

Dati tecnici

STORM 23 I

udm

Tipo scarico		B11/BS
Portata termica nom.	kW	25,6
Portata termica rid.	kW	10,5
Potenza termica nom.	kW	23,2
Potenza termica rid.	kW	9,2
Rendimento utile	%	90,8
Rendimento a carico rid. 30 %	%	88,1
Rendimento di comb. Pn	%	93,3
Rendimento di comb. Pn min.	%	88,9
Potenza elett. Ass. caldaia	W	120
Potenza elett. Ass. circolatore	W	113
Temperatura fumi Pn	C	101
Temperatura fumi Pn min.	C	78
CO ₂ Pn	%	5,5
CO ₂ Pn min.	%	2,3
CO**	ppm	93
O ₂ **	%	12,3
NO _x **	mg/kWh	189
NO _x **	ppm	107
Classe NO _x		2
Perdite al camino Pn	%	6,7
Massa fumi Pn	kg/h	75,8
Perdite a bruciatore spento	%	0,6
Perdite al mantello Pn	%	2,5
Pressione alim. Generatore	Pa	2,5
Pressione max impianto	bar	3
Contenuto H ₂ O	Lt.	2,2
Pressione lungh. Minima	Pa	/