

Tronic 4500 T

Acqua calda sempre disponibile
con il minimo ingombro



Scalda acqua elettrico per la produzione di acqua calda sanitaria a doppio serbatoio, disponibile nelle capacità da 47, 65, 74 e 93 litri.

Trova spazio ovunque e si controlla facilmente

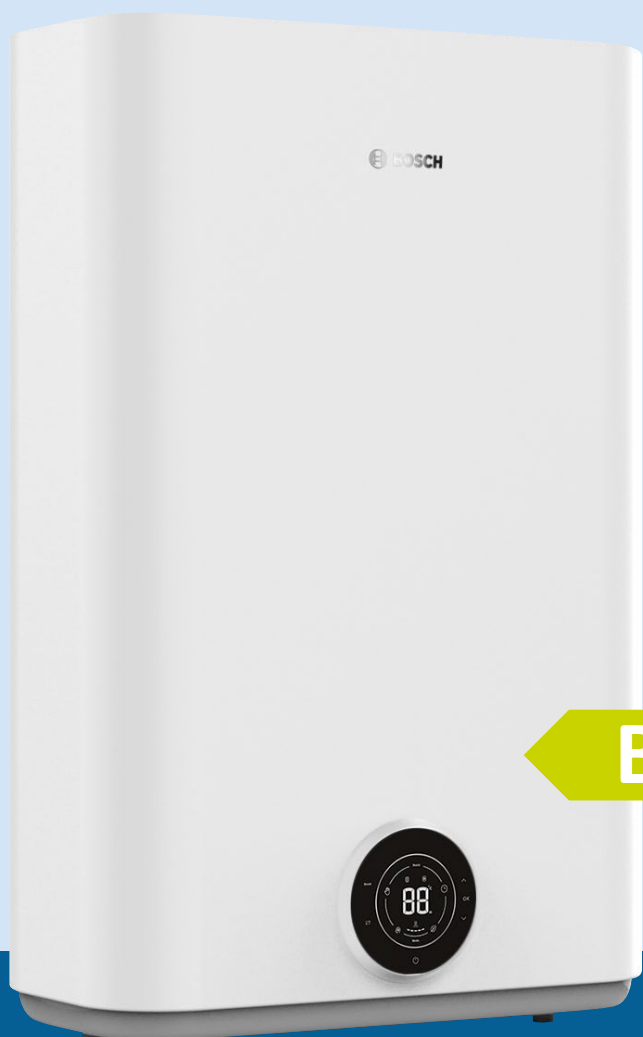
Grazie al design sottile, lo scaldacqua Tronic 4500 T può essere comodamente installato nei pensili della cucina. Il display LCD touch con pittogrammi ne rende poi estremamente pratico l'utilizzo.

Il massimo comfort, sempre

Il comfort è garantito dal doppio serbatoio con relativa doppia resistenza elettrica da 1,5 kW, che consente di avere acqua calda sempre a disposizione senza dover attendere. Le numerose funzioni disponibili permettono di adattare il funzionamento di questo scaldacqua sulla base delle proprie esigenze e abitudini, sia in termini di comfort che di risparmio energetico.

Robusto e resistente, progettato per durare a lungo

Tronic 4500 T necessita di una ridotta manutenzione, poiché la smaltatura interna e l'anodo al magnesio proteggono l'apparecchio dalla corrosione. Al momento dell'installazione il prodotto può essere posizionato sia in verticale sia in orizzontale, semplicemente ruotando di 90° il quadro comandi.



I principali vantaggi

- ▶ Design sottile e compatto
- ▶ Display LCD touch
- ▶ Doppio serbatoio
- ▶ Doppia resistenza elettrica da 1,5 kW
- ▶ Molteplici funzioni per ogni esigenza
- ▶ Ciclo antilegionella e funzione antigelo automatici
- ▶ Protezione dalla corrosione grazie alla smaltatura interna e all'anodo di magnesio
- ▶ Installazione verticale e orizzontale ruotando di 90° il quadro comandi
- ▶ 5 anni di garanzia sul corpo in pressione

B



A⁺→F

Dati del prodotto per il consumo energetico	TR4501T 50 DERB	TR4501T 80 DERB	TR4501T 100 DERB	TR4501T 120 DERB
Classe di efficienza energetica per il riscaldamento dell'acqua (A ⁺ →F)	B	B	B	B
Profilo di carico dichiarato	M	M	M	M

Dati tecnici	Unità di misura	TR4501T 50 DERB	TR4501T 80 DERB	TR4501T 100 DERB	TR4501T 120 DERB
Codice prodotto		7 736 507 266	7 736 507 268	7 736 507 269	7 736 507 439
Capacità nominale	l	47	65	74	93
Quantità d'acqua miscelata a 40 °C sec. il Reg. UE 814/2013	l	89,3	114,4	135	174,4
Potenza nominale	kW	1,5	1,5	1,5	1,5
Tempo di riscaldamento (ΔT -50 °C)	h:min	01:55	02:40	03:02	03:48
Consumo energetico quotidiano	kWh	7,417	7,362	7,614	7,637
Consumo energetico annuo	kWh	1.293	1.304	1.312	1.306
Tensione nominale	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50
Classe isolamento elettrico		IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Pressione nominale	bar	8	8	8	8
Conessioni acqua sanitaria		½"	½"	½"	½"
Livello di potenza sonora	dB	15	15	15	15
Dimensioni LxPxA	mm	469x278x874,5	569x316,5x786,5	569x316,5x901,5	569x316,5x1.086,5
Peso a pieno	kg	74,3	94,6	108,1	133,4