

Židinyš "Doran"



Šiluminis naudingumas	80,00 %
Galingumas	3-12 kW
Gabaritiniai matmenys PxAxG	448×1610/1910×465mm
Išmetamųjų dujų temperatūra	320 °C
Rekomenduojama minimali kamino trauka	12Pa
Išmetamųjų dujų masės srautas	8,6 g/s
Kietųjų dalelių kiekis esant 13% O ₂	40mg/Nm ³
CO emisija išmetamosiose dujose (palyginti su 13% O ₂)	0,09 %
Dūmtakio skersmuo	Ø150mm
Svoris	155kg/180kg
Dūmtakio pajungimas	Viršus/nugarėlė
Oro pajungimas iš lauko	Yra

Vienas įdomiausių „Harrie Leenders“ kūrinių – „išstumiamo“ degimo kamera pasisuka į abi puses 45° kampu. Židinyš konvekcinio tipo, korpusas pagamintas iš 3mm storio plieno, degimo kamera izoliuota keramika. Antrinė degimo sistema - aukštas efektyvumas, švarus degimo procesas, veiksmingas oro srautų reguliavimas. Degimo kamera sukasi bet kuriuo atveju - jungiant tiek iš viršaus, tiek iš nugarėlės.

Galimos spalvos (361) | (362) | (363).

DIN + / art.15a B-VG/VKF/EN13240

Atitinka griežčiausius ES reikalavimus