



Technische Informationen

Artikel-Nr.: 913182 10. Aug, 12:56 Uhr

Kategorie	Herde;Herde
Streckengeschäft	Bezug über Hagos UND über Strecke möglich!
Energieeffizienzindex (EEI)	112
Abschnitt (Katalog)	075/43
Nennwärmeleistung	8.3
direkte Wärmeleistung	8.3
Höhe	850 ;910
Breite	900
Tiefe	648
Abgasstutzen-Ø	130
Abgasstutzenführung	oben / hinten
externer	100
Verbrennungsluftanschluss-Ø	
Hinterkante bis Mitte	150
Abgasstutzen (seitlich)	
Hinterkante bis Mitte oberer	156
Abgasstutzen	
Feuerraumgröße: Höhe	320
Feuerraumgröße: Breite	298
Feuerraumgröße: Tiefe	425
Feuerraumöffnung: Höhe	250
Feuerraumöffnung: Breite	267
Sicherheitsabstände hinten	300
(brennbar)	
Sicherheitsabstände seitlich	0
(brennbar)	



Technische Informationen

Artikel-Nr.: 913182 10. Aug, 12:56 Uhr

Sicherheitsabstände vorne (brennbar)	1000
geprüft nach	DIN EN 12815
Wirkungsgrad	86 %
Energieeffizienzklasse	A+
Spektrum Energieeffizienz	A++ bis G
erfüllte Normen/Verordnungen	Deutschland 1. BImSchV (Stufe 2);München;Österreich (ab 2015);Schweiz
Gewicht	175.000
Mehrfachbelegung möglich?	Ja
Brennstoff	Holz
Abgasmassenstrom	6.8
Abgastemperatur	190 (°C)
Mindestförderdruck	12