

Ketinė krosnelė "Dru 64 CB" emaliuota



Kaina: 1898,00 €

| | |
|--|--|
| Svoris | 180 kg |
| Šiluminis naudingumas | 75,00 % |
| Galingumas | 9-11 kW |
| Gabaritiniai matmenys PxAxG | 650x750x565mm |
| Maksimalus malkos ilgis | 50 cm |
| Išmetamųjų dujų temperatūra | 322 °C |
| Rekomenduojama minimali kamino trauka | 12Pa |
| Išmetamųjų dujų masės srautas | 8,7 g/s |
| CO emisija išmetamosiose dujose (palyginti su 13% O ₂) | 0,11 % |
| Dūmtakio skersmuo | Ø150 mm |
| Dūmtakio pajungimas | Viršus/nugarėlė |
| Peleninė | Yra |
| filtras | A energijos klasė, Klasikinio dizaino, Tiesiu stiklu, Virš 10 kW |

DRU 64 CB - nuolatinio kūrenimo emaliuota krosnelė, pagaminta iš išskirtinės kokybės norvegiško ketaus. Įdomu tai, kad ši krosnelė tik viena iš nedaugelio prekyboje esančių krosnelių, kuri yra sertifikuota pastoviam tęstiniam kūrenimui. Tiek krosnelės konstrukcija, tiek sunaudotų medžiagų (špižiaus ir vermikulito) kiekis nurodo, kad šis prietaisas tarnaus daugiau nei 20 metų : neišdegs ir neišsidėvės. pats svoris - 180 kg - yra tinkamas dideliame šilumos kaupimui, storos sienelės - jos išlaikymui. Įdiegta tretinė sistema užtikrina 5-6 valandų rusenimą, kuris priklauso ir nuo kamino traukos ir nuo kūrenamų malkų. Gamintojas suteikia 5 m kokybės garantiją, o mes, kaip gamintojo atstovas, savo ruožtu suteikiame dar 5 m garantiją, tikėdami produktu ir jo aukšta kokybe. DRU 64 CB - šiluma ir jaunumas Jūsų namuose.

Privalumai:

- Nuolatinio kūrenimo krosnelė: ilgaamžis ketus, liejamas nuo 1754 metų;
- Itin lygus ir kokybiškas ketaus paviršius - klasikinis olandiškas dizainas;
- Papildoma vidinė izoliacija (apsauga nuo išdegimo) vermikulitu;
- Didelis neaprūkstantis stiklas- dūmo atstūmimo nuo stiklo sistema;
- Šoninė įkrova - iki 60 cm ilgio malkoms - rusenimo laikas iki 5 valandų;
- Unikali trijų srautų oro degimui sistema - taupus ir ilgas degimas;
- Kokybiška „majolika“ emalė - dramblio kaulo, tamsiai ruda.

Pirminis, antrinis ir tretinis oro srautai – tretinė degimo sistema. Dūmo atstūmimas nuo stiklo „Airwash“ technologija. Ilgas degimo laikas, aukšta degimo temperatūra. Didelė pakrova per krosnelės šoną, neįkaistanti rankena, talpi peleninė, lengvas oro srautų valdymas, didelis stiklas.

Taip pat galimas šios krosnelės MF (multifuel) variantas – krosnelė gali būti kūrenama anglimi. Galimas dvejetainis kūrenimas – su papildomu konteneriu arba be jo. Tokiose krosnelėse įmontuotas rankinis termostatas, kuris kontroliuoja degimo procesą.

Įvertinta ir sertifikuota pagal DIN EN 13240 normą.