

Scheda tecnica prodotto per il consumo energetico

CeraclassExcellence

ZWC 24-3 MFK E 23 S0492

7736900734T01

I seguenti dati sui prodotti corrispondono ai requisiti dei regolamenti UE 811/2013, 812/2013, 813/2013 e 814/2013 a integrazione della direttiva 2010/30/UE.

Dati sul prodotto	Simbolo	Unità	7736900734T01
Caldaia B1			si
Apparecchio di riscaldamento misto			si
Potenza termica nominale	Prated	kW	24
Efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente	η_s	%	76
Classe di efficienza energetica			C
Potenza termica utile			
Alla potenza termica nominale e a un regime ad alta temperatura	P_4	kW	24,1
Al 30 % della potenza termica nominale e a un regime a bassa temperatura	P_1	kW	7,1
Efficienza			
Alla potenza termica nominale e a un regime ad alta temperatura	η_4	%	81,3
Al 30 % della potenza termica nominale e a un regime a bassa temperatura	η_1	%	80,1
Consumo ausiliario di elettricità			
A pieno carico	elmax	kW	0,019
A carico parziale	elmin	kW	0,017
In modo stand-by	P_{SB}	kW	0,007
Altri elementi			
Dispersione termica in stand-by	P_{stby}	kW	0,154
Emissioni di ossido di azoto (solo per gas e olio combustibile)	NO_x	mg/kWh	112
Livello della potenza sonora all'interno	L_{WA}	dB	57
Altri elementi per gli apparecchi di riscaldamento misti			
Profilo di carico dichiarato			XL
Efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua	η_{wh}	%	72
Classe di efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua			B
Consumo quotidiano di energia elettrica (condizioni climatiche medie)	Q_{elec}	kWh	0,263
Consumo annuo di energia elettrica	AEC	kWh	58
Consumo quotidiano di combustibile	Q_{fuel}	kWh	25,690
Consumo annuo di combustibile	AFC	GJ	20