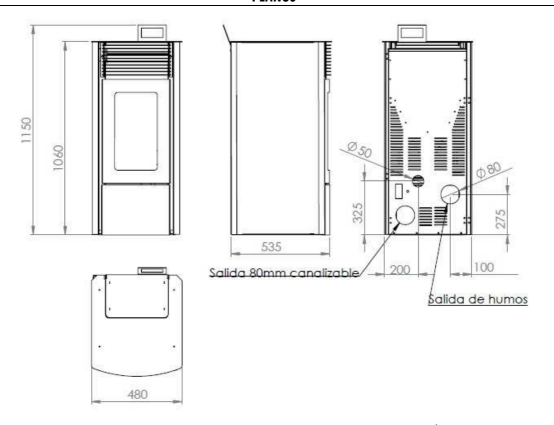


e combustible siones Ancho (mm) siones Altura (mm) siones profundidad (mm) de eficiencia energética comendado (Pa) ratura media de humos (°C) ia util nominal (kW)	PELLET EN PLUS A1 480 1150 535 A+ 12 185 10,2
siones Altura (mm) siones profundidad (mm) de eficiencia energética comendado (Pa) ratura media de humos (°C) ia util nominal (kW)	1150 535 A ⁺ 12 185
siones profundidad (mm) de eficiencia energética comendado (Pa) ratura media de humos (°C) ia util nominal (kW)	535 A ⁺ 12 185
de eficiencia energética comendado (Pa) ratura media de humos (°C) ia util nominal (kW)	A ⁺ 12 185
comendado (Pa) ratura media de humos (°C) ia util nominal (kW)	12 185
ratura media de humos (°C) ia util nominal (kW)	185
ia util nominal (kW)	
	10.2
in útil roducida /kW\	. •/-
ia om reacciaa (kw)	4,8
niento nominal (%)	84
niento reducida (%)	87
nes CO (al 13% de O₂) nominal / reducida mg/Nm3	136 / 84
nes NOx (al 13% de O2) nominal / reducida mg/Nm3	160 / 142
nes OGC (al 13% de O₂) nominal / reducida mg/Nm3	6 / 3
nes PM (al 13% de O₂) nominal / reducida mg/Nm3	16 / 19
de humos (mm)	80
canalización (mm)	80
icie calentable máximo (m³)	230
icie calentable mínimo (m³)	110
(g)	106
ia eléctrica nominal (W)	80
ia máxima (W)	400
n y frecuencia de alimentación	230V / 50Hz
no de pellet (mínimo kg/h)	1,1
no de pellet (máximo kg/h)	2,3
dad del depósito de pellet (kg)	28

PLANOS



CHIMENEAS REDONDO S.L.U. Ctra. Sabiote, km 0,700 23400 Úbeda (Jaén)