

Logano plus

SB625-145 WL30 Z-C-4 LN

7739604472

Per quanto applicabile al prodotto, le seguenti indicazioni si basano su quanto prescritto dai Regolamenti (UE) 811/2013 e (UE) 813/2013.

Dati sul prodotto	Simbolo	Unità	7739604472
Classe di efficienza energetica			-
Potenza termica nominale	Prated	kW	132
Efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente	η _S	%	-
Consumo annuo di energia (condizioni climatiche medie)	Q _{HE}	kWh	-
Consumo annuo di energia	Q _{HE}	GJ	-
Livello della potenza sonora all'interno	L _{WA}	dB	-
Precauzioni specifiche da adottare al momento del montaggio, dell'installazione o della manutenzione (se applicabile): vedi documentazione tecnica			
Caldaia a condensazione			sì
Caldaia a bassa temperatura			no
Caldaia B1			no
Apparecchio di cogenerazione per il riscaldamento d'ambiente			no
Apparecchio di riscaldamento misto			no
Potenza termica utile			
Alla potenza termica nominale e a un regime ad alta temperatura	P ₄	kW	132,40
Al 30 % della potenza termica nominale e a un regime a bassa temperatura	P ₁	kW	41,80
Efficienza			
Alla potenza termica nominale e a un regime ad alta temperatura	η_4	%	92,0
Al 30 % della potenza termica nominale e a un regime a bassa temperatura	η_1	%	96,9
Consumo ausiliario di elettricità	'		
A pieno carico	elmax	kW	0,491
A carico parziale	elmin	kW	0,164
In modo stand-by	P _{SB}	kW	0,015
Altri elementi			
Dispersione termica in stand-by	P _{stby}	kW	0,502
Consumo energetico del bruciatore di accensione	P _{ign}	kW	-
Emissioni di ossido di azoto (solo per gas e olio combustibile)	NO _x	mg/kWh	78
Indicazioni aggiuntive a integrazione della normativa citata			
I dati sopra indicati si riferiscono alla combinazione di questo prodotto (caldaia) con il seguente bruciatore:	Weishaupt WL30		
Se il volume di fornitura del prodotto non comprende un bruciatore, valgono le seguenti avvertenze: tutte le indicazioni si riferiscono al funzionamento di questa caldaia con combustibile a gas. In caso di riferimento sopra citato, il cliente deve rispettare i requisiti fissati dai Regolamenti UE Ecodesign ed El			

riferimento sopra citato, il cliente deve rispettare i requisiti fissati dai Regolamenti UE Ecodesign ed Etichettatura energetica (se applicabili).

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.