

Robert Bosch S.p.A.

Società Unipersonale - Settore Termotecnica

Via M. A. Colonna, 35 - 20149 Milano

www.therm6000is.it

Cod. 8 738 400 115 (1.1.2015)

Therm 6000i S:
diresti che è uno scaldabagno?



BOSCH

Tecnologia per la vita



Therm 6000i S: **basta un tocco per avere l'acqua calda al momento giusto**

Il primo scaldabagno a gas dal design moderno e raffinato, dotato di serie di una tecnologia che ne consente la connettività agli smart device presenti in casa tramite collegamento Bluetooth®

A



I valori relativi alla classe di efficienza energetica sopra riportata fanno riferimento al modello da 15 l/min.

Design esclusivo

Lo scaldabagno Therm 6000i S si distingue per il suo design innovativo, raffinato ed esclusivo: il frontale in vetro titanium temperato, che puoi scegliere sia in versione nera sia in versione bianca, il display digitale integrato con controllo soft touch e le dimensioni ridotte sono novità assolute per questo tipo di prodotto. Scegliendo Therm 6000i S potrai arricchire la tua casa di un inedito elemento di arredo e design, adatto anche ai locali più moderni ed eleganti.

Utilizzo intuitivo

Il display digitale di Therm 6000i S mostra immediatamente l'aspetto hi-tech dello scaldabagno ed è semplice e intuitivo da usare. Attraverso il display è possibile gestire la temperatura dell'acqua desiderata cliccando sulle frecce alza/abbassa visibili accanto al valore della temperatura attuale.



reddot design award

Vincitore del premio Red Dot 2015

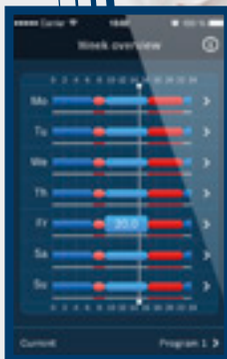
Il Red Dot Design Award è uno dei maggiori e più importanti premi del design, che dal 1954 onora la qualità eccezionale dei migliori prodotti di design al mondo. I prodotti vincitori del premio Red Dot sono sempre caratterizzati da un elevato grado di innovazione e da una qualità superiore.

Controllo via app

Lo scaldabagno Therm 6000i S può essere controllato anche tramite la sua app Bosch Water utilizzando smart device (smartphone e tablet) collegati via Bluetooth®.

L'app rende disponibili funzioni aggiuntive, oltre all'impostazione della temperatura dell'acqua, come: lo storico degli ultimi cinque consumi per conoscere le proprie spese di acqua e gas, la diagnostica in caso di malfunzionamenti e il contatto diretto con il nostro Servizio Assistenza Termotecnica.

Scarica subito la app!



Comfort e risparmio nel rispetto dell'ambiente

La regolazione della temperatura grado per grado consente di risparmiare fino a 60 litri di acqua e fino al 35% di gas. Questi risparmi sono favoriti dalla valvola Smart Hydraulics, che permette di raggiungere la temperatura selezionata più rapidamente e ne aumenta la stabilità: mai più docce con sbalzi di temperatura fra calda e fredda!

La combustione del gas per produrre acqua calda è ottimizzata grazie a un algoritmo brevettato, OptiFlow, che calcola automaticamente il flusso d'aria comburente in base alla potenza assorbita dal ventilatore e alla sua velocità di rotazione. Ciò garantisce un rendimento ottimale dell'apparecchio in tutte le condizioni di funzionamento e la diminuzione della potenza minima evitando il rischio di formazione di condensa sullo scambiatore di calore.



Grazie a Optiflow, Therm 6000i S riconosce automaticamente le lunghezze del sistema di aspirazione e scarico fumi, aumentando l'efficienza e migliorando le prestazioni.

Therm 6000i S: **se lo conosci, lo ami!**



Riepilogo delle caratteristiche tecniche

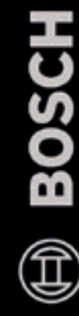
- ▶ Scaldabagno a gas ad accensione elettronica disponibile per gas naturale o butano/propano e nelle versioni da 12 e 15 litri/min
- ▶ Controllo e regolazione della temperatura grado per grado
- ▶ Rendimento ottimizzato per un risparmio fino a 1,5 litri di acqua ad ogni apertura del rubinetto e fino al 35% di gas
- ▶ Valvola dell'acqua motorizzata e bypass idraulico per la miglior stabilità di temperatura possibile e il massimo del comfort
- ▶ Compatibile con i sistemi solari termici
- ▶ Dimensioni e peso ridotti (623 x 300 x 195 mm - 13 kg)

**Alza qui e scopri Therm 6000i S nelle sue dimensioni reali.
Portalo a casa, guarda come sta e... inizia a sognare!**

Informazioni tecniche	WTD12-2	WTD15-2
Dati del prodotto per il consumo energetico - secondo requisiti dei regolamenti UE n. 811/2013 e 812/2013 a completamento della direttiva 2010/30/UE		
Classe di efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua	A	A
Profilo di carico dichiarato	M	XL
Dati tecnici		
Potenza termica utile (kW)	20,8	25,4
Potenza termica utile minima (kW)	2,9	3,8
Portata termica (kW)	22,5	27,5
Portata termica minima (kW)	3,0	4,0
Rendimento al 100% della portata nominale (%)	91,5	91,5
Rendimento al 30% della portata nominale (%)	94	94
Pressione max. nominale (bar)	12	12
Pressione min. di funzionamento (bar)	0,1	0,1
Pressione min. di funzionamento al massimo di portata (bar)	1	1
Avvio del flusso d'acqua (l/min)	2,4	2,4
Flusso d'acqua max., corrispondente a un Δt di 35° (l/min)	8,5	10,7

Offerta economica per Therm 6000i S da:	Codice	Prezzo €*
12 l/min - Nero - Gas Naturale o Butano/Propano	7 736 503 623	1.350,00
12 l/min - Bianco - Gas Naturale o Butano/Propano	7 736 503 624	1.350,00
15 l/min - Nero - Gas Naturale o Butano/Propano	7 736 503 625	1.550,00
15 l/min - Bianco - Gas Naturale o Butano/Propano	7 736 503 626	1.550,00

* Prezzi in euro consigliati al pubblico, IVA esclusa.



**Come sta
Therm 6000i S
a casa tua?**

Appendi questo poster,
guardalo e...
te ne innamorerai!

