è necessaria la caldaia. Disponibile da esaurimento predecessore 7738111070"	244,00
7738114109	Adattatore verticale concentrico da 110/160 a 80/125; PP bianco	63,00
7738325439	Vaso d'espansione SAG 18 del circuito solare da 18 litri con supporto a muro. Raccordo Ø G¾"	163,00
7738325440	Vaso d'espansione SAG 25 del circuito solare da 25 litri con supporto a muro. Raccordo Ø G¾"	182,00
7738325441	Vaso d'espansione SAG 35 del circuito solare da 35 litri con supporto a muro. Raccordo Ø G¾"	255,00
7738325442	Vaso d'espansione SAG 50 del circuito solare da 50 litri con supporto a muro. Raccordo Ø R1"	365,00
7738325443	Vaso d'espansione SAG 80 del circuito solare da 80 litri con supporto a muro. Raccordo Ø R1"	440,00
7738331746	Modulo D (diretto) DN20, completo di pompa Wilo Yonos Para RS 15/1-6, portata massima 1.570 l/h	770,00
7738331747	Modulo TS (temperatura scorrevole) DN20, completo di pompa Wilo Yonos Para RS 15/1-6, portata massima 1.170 l/h	840,00
7738331752	Servocomando 230 3P compatibile con modulo MM100, da abbinare ai gruppi miscelati	260,00
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	276,00
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
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.	54,00

	Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
Caldaje a condensazione			
Caldaje convenzionali	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.	54,00
Caldaje murali alta potenza	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.	78,00
	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.	78,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie	7738344560	Filtro e dosatore idrodinamico di silico-polifosfato ad uso alimentare ad azione anticrostante-anticorrosiva. Testa in ottone. Doppio attacco 3/4" e riduzioni 1/2" 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.	96,00
	7738344560	Filtro e dosatore idrodinamico di silico-polifosfato ad uso alimentare ad azione anticrostante-anticorrosiva. Testa in ottone. Doppio attacco 3/4" e riduzioni 1/2" 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.	96,00
Scalda acqua a gas	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.	114,00
Sistemi scarichi fumi per scaldia acqua	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 impianti chiusi per manutenzione, defangatore chiuso con impianto in funzione.	114,00
	7738344562	Ricarica di polifosfato premiscelato in cartuccia per dosatore DOS MINI. Blister da 5 capsule in plastica	20,00
Scalda acqua in pompa di calore	7738344563	Polifosfato in cristalli per dosatore SOLO. Confezione da 1 Kg	23,00
	7738344962	Neutralizzatore di condensa fino a 150 kW senza pompa pneumatica	330,00
	7738344963	Neutralizzatore di condensa fino a 150 kW senza pompa pneumatica e con pompa di sollevamento condensa fino a 4 m	575,00
	7738344964	Neutralizzatore di condensa fino a 1000 kW con pompa pneumatica	490,00
	7738344965	Neutralizzatore di condensa fino a 1000 kW con pompa pneumatica e con pompa di sollevamento condensa fino a 4 m	710,00
	7738344968	Contenitore con granulato per la neutralizzazione della condensa del gas (accessorio obbligatorio). Necessario 1 per potenze fino a 500 kW; necessario 2 per potenze fino a 1000 kW e necessari 4 per potenze fino a 2000 kW.	144,00
	7738347014	Supporto installazione a pavimento unità esterna 4-13 kW	180,00
Termoregolazione	7738347033	Scambiatore a piastre saldobrasate P7 F-F 14 4 x 1"1/4	405,00
	7738347034	Scambiatore a piastre saldobrasate P7 F-F 20 4 x 1"1/4	510,00
	7738347035	Scambiatore a piastre saldobrasate P7 F-F 30 4 x 1"1/4	670,00
	7738347036	Scambiatore a piastre saldobrasate P7 F-F 40 4 x 1"1/4	830,00
	7738347037	Scambiatore a piastre saldobrasate P7 F-F 50 4 x 1"1/4	1.000,00
	7738347038	Scambiatore a piastre saldobrasate P7 F-F 60 4 x 1"1/4	1.140,00
	7738347039	Scambiatore a piastre saldobrasate P7 F-F 70 4 x 1"1/4	1.300,00
	7738347040	Scambiatore a piastre saldobrasate P7 F-F 80 4 x 1"1/4	1.450,00
Pompe di calore	7738347041	Scambiatore a piastre saldobrasate P15 F-F 40 4 x 2"	1.590,00
	7738347042	Scambiatore a piastre saldobrasate P15 F-F 50 4 x 2"	1.800,00
	7738347043	Scambiatore a piastre saldobrasate P15 F-F 60 4 x 2"	2.010,00
Pompe di calore media-alta potenza	7738347044	Kit coibentazione in polietilene espanso termoformato, rimovibile con chiusure a strappo. Idoneo per scambiatori saldobrasati P7 con numero di piastre piastre ≤ 30	75,00
	7738347045	Kit coibentazione in polietilene espanso termoformato, rimovibile con chiusure a strappo. Idoneo per scambiatori saldobrasati P7 con numero di piastre piastre 31÷50	79,00
	7738347046	Kit coibentazione in polietilene espanso termoformato, rimovibile con chiusure a strappo. Idoneo per scambiatori saldobrasati P7 con numero di piastre piastre 51÷70	85,00
Climatizzazione	7738347047	Kit coibentazione in polietilene espanso termoformato, rimovibile con chiusure a strappo. Idoneo per scambiatori saldobrasati P7 con numero di piastre piastre 71÷90	95,00
	7738347048	Kit di isolamento composto da pannelli di elastomero adesivo pretagliato, nastro di finitura e istruzioni di montaggio. Idoneo per scambiatori saldobrasati P15 con numero di piastre 30÷80	102,00
	7738347049	Scambiatore ispezionabile F 09-21-1-EH	1.790,00
Solare termico	7738347050	Scambiatore ispezionabile F 09-25-1-EH	1.940,00
	7738347051	Scambiatore ispezionabile F 09-31-1-EH	2.160,00
	7738347052	Scambiatore ispezionabile F 09-35-1-EH	2.310,00
	7738347053	Scambiatore ispezionabile F 09-47-1-EH	2.870,00
Bollitori	7738347054	Scambiatore ispezionabile F 2010-43-1-EH	3.370,00
	7738347055	Scambiatore ispezionabile F 2016-33-1-EH	3.490,00
	7738347056	Scambiatore ispezionabile F 2016-37-1-EH	3.680,00
	7738347057	Scambiatore ispezionabile F 2016-43-1-EH	3.990,00
Schemi d'impianto	7738347058	Scambiatore ispezionabile F 2016-47-1-EH	4.190,00
	7738347059	Scambiatore ispezionabile F 2016-51-1-EH	4.390,00
	7738347060	Scambiatore ispezionabile F 2016-55-1-EH	4.590,00

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.	
7738347061	Scambiatore ispezionabile F 2016-63-1-EH	4.990,00	Caldaie a condensazione
7738347062	Scambiatore ispezionabile F 2016-67-1-EH	5.190,00	Caldaie convenzionali
7738347063	Scambiatore ispezionabile F 2016-73-1-EH	5.490,00	Caldaie murali
7738347064	Scambiatore ispezionabile F 2016-83-1-EH	6.240,00	Caldaie murali alta potenza
7738347065	Scambiatore ispezionabile F 2016-87-1-EH	6.420,00	Sistemi scarichi fumi per caldaie
7738347066	Scambiatore ispezionabile F 2016-91-1-EH	6.620,00	Sistemi scarichi fumi per caldaie
7738347067	Scambiatore ispezionabile F 2016-95-1-EH	6.820,00	Sistemi scarichi fumi per caldaie
7738347068	Scambiatore ispezionabile F 2016-101-1-EH	7.120,00	Sistemi scarichi fumi per caldaie
7738347069	Scambiatore ispezionabile F 3017-79-1-EH	7.640,00	Scalda acqua a gas
7738347070	Scambiatore ispezionabile F 3017-83-1-EH	8.080,00	Scalda acqua a gas
7738347071	Scambiatore ispezionabile F 3017-89-1-EH	8.420,00	Scalda acqua a gas
7738347072	Scambiatore ispezionabile F 3017-99-1-EH	8.970,00	Scalda acqua a gas
7738347073	Scambiatore ispezionabile F 3017-107-1-EH	9.420,00	Scalda acqua a gas
7738347074	Scambiatore ispezionabile F 3017-119-1-EH	10.080,00	Scalda acqua a gas
7738347075	Set piedi zinco scamb. isp. F009 con viteria	33,00	Sistemi scarichi fumi per caldaie
7738347076	Set piedini zinco scamb. isp. F2010/2016 con viteria	40,00	Sistemi scarichi fumi per caldaie
7738347077	Set piedini zinco scamb. isp. F3017 con viteria	66,00	Sistemi scarichi fumi per caldaie
7738347078	Kit isolamento scambiatore isp.. F009 - GUIDA L:202	330,00	Scalda acqua in pompa di calore
7738347079	Kit isolamento scambiatore isp.. F009 - GUIDA L:322	340,00	Scalda acqua in pompa di calore
7738347080	Kit isolamento scambiatore isp.. F3017 - GUIDA L:495	570,00	Scalda acqua in pompa di calore
7738347081	Kit isolamento scambiatore isp.. F3017 - GUIDA L:745	590,00	Scalda acqua in pompa di calore
7738347082	Kit isolamento scambiatore isp.. F2010 - GUIDA L:495	530,00	Scalda acqua in pompa di calore
7738347083	Kit isolamento scambiatore isp.. F2016 - GUIDA L:495	610,00	Scalda acqua in pompa di calore
7738347084	Kit isolamento scambiatore isp.. F2016 - GUIDA L:745	640,00	Scalda acqua in pompa di calore
7738602277	Modello CS2000AWF 4 R-S, da 4 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco monofase AWF 4	640,00	Scalda acqua elettrica
7738602278	Modello CS2000AWF 6 R-S, da 6 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco monofase AWF 6	5.500,00	Scalda acqua elettrica
7738602279	Modello CS2000AWF 8 R-S, da 8 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco monofase AWF 8	5.950,00	Scalda acqua elettrica
7738602280	Modello CS2000AWF 10 R-S, da 10 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco monofase AWF 10	6.750,00	Scalda acqua elettrica
7738602281	Modello CS2000AWF 12 R-S, da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco monofase AWF 12	7.650,00	Scalda acqua elettrica
7738602282	Modello CS2000AWF 14 R-S, da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco monofase AWF 14	8.400,00	Scalda acqua elettrica
7738602283	Modello CS2000AWF 16 R-S, da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco monofase AWF 16	8.800,00	Scalda acqua elettrica
7738602284	Modello CS2000AWF 12 R-T, da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco trifase AWF 12	7.900,00	Scalda acqua elettrica
7738602285	Modello CS2000AWF 14 R-T, da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco trifase AWF 14	8.700,00	Scalda acqua elettrica
7738602286	Modello CS2000AWF 16 R-T, da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco trifase AWF 16	9.050,00	Scalda acqua elettrica
7738602287	Modello CS2000AWF 18 R-T, da 18 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco trifase AWF 18	11.150,00	Scalda acqua elettrica
7738602288	Modello CS2000AWF 22 R-T, da 22 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco trifase AWF 22	11.900,00	Scalda acqua elettrica
7738602289	Modello CS2000AWF 26 R-T, da 26 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco trifase AWF 26	13.950,00	Scalda acqua elettrica
7738602290	Modello CS2000AWF 30 R-T, da 30 kW con alimentazione dell'unità esterna monoblocco trifase AWF 30	15.200,00	Scalda acqua elettrica
7738602359	Kit connessioni flessibili dell'unità esterna 4-6 kW alle tubazioni. Diametro 1"	295,00	Pompe di calore media-alta potenza
7738602360	Kit connessioni flessibili dell'unità esterna 8-30 kW alle tubazioni. Diametro 1 1/4"	355,00	Pompe di calore media-alta potenza
7738602363	Sensore di temperatura. Lunghezza 10 m (Compatibile con CS2000AWF e CS3000AWP)	80,00	Pompe di calore media-alta potenza
7738602364	Sensore di temperatura. Lunghezza 30 m (Compatibile con CS2000AWF e CS3000AWP)	125,00	Pompe di calore media-alta potenza
7738602369	Resistenza elettrica monofase controllata dall'unità esterna monoblocco per integrazione riscaldamento e/o ACS.	1.100,00	Pompe di calore media-alta potenza
7738602370	Resistenza elettrica trifase controllata dall'unità esterna monoblocco per integrazione riscaldamento e/o ACS.	1.215,00	Pompe di calore media-alta potenza
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	680,00	Pompe di calore media-alta potenza
7738602372	Kit antivibrante per installazione a pavimento dell'unità esterna 4-16 kW	215,00	Pompe di calore media-alta potenza
7738602373	Kit antivibrante per installazione a parete dell'unità esterna 4-16 kW	215,00	Pompe di calore media-alta potenza
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	370,00	Pompe di calore media-alta potenza
7738602375	Valvola deviatrice 3 vie per carico bollitore ACS esterno comandata dall'unità esterna 4-6 kW. Completa di servomotore on-off 230V-50Hz. Diametro 1"	400,00	Pompe di calore media-alta potenza
7738602377	Kit antivibrante per installazione a pavimento dell'unità esterna 18-30 kW	215,00	Pompe di calore media-alta potenza
7738602378	Kit antivibrante per installazione a parete dell'unità esterna 18-30 kW	215,00	Pompe di calore media-alta potenza
7738602510	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	1.380,00	Pompe di calore media-alta potenza
7738602511	Serbatoio di accumulo per uso sanitario in acciaio INOX AISI 316L dotato di serpentino di scambio classe di efficienza energetica C	2.780,00	Pompe di calore media-alta potenza

	Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
Caldaje a condensazione			
Caldaje convenzionali	7738602513	Contiene: tubazioni di collegamento unità interna verso unità esterna Compress 7001i e valvola deviatrice per preriscaldamento circuito primario (VCO)	580,00
	7738602515	Collettore idraulico orizzontale e mantello di isolamento per tutti i gruppi di rilancio	590,00
Caldaje murali alta potenza	7738602516	Tettoia in lamiera PRE zincata spessore 10/10 mm per evitare ristagno e ingresso d'acqua nell'armadio. Opzionale	170,00
	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	2.290,00
Sistemi scarichi fumi per caldaje	7738602518	Tubazione di raccordo e circolatore con testa estraibile per semplice manutenzione, dotato di termostato per arresto	495,00
	7738602519	Modello Puffer BOMBER 50 con capacità 50 litri	1.310,00
Scaldia acqua a gas	7738602520	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	350,00
	7738602521	Set composto da 2 tappi 1" M necessari per la chiusura degli attacchi dei rilanci non utilizzati	15,00
	7738602522	Set composto da 2 tappi 1" 1/4 M necessari per la chiusura a destra oppure a sinistra degli attacchi al generatore inutilizzati	28,00
	7738602523	Set di raccordi da 1" M a 1" 1/2 F per la connessione dei gruppi di rilancio	88,00
Sistemi scarichi fumi per scaldia acqua	7738602524	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"	400,00
	7738602525	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"	400,00
Scaldia acqua in pompa di calore	7738602606	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
	7738602607	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
	7738602608	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	14.100,00
Scaldia acqua elettrici	7738602609	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	10.040,00
	7738602610	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	10.590,00
	7738602611	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	11.290,00
Termoregolazione	7738602630	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	16.750,00
	7738602631	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	18.200,00
	7738602632	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	13.940,00
Soluzioni ibride	7738602633	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	15.390,00
	7739300055	Dispositivo WTP, per la verifica delle proprietà antigelo del fluido termovettore WTF (Tyfocor® L) presente nel circuito solare	95,00
	7739300056	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	71,00
Pompe di calore	7739300331	Kit AAS1 di collegamento del circuito solare con il vaso d'espansione. Attacco Ø ¾"	63,00
	7739300434	Kit di connessione idraulica FS6 tra due file di collettori solari FKC-2	101,00
Pompe di calore media-alta potenza	7739300893	SBU: Modulo solare di priorità con valvola deviatrice integrata per impianti solari costituiti da stazione solare e due utenze	405,00
	7739300894	SBH: Modulo per deviazione con valvola deviatrice per impianti solari dedicati all'integrazione al riscaldamento	305,00
	7739300895	SBL: Modulo per il travaso tra un bollitore monovalente di preriscaldamento solare e quello in temperatura con circolatore ad alta efficienza, valvola d'intercettazione, termometro e valvola di ritegno	480,00
	7739301074	Kit ogive SZ2 in ottone Ø22 mm (6 pezzi) per SBU, SBT-2 e SBL	39,00
	7739301075	Kit ogive SZ3 in ottone Ø 18 mm (6 pezzi) per SBU, SBT-2 e SBL	39,00
Climatizzazione	7746900680	Aumento monoparete eccentrico da DN125 mm a DN160 mm; PP rigido	151,00
	7746900681	Aumento monoparete eccentrico da DN160 mm a DN200 mm; PP rigido	280,00
	7746900682	Aumento monoparete eccentrico da DN200 mm a DN250 mm; PP rigido	480,00
Solare termico	7746900684	Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 15°	95,00
	7746900686	Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 30°	95,00
	7746900687	Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 30°	255,00
	7746900688	Curva DN250 mm; PP - 30°	330,00
Bollitori	7746900690	Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 45°	95,00
	7746900691	Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 45°	280,00
	7746900692	Curva DN250 mm; PP - 45°	330,00
Schemi d'impianto	7746900694	Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87°	95,00
	7746900695	Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87°	360,00
	7746900696	Curva DN250 mm; PP - 87°	380,00
	7746900700	Prolunga DN250 mm; PP - L. 0,5 m	175,00

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
7746900704	Prolunga DN250 mm; PP - L. 1,0 m	255,00
7746900708	Prolunga DN250 mm; PP - L. 2,0 m	380,00
7746900712	Distanziale DN250 mm; PP rigido	95,00
7746900716	Raccordo a T DN250 mm; PP, con ispezione. Installabile orizzontalmente	440,00
7746900717	Curva fumi/aria DN125 mm; PP rigido opaco - 87°; con ispezione	175,00
7746900718	Curva fumi/aria DN160 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione	238,00
7746900719	Curva fumi/aria DN200 mm; PP rigido opaco - 87° - con ispezione	440,00
7746900720	Curva DN250 mm; PP - 87° con ispezione	505,00
7746900721	Prolunga DN125/185 mm; PP/INOX - L. 0,5 m	200,00
7746900722	Prolunga DN160/225 mm, L. 0,5 m, PPTl/INOX	270,00
7746900723	Prolunga DN200/300 mm, L. 0,5 m, PPTl/INOX	380,00
7746900724	Prolunga DN250/350 mm; PP/INOX - L. 0,5 m	440,00
7746900725	Prolunga DN200/300 mm, L. 1 m, PRIVINOX	290,00
7746900726	Prolunga DN160/225 mm, L. 1 m, PPTl/INOX	370,00
7746900727	Prolunga DN200/300 mm, L. 1 m, PPTl/INOX	580,00
7746900728	Prolunga DN250/350 mm; PP/INOX - L. 1,0 m	670,00
7746900729	Curva 15° DN125/185 mm, PPTl/INOX	238,00
7746900730	Curva 15° DN160/225 mm; PP/INOX	255,00
7746900731	Curva 30° DN125/185 mm, PPTl/INOX	238,00
7746900732	Curva 30° DN160/225 mm, PPTl/INOX	255,00
7746900735	Curva 45° DN125/185 mm, PPTl/INOX (2pz)	280,00
7746900979	Curva 45° DN160/225 mm, PPTl/INOX	270,00
7746900980	Curva DN200/300 mm; PP/INOX - 45°	505,00
7746900981	Curva DN250/350 mm; PP/INOX - 45°	830,00
7746900982	Curva DN125/185 mm; PP/INOX - 87°	238,00
7746900983	Curva 87° DN160/225 mm, PPTl/INOX	255,00
7746900984	Curva DN200/300 mm; PP/INOX - 87°	460,00
7746900986	Tubo con ispezione DN125/185 mm, PPTl/INOX	515,00
7746900987	Tubo con ispezione DN160/225 mm, PPTl/INOX	630,00
7746900988	Tubo con ispezione DN200/300 mm, PPTl/INOX	950,00
7746900989	Raccordo a T con ispezione; DN250/350 mm; PP/INOX. Installabile in verticale	1.500,00
7746900990	Prolunga fumi DN125/185 mm; PP/INOX - L. 1,5 m. Con anello di giunzione e 2 tubi	1.000,00
7746900991	Tubo per terminale DN160/225 mm, PPTl/INOX - L. 1070 mm	1.090,00
7746900992	Tubo per terminale DN200/300 mm, PPTl/INOX - L. 1070 mm	1.380,00
7746900993	Prolunga fumi, DN250/350 mm, PP/INOX - L. 1,5 m; con giunzione e 2 tubi	1.630,00
7746900994	Staffa di tenuta a parete, per condotto esterno verticale, DN125/185 mm, PP/INOX	238,00
7746901001	Utensile per intubamento DN125 mm, INOX	58,00
7746901002	Utensile per intubamento DN160 mm, INOX	71,00
7746901003	Utensile per intubamento DN200 mm, INOX	82,00
7746901004	Utensile per intubamento DN250 mm, INOX	95,00
7746901005	Fascetta circolare di tenuta per condotti DN125/185 mm; INOX	151,00
7746901006	Fascetta di tenuta per condotti DN160/225 mm; INOX	163,00
7746901007	Fascetta circolare di tenuta per condotti, DN200/300 mm; INOX	227,00
7746901008	Fascetta di tenuta per condotti DN250/350; INOX	270,00
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	1.190,00
7747009880	TF2 - Sensore temperatura per collettore solare, lunghezza cavo 2,5 m, guaina in silicone resistente alla temperatura	55,00
7747010472	Pre-Vaso d'espansione VSG6 del circuito solare da 6 litri con supporto a muro. Attacco filettato Ø R¾"	187,00
7747010473	Pre-Vaso d'espansione VSG12 del circuito solare da 12 litri con supporto a muro. Attacco filettato Ø R¾"	290,00
7747025399	Profili triangolari FKF10 per il montaggio con inclinazione regolabile a 15°, 20° o 35° per il montaggio del primo collettore solare di ciascuna fila. Resistenza fino a carichi di neve 2 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h	206,00
7747025401	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 con altezze superiori ai 20 metri	213,00
7747025402	Kit di montaggio FKF13, obbligatorio con telaio di ampliamento per elevazioni rispetto a falde inclinate	126,00
7747025403	Kit di rinforzo aggiuntivo FKF14 per i profili trinagolari. Resistenza fino a carichi di neve 3,1 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h	101,00

	Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
Caldaje a condensazione	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	213,00
	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	213,00
Caldaje convenzionali	7747025413	Kit di montaggio FKA 23, obbligatorio per ancoraggio aggiuntivo a tetto per copertura in ardesia/scandole per cada collettore solare (2 pezzi)	63,00
	7747029184	Kit di montaggio FKA 26, obbligatorio per ancoraggio aggiuntivo a tetto universale (2 pezzi)	88,00
Caldaje murali alta potenza	7747201004	Termometro digitale DTA da fissare al mantello dell'accumulatore inerziale BS 750-6 ER 1 B	115,00
	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, FF...-3 S, carico massimo 80 kg	670,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie	7747202158	Tappo cieco DN110; PPTI rigido. Da utilizzare nel caso di installazione di 3 e 5 caldaie ZBR...-3 posizionate in cascata, in abbinamento ai collettori fumi DN250 e DN315 in configurazione "schiena schiena - TR"	76,00
	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 l/min. Filettatura esterna (M) Ø Rp 1"	310,00
Scalda acqua a gas	7747204427	SB20820E: 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 l/min. Filettatura esterna (M) Ø Rp 1"	310,00
	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 l/min. Filettatura esterna (M) Ø Rp 1 1/4"	330,00
Sistemi scarichi fumi per caldaie acqua	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 l/min. Filettatura interna (F) Ø RP 3/4"	315,00
	7747204430	SB20820I: 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 l/min. Filettatura interna (F) Ø RP 3/4"	310,00
Scalda acqua in pompa di calore	7747204431	SB251040I: 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 l/min. Filettatura interna (F) Ø RP 1"	330,00
	7747204698	Sensore di protezione anti-condensa. Mandata un segnale di arresto alla pompa di calore in funzionamento di raffrescamento	163,00
Scalda acqua elettrici	7747204945	Faldale per tetto piano 0°; INOX - DN200 mm	490,00
	7747204946	Faldale per tetto piano DN250 mm; INOX	565,00
Termoregolazione	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 3/4" F) portata 2-12 l/min	360,00
	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 3/4" F) portata 8-30 l/min	360,00
Soluzioni ibride	7747208517	SBHT251040I: 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	380,00
	7747208518	SBHT322070I: 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 1/4" F) portata 20-70 l/min	475,00
Pompe di calore	7747222358	Staffe di supporto a parete per l'unità esterna splittata con un solo ventilatore	285,00
	7747222605	Aumento monoparete da DN200 mm a DN250 mm; PP	330,00
Pompe di calore media-alta potenza	8718530954	Modello FKC-2S verticale	870,00
	8718530955	Modello FKC-2W orizzontale	1.000,00
Climatizzazione	8718531017	Kit base FKA5-2 per il montaggio sopra tetto del primo collettore solare di ciascuna fila. Resistenza fino a carichi di neve 2 kN/m2 e velocità del vento 151 km/h	90,00
	8718531018	Kit estensione FKA6-2 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	88,00
Solare termico	8718531019	Guida profilata FKA7-2 per il montaggio del primo collettore solare FKC-2W di ciascuna fila	175,00
	8718531022	Guida profilata FKA8-2 per il montaggio di un collettore solare FKC-2W aggiuntivo di ciascuna fila	163,00
Bollitori	8718531023	Kit di montaggio FKA3-2, obbligatorio per ancoraggio a tetto per copertura in tegole/coppi. Necessario uno per ogni collettore solare (4 pezzi)	95,00
	8718531024	Kit di montaggio FKA 9-2, obbligatorio per ancoraggio a tetto per copertura in ardesia/scandole/lastre. Necessario uno per ogni collettore solare (4 pezzi)	139,00
Schemi d'impianto	8718531025	Kit di montaggio FKA 4-2, obbligatorio per ancoraggio a tetto per copertura in ondulato/lamiera Necessario uno per ogni collettore solare (4 pezzi)	90,00
	8718531026	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	63,00
Schemi d'impianto	8718531027	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	63,00
	8718531028	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)	213,00
Schemi d'impianto	8718531029	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)	126,00
	8718531030	Kit di montaggio FKA17-2, obbligatorio per sistema di montaggio aggiuntivo per ancoraggio a tetto universale per cada collettore solare verticale (2 pezzi)	139,00
Schemi d'impianto	8718531031	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	440,00
	8718531032	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	295,00
Schemi d'impianto	8718531033	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	440,00
	8718531035	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 inserire ulteriori telai telaio di sostegno (a seconda del numero di collettori il numero di telai cambia) e appesantire con materiale sfuso	163,00

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
8718531036	Profilo triangolare FKF8-2, per il montaggio con inclinazione regolabile a 30 o a 60°. Resistenza fino a carichi di neve 3,8 kN/m ² e velocità del vento 151 km/h. Da utilizzarsi per ogni collettore o kit di montaggio con edifici con altezze superiori ai 20 metri	213,00
8718531037	Profilo triangolare FKF9-2 per il montaggio con inclinazione regolabile a 30 o a 60°. Resistenza fino a carichi di neve 3,8 kN/m ² e velocità del vento 151 km/h. Da utilizzarsi per ogni collettore con edifici con altezze superiori ai 20 metri	163,00
8718531048	Disareatore ELT5-2 con sistema di sfiato automatico per collettori solari. Non necessario quando sono installate le stazioni solari AGS10...-2	151,00
8718532282	Modello FCC 220-2V verticale	825,00
8718532286	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	107,00
8718532288	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	107,00
8718532810	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/m ² e velocità del vento 151 km/h	330,00
8718532816	Kit di connessione idraulica FS7-2 tra due file di collettori solari FT 226-2	157,00
8718532817	Disareatore ELT6-2 con sistema di sfiato automatico per collettori solari FT 226-2. Non necessario quando sono installate le stazioni solari AGS10...-2	126,00
8718532870	Modello FT 226-2V verticale	1.220,00
8718532940	Gruppo di ricircolo sanitario ZPS2. Installabile all'interno della singola stazione FF...-3, oppure all'esterno della versione in cascata prescelta	535,00
8718592384	Anello di ricircolo sanitario SZ7	360,00
8718592385	Set di collegamento SZ8 su accumulatori BS da 500 a 750 litri	280,00
8718592386	Set di collegamento SZ9 su accumulatore BS da 1000 litri	330,00
8718599384	Compensatore idraulico orizzontale DN 25 con pressione massima 6 bar, temperatura massima 110°C e portata massima 2000 l/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	510,00
8718599384	Compensatore idraulico orizzontale DN 25 con pressione massima 6 bar, temperatura massima 110°C e portata massima 2000 l/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	510,00
8718599385	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.	545,00
8718599385	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.	545,00
8718599386	Compensatore idraulico verticale completo di isolamento, pozzetto sonda mandata da 9 mm, supporto a parete, rubinetto di scarico. Portata massima 5000 l/h, DN 32. Dimensioni: 600 x 200 x 200 mm	620,00
8718660813	Tanica di liquido termovettore Tyfocor® L WTF10-S da 10 litri per sistema a circolazione naturale. Miscela antigelo fino a -15°C già miscelata	100,00
8718660878	Tanica di liquido termovettore Tyfocor® L WTF20-S da 20 litri per sistema a circolazione naturale. Miscela antigelo fino a -15°C già miscelata	130,00
8718660880	Tanica di liquido termovettore Tyfocor® L WTF10 da 10 litri per collettori solari piani. Miscela antigelo fino a -28°C già miscelata	151,00
8718660881	Tanica di liquido termovettore Tyfocor® L WTF20 da 20 litri per collettori solari piani. Miscela antigelo fino a -28°C già miscelata	206,00
8718660946	Tanica di liquido termovettore Tyfocor® LS WTV10 da 10 litri per collettori solari sottovuoto. Miscela antigelo fino a -28°C già miscelata	163,00
8718660947	Tanica di liquido termovettore Tyfocor® LS WTV20 da 20 litri per collettori solari sottovuoto. Miscela antigelo fino a -28°C già miscelata	255,00
8732935224	Modello WS 400-5 EKP 1 B con capacità 362 litri	2.910,00
8732935226	Modello W 400-5 KP1 B con capacità 371 litri	2.770,00
8732935233	Modello WS 310-5 EKP 1 B con capacità 287 litri	2.530,00
8732950245	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.	3.400,00
8732953960	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.	3.660,00
8732971111	Modello W 200-5 EP 1 con capacità 193 litri	1.350,00
8733500631	Giunto di derivazione per unità interne AF-BJ01	75,00
8733716993	Kit connessioni flessibili dell'unità esterna alle tubazioni	250,00
8735100754	Maniglie per il trasporto dei bollitori solari TS...-2E (2 pz)	53,00
8737708771	Etichette adesive di Certificazione del sistema fumi per kit base (20 pz)	15,00
8738204655	"Vaschetta raccogli condensa per supporto a muro o pavimento unità esterna Split. L x P x A [mm] = 1.300 x 480 x 140"	210,00
8738204921	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 1/4", completa di servomotore on-off 230V-50Hz. Utilizzabile anche come valvola deviatrice VC0 per il corretto preriscaldamento prima della produzione di ACS, nel caso sia previsto un accumulatore inerziale.	335,00
8738205073	Supporto per moduli EMS per unità interne AWB(S) e AWE(S)	92,00
8738213956	Modello base CS3000AWP 16 da 25 kW (A7/W35)	16.400,00
8738213957	Modello base CS3000AWP 19 da 30 kW (A7/W35)	17.350,00

	Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
Caldaje a condensazione	8738213958	Modello base CS3000AWP 24 da 35 kW (A7/W35)	18.700,00
	8738213959	Modello base CS3000AWP 31 da 50 kW (A7/W35)	25.200,00
Caldaje convenzionali	8738213966	Modello CS3000AWP 16 P da 25 kW (A7/W35) con pompa di circolazione integrata di serie	18.800,00
	8738213967	Modello CS3000AWP 19 P da 30 kW (A7/W35) con pompa di circolazione integrata di serie	19.700,00
Caldaje murali alta potenza	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
Sistemi scarichi fumi per caldaie	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
Scalda acqua a gas	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
Sistemi scarichi fumi per scaldia acqua	8738214116	Filtro lato acqua per unità esterne modello da 16 a 24, comprensivo di victaulic filettati (obbligatorio)	170,00
	8738214117	Filtro lato acqua per unità esterne modello da 31 a 59, comprensivo di victaulic filettati (obbligatorio)	265,00
	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	215,00
Scalda acqua in pompa di calore	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	250,00
	8738214123	Kit di 4 supporti antivibranti per unità esterne modello 31 a 41 nella versione con pompa di circolazione e puffer	275,00
	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	940,00
Scalda acqua elettrici	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	975,00
	8738214130	Kit di 4 supporti antisismici per unità esterne modello da 31 a 41 nella versione con pompa di circolazione e puffer	1.005,00
	8738214133	Kit di 2 griglie di protezione per unità esterne modello da 16 a 24	490,00
Termoregolazione	8738214134	Kit di 2 griglie di protezione per unità esterne modello da 31 a 41	865,00
	8738214139	Elemento riscaldante vaschetta condensa per unità esterne modello da 16 a 24	185,00
	8738214140	Elemento riscaldante vaschetta condensa per unità esterne modello da 31 a 41	240,00
	8738214418	Tubazione preformata di collegamento unità interna Tower con installazione interna in caso di sistemi con pompa di ricircolo per ACS	50,00
	8738214739	Kit connessioni flessibili corrugati in acciaio inox 200-400 mm alle tubazioni dell'unità esterna	115,00
Soluzioni ibride	8738214740	Kit connessioni flessibili corrugati in acciaio inox 500-1000 mm alle tubazioni dell'unità esterna	150,00
	8738214741	Base di supporto per installazione a pavimento 4-5-7 kW	515,00
Pompe di calore	8738214742	Copertura per base di supporto a pavimento CS5800iAW OR-S 4-5-7 kW	390,00
	8738214744	Base di supporto per installazione a pavimento 10-12 kW	535,00
	8738214745	Copertura per base di supporto a pavimento CS5800iAW OR-S 10-12 kW	400,00
	8738214748	Resistenza elettrica lineare controllata dall'unità esterna per evitare che ghiacci l'acqua espulsa durante la fase di sbrinamento. Lunghezza=2.5m	51,00
Pompe di calore media-alta potenza	8738214749	Resistenza elettrica lineare controllata dall'unità esterna per evitare che ghiacci l'acqua espulsa durante la fase di sbrinamento. Lunghezza=3.5m	51,00
	8738214750	Resistenza elettrica lineare controllata dall'unità esterna per evitare che ghiacci l'acqua espulsa durante la fase di sbrinamento. Lunghezza=5.5m	70,00
	8738215807	Sensore di temperatura. Lunghezza 50 m (Compatibile con CS2000AWF e CS3000AWP)	165,00
Climatizzazione	8738215809	Valvola a 3-vie per ACS per unità esterne modello da 16 a 24	840,00
	8738215810	Valvola a 3-vie per ACS per unità esterne modello da 31 a 89	1.180,00
	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
Solare termico	8750001004	termostato di zona per locale con pavimento radiante, alimentazione 24 V CC	180,00
	8750001259	sonda per lettura della temperatura ambiente senza fili da associare a teste intelligenti THR (ETRV) installate in posizione poco significativa per lettura temperatura	172,00
	8750743753	Staffe di supporto per installazione a parete 4-5-7 kW	555,00
Bollitori	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	590,00
	8750775196	Copertura posteriore delle connessioni idrauliche per la Compress 7001i AW 13-17 kW	690,00
Schemi d'impianto	8755002390	Kit vaso d'espansione 8 litri per riscaldamento unità interna murale AWEi con schienale predisposto all'inserimento	220,00
	7724002792	Chiavetta Wi-Fi per il controllo da remoto tramite App.	42,00
	R20010L	Sentinel R200 - Pulitore per impianti solari. Tanica da 10 litri	163,00
	R20020L	Sentinel R200 - Pulitore per impianti solari. Tanica da 20 litri	325,00

Codice	Descrizione	Prezzo € IVA escl.
SODV14x16E10	Twin-Tube DN16-10: Rotolo in acciaio DN 16, rotolo da 10 m.	1.000,00
SODV14x16E15	Twin-Tube DN16-15: Rotolo in acciaio DN 16, rotolo da 15 m.	1.440,00
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	1.200,00
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	1.700,00
SOVADNI16	Nipple doppio per Twin-Tube DN16 Acc	28,00
SOVADNI20	Nipple doppio per Twin-Tube DN20 Acc	39,00
SOVAFIT164	Set di estensione per Twin-Tube composto da 4 O-rings, 4 dadi e 4 rondelle: per DN16 Acc	34,00
SOVAFIT204	Set di estensione per Twin-Tube composto da 4 O-rings, 4 dadi e 4 rondelle: per DN20 Acc	45,00

Caldaie a
condensazioneCaldaie
convenzionaliCaldaie murali
alta potenzaSistemi
scarichi fumi
per caldaieScalda acqua
a gasSistemi
scarichi fumi per
scalda acquaScalda acqua
in pompa
di caloreScalda acqua
elettrici

Termoregolazione

Soluzioni
ibridePompe
di calorePompe di calore
media-alta
potenza

Climatizzazione

Solare
termico

Bollitori

Schemi
d'impianto