

Módulo	TALA 06
--------	---------

Cumple los valores límite exigidos

EN 13 240	●
15a B-VG 2015	●
DIN plus	●
BImSch V 2	●

Características durante la operación

Rendimiento nominal	%	71,2
Eficiencia energética índice (EEI)		107,3
Etiqueta energética		A+
Combustible		leña
Medidas máximas de la leña	mm	250
Consumo medio	kg/h	1,73
Peso máximo leña	kg/h	2,2
Consumo medio de la leña a potencia nominal		1 hodina/1 Stunde/1 hour
Aire de combustión requerido	m ³ /h	21,9

Datos generales

Potencia nominal	kW	5,9
Rango de potencia	kW	3,0 - 7,7
Eficiencia energética	%	80,18
Flujo de gases de combustión	g/s	6,9
Temperatura media de gases de combustión	°C	209
temperatura máxima de gases de combustión	°C	252
Depresión	Pa	12
Partículas O ₂ =13%	mg/m ³	35
CO - O ₂ =13%	mg/m ³	1118
CO ₂	%	7,23
OGC - O ₂ =13%	mg/m ³	71
NO _x - O ₂ =13%	mg/m ³	119