



**ENERG**  
енергия · ενεργεια



**BOSCH**

Therm 4300  
T4304 14 D R 23  
7736504531



L



**59** dB

**12**

kWh/annum GJ/annum

**Therm 4300**

T4304 14 D R 23

7736504531

Per quanto applicabile al prodotto, le seguenti indicazioni si basano su quanto prescritto dai Regolamenti (UE) 812/2013 e (UE) 814/2013.

Dati sul prodotto	Simbolo	Unità	7736504531
Profilo di carico dichiarato			L
Classe di efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua			A
Efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua	$\eta_{wh}$	%	76
Consumo annuo di energia elettrica	AEC	kWh	-
Consumo annuo di combustibile	AFC	GJ	12
Altri profili di carico			-
Efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua (altri profili di carico)	$\eta_{wh}$	%	-
Consumo annuo di energia elettrica (altri profili di carico, condizioni climatiche medie)	AEC	kWh	-
Consumo combustibile annuo (altri profili di carico)	AFC	GJ	-
Impostazione del termostato (di fabbrica)	$T_{set}$	°C	-
Livello della potenza sonora all'interno	$L_{WA}$	dB	59
Indicazioni sulla capacità di funzionamento al di fuori delle ore di punta			no
Precauzioni specifiche da adottare al momento del montaggio, dell'installazione o della manutenzione (se applicabile): vedi documentazione tecnica			
Controllo intelligente			no
Consumo quotidiano di energia elettrica (condizioni climatiche medie)	$Q_{elec}$	kWh	-
Consumo quotidiano di combustibile	$Q_{fuel}$	kWh	16,436
Emissioni di ossido di azoto (solo per gas e olio combustibile)	$NO_x$	mg/kWh	30
Consumo settimanale di combustibile con regolazione intelligente	$Q_{fuel,week,smart}$	kWh	-
Consumo settimanale di energia elettrica con regolazione intelligente	$Q_{elec,week,smart}$	kWh	-
Consumo settimanale di combustibile senza regolazione intelligente	$Q_{fuel,week}$	kWh	-
Consumo energetico settimanale senza regolazione intelligente	$Q_{elec,week}$	kWh	-
Volume del accumulatore	V	l	-
Acqua miscelata a 40 °C	V40	l	-

Ulteriori importanti informazioni per l'installazione e l'uso sono descritte precauzioni specifiche per l'installazione e la manutenzione, nonché per il riciclaggio e/o lo smaltimento. Leggere e seguire le istruzioni per l'installazione e l'uso.