



Therm 4000

Scaldabagno a gas istantaneo LowNOx a camera aperta e tiraggio naturale. Disponibile nella portata da 10 l/min nelle versioni a metano e GPL.

I principali vantaggi

- ▶ Qualità ed efficienza Bosch: triplo sistema di sicurezza e modulazione continua della fiamma per adattarsi alle reali esigenze
- ▶ Ottimo rapporto qualità-prezzo: produzione europea
- Flessibile: nessuna predisposizione elettrica necessaria grazie all'alimentazione a batteria
- ▶ **Design:** elegante ed estremamente compatto con soli 58 cm in altezza

Dati del prodotto per il consumo energetico

Dati del prodotto per il consumo energetico (ErP), secondo requisiti dei regolamenti UE n. 811/2013 e 812/2013 e s.m.i. a completamento della direttiva 2017/1369/UE	T4004 10 23	T4004 10 31
Classe di efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua	A	
Scala di classi per l'efficienza energetica	A+> F	
Profilo di carico dichiarato	M	
Emissioni di ossido di azoto NOx (mg/kWh)	28	
Livello della potenza sonora all'interno L _{WA} [dB(A)]	58	

Caratteristiche tecniche T4000

Dati tecnici	T4004 10	
Versione [kW]	Metano ⁽¹⁾ , GPL ⁽²⁾	
Potenza termica nominale (Pn) [kW]	17,4	
Potenza termica nominale minima (P _{min}) [kW]	7,9	
Portata termica nominale (Q _n) [kW]	19,8	
Portata termica nominale minima (Q _{n,min}) [kW]	9	
Campo di modulazione della potenza (Pn,min-Pn) [kW]	7,9 - 17,4	
Portata d'acqua erogata con ΔT 25 °C [l/min]	10	
Efficienza al 100% della portata termica nominale (η _{υ,Ηi,100%}) [%]	88	
Efficienza al 30% della portata termica nominale (η _{υ,Ηί,100%}) [%]	88	
Pressione massima di funzionamento ammessa (pw,max) [bar]	12	
Pressione minima di funzionamento (pw,min) [bar]	0,25	
Portata di avviamento [I/min]	2,5	
Tipo di installazione	B _{11BS}	
Peso (senza imballo) [kg]	10	
Altezza (mm)	580	
Larghezza (mm)	310	
Profondità (mm)	225	