

Fișa cu date

ATLAS/MONTBLANC
ECODESIGN

18800/18802

Putere Nominală (kW)	9,8
----------------------	-----

Dimensiuni

Înălțime x Lățime x Profunzime (mm)	1080 x 810 x 550
Trunchi de pana (cm)	60
Greutate (kg)	135

Intrare de aer externa (mm) / burlan inclus	Nu / Ø - / Nu
Aer secundar	Si
Aer primar	Si
Aer terțiar	Nu
Reglarea automată a admisiei aerului	Nu
Înălțimea admisiei de aer exterior de la sol (mm)	-

Parametrii

Combustibil: Lemn si brichete	
Consumul de lemn de foc pentru puterea nominală (kg/hod)	2,7
Volumul de încălzire aprox. conform puterii nominale (m ³)	300
Randament (%)	80,7
Curent de șemineu pentru putere nominală (Pa)	12
Temperatura gazelor de ardere (°C)	233
Fluxul de masă a gazelor de ardere (g/S)	7,76
CO ₂ (%)	10,72
Emisii CO la 13% O ₂ (mg/Nm ³) / (%)	1250 /0,10
Concentrație NOx la 13% O ₂ (mg/Nm ³)	160
Concentrație OGC la 13% O ₂ (mg/Nm ³)	70
Concentrație a particulelor de combustibil la 13% O ₂ (mg/Nm ³)	30
24 ore funcționare	Nu
Încuietoare ușă dublă	Nu

Salida de humo

Racordarea la cosul de fum	Horizontal
Diametru burlan (mm)	Ø 150
Distanța de la evacuarea fumului la partea din spate a sobei (mm)	135

Certificados

EN 13229:2001 & A2:2004/A1:2003	✓
Flamme Verte 7*	✓
BimSch V2	✓
Art.15a-B-VG	✓

Distancia mínima a materiales combustibles

De lado / Detrás / Delante (cm)	100
---------------------------------	-----

PANADERO®