

Dati tecnici

STORM 28 I

udm

Tipo scarico		B11/BS
Portata termica nom.	kW	31
Portata termica rid.	kW	13,2
Potenza termica nom.	kW	28
Potenza termica rid.	kW	11
Rendimento utile	%	90,2
Rendimento a carico rid. 30 %	%	89
Rendimento di comb. Pn	%	93
Rendimento di comb. Pn min.	%	89,5
Potenza elett. Ass. caldaia	W	120
Potenza elett. Ass. circolatore	W	113
Temperatura fumi Pn	C	99
Temperatura fumi Pn min.	C	75
CO ₂ Pn	%	4,8
CO ₂ Pn min.	%	2,1
CO**	ppm	43
O ₂ **	%	12,2
NO _x **	mg/kWh	169
NO _x **	ppm	96
Classe NO _x		2
Perdite al camino Pn	%	7,0
Massa fumi Pn	kg/h	94,3
Perdite a bruciatore spento	%	0,6
Perdite al mantello Pn	%	2,8
Pressione alim. Generatore	Pa	2,5
Pressione max impianto	bar	3
Contenuto H ₂ O	Lt.	2,7
Pressione lungh. Minima	Pa	/