



Todas las medidas sin paréntesis son medidas de detalle o mínimas, mientras que las medidas entre paréntesis son medidas óptimas.

Caldera de pellets WTH 200		
Dimensiones		
Altura de caldera / con cámara comb.	1360 / 2010	mm
Ancho de caldera/sin revestimiento	1000 / 888	mm
Fondo de caldera/sin revestimiento	1670 / 1640	mm
Diseño de chimenea		
Temp.gascomb. carga parc./nom. aprox.	100 / 150	°C
Caudal gas comb. carga parc./nomin.	162 / 446	kg/h
Diám. salida humos	250	mm
Pres. bombeo neces. carga parc./nom.	2 / 5	Pa
Datos técnicos		
Capacidad calorífica nomin. pellets	62 - 214	kW
Capacidad de agua	505	L
Resistencia lado de agua a 12K / 20 K	38,5 / 14,5	mbar
Cámara combustión/Caldera	680 / 1400	kg
Pres. servicio máx. admisible	3	bar
Temp. servicio máx. admisible	95	°C
Temp. retorno mín.	60	°C
Acometida eléctrica	400V / 50Hz / 16A	

Todas las indicaciones son sin ciclón

Dimensiones montaje- Datos técnicos
WTH200 Aspiración pellets

Ciudad Tecnológica Valnalón
C/ Hornos Altos, s/n
33930 - Langreo - Asturias
Tfn: 984 28 19 65
Fax: 984 28 16 21



www.hargassner.es

info@hargassner.es