

Dati tecnici

SUPERMICRA 24 SE SB

udm

Tipo scarico		B22-C12-32-42-52-62-82
Portata termica max	kW	25,6
Portata termica min	kW	10,5
Potenza termica max	kW	23,7
Potenza termica min	kW	9,1
Rendimento nominale	%	93,2
Rendimento al 30 % Pn	%	90,4
Rendimento energetico (92/42)		* * *
Rendimento di comb. Pn max	%	93,5
Rendimento di comb. Pn min	%	87,5
Potenza elett. caldaia	W	150 (160*)
Potenza elett. circolatore vel. I-II-III	W	45-70-95
Temperatura fumi Pn max	C	120
Temperatura fumi Pn min	C	97
CO2 Pn max	%	6,7
CO2 Pn min	%	2,4
CO stechiometrico (0% di O2) a Pn max	ppm	63
CO stechiometrico (0% di O2) a Pn min	ppm	78
CO ponderato stechiometrico (0% di O2)	ppm	
O2 Pn max	%	9,0
O2 Pn min	%	16,7
NOx ponderato stechiometrico (0% di O2)	mg/kWh	137
NOx ponderato stechiometrico (0% di O2)	ppm	78
NOx stechiometrico (0% di O2) a Pn max	ppm	141
NOx stechiometrico (0% di O2) a Pn min	ppm	76
Classe NOx		3
Massa fumi Pn max	kg/h	55,7
Massa fumi Pn min	kg/h	62,5
Perdite al camino Pn max	%	6,5
Perdite al camino Pn min	%	12,5
Perdite al camino a bruciatore spento	%	0,05
Perdite al mantello Pn max	%	0,3
Perdite al mantello Pn min	%	1,1
Perdite al mantello a bruciatore spento	%	0,98
Area netta interruttore di tiraggio	m2	
Pressione alim. generatore	Pa	
Contenuto H2O	Lt.	2,8
Pressione lungh. minima	Pa	26

*con vent. alta prev.