



BOSCH
Technik fürs Leben

Durchlauferhitzer

Die besten Elektro-Warmwassergeräte von Bosch Tronic 4000

► Einfache und zeitsparende Installation in 3 Schritten – mit Clickfix 2.0

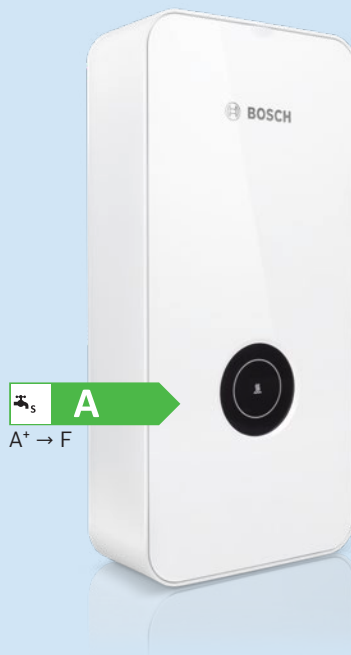
Durch die transparente Rückwand sind bereits bestehende Bohrungen sichtbar und können beim Austausch genutzt werden. Die farbigen Markierungen der Anschlusspunkte und die grafische Installationsanleitung ermöglichen eine zeitsparende Installation.

► Einfach optimal für jede Einbausituation

Der Elektroanschluss wird von oben oder über eine der beiden unteren Kabeleinführungen hergestellt. Der Tronic 4000 ist in verschiedenen Leistungsklassen mit 3-in-1 Umschaltung von 15/18/21 oder 21/24/27 kW verfügbar. Das sorgt für mehr Flexibilität bei der Installation.

► Einfach modernes Design

Das Gerät ist nur 11 cm tief und fügt sich mit seinem modernen Glas-Design perfekt in jede Einrichtung ein.



► Einfach flexibel

Ihr Kunde kann ganz einfach die Frontabdeckung entfernen und das WIFI-Gateway verbinden. Mit der Bosch HomeCom Easy App kann der Verbrauch überwacht werden.

► Einfach sicher

Durch die Einstellung einer Höchsttemperatur kann ein Verbrühungsschutz sichergestellt werden. Die neue zusätzliche Abdeckung des Steuerungsmoduls verhindert den Kontakt mit elektronischen Komponenten.

► Einfach faszinierende Qualität

Hochwertige Materialien und die neue, optimierte Software des Warmwasserbereiters gewähren eine lange Lebensdauer.



**Einfache
Installation**



Kindersicherung



**Luftblasen-
erkennung**



**Berührungs-/
Feuchtigkeitsschutz**

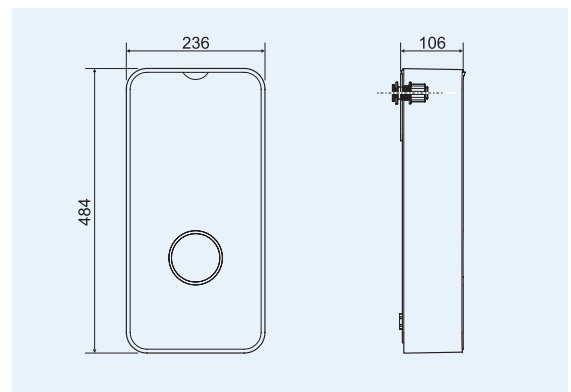
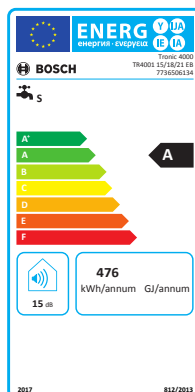


**Geprüfte
Sicherheit**



**Internetfähigkeit
nachrüstbar**

Zubehör	Typ	Bestell-Nr.
Lastabwurfrelais als Vorrangschalter für elektronische Durchlauferhitzer in Verbindung mit Speicherheizgeräten	BZ45L21	7 736 504 297
Montageset für Durchlauferhitzer zur Aufputzinstallation	BZ45K23	7 736 504 298
WIFI-Gateway	G10-1 W	7 736 506 116



Einfach übersichtlich

Tronic 4000	Einheit	TR4001 15/18/21 EB	TR4001 21/24/27 EB
Bestell-Nr.		7 736 506 134	7 736 506 135
Klasse für die Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz		A	A
Energieeffizienzklassen-Spektrum		A ⁺ →F	A ⁺ →F
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz	%	39	39
Leistung	kW	15/18/21	21/24/27
Höhe × Breite × Tiefe	mm	484 × 236 × 106	484 × 236 × 106
Nettogewicht	kg	3,32	3,32
Warmwasserleistung 12°C bis 38°C (ohne Durchflussbegrenzer)	l/min	8,1/9,8/11,6	11,6/13,0/14,6
Warmwasserleistung 12°C bis 38°C (mit Durchflussbegrenzer)	l/min	5,0/7,6/7,6	7,6/9,4/9,4
Warmwasserleistung 12°C bis 60°C	l/min	4,4/5,3/6,2	6,2/7,1/7,9
Lastprofil		S	S
Jährlicher Stromverbrauch	kWh	476	475
Schalleistungspegel in Innenräumen	dB (A)	15	15
Elektrischer Anschluss	V	400	400
Absicherung	A	25/25/32	32/40/40
Max. Zulauftemperatur	°C	55	55
Schutzart (EN 60529)	IP	IP25	IP25
Einschaltfließdruck (ohne DMB)	bar	0,4	0,4
Einschaltwassermenge	l/min	2,5	2,5
Max. Betriebsdruck	bar	10	10
Schutzklasse		I	I

Eigenschaft/Produkt	Tronic 4000	Tronic 5000	Tronic 7000	Tronic 8500i
Geschlossen (druckfest)	✓	✓	✓	✓
Elektronisch geregelt	✓	✓	✓	✓
Glasoptik	✓	✓	✓	✓
Installationstechnik Clickfix 2.0	✓	✓	✓	✓
Touchscreen-Bedienung	✗	✗	✓	✓
AquaStop	✗	✗	✗	✓
Internetfähig	Gateway als Zubehör			✓
Solarfähig	✗	✗	✓	✓