DANIELA 10/10V

















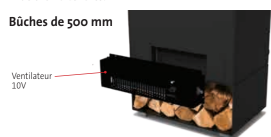


Avantages

POELE OPTION VENTILATEUR

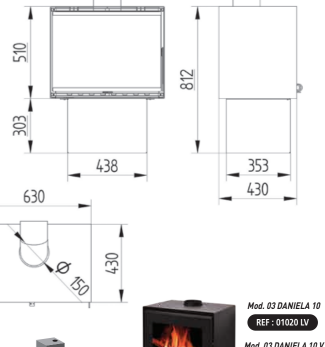
- Double revêtement acier : grande longévité grâce à sa chambre de combustion.
 Double paroi 3 mm + 4 mm.
 Intérieur en thermobéton.
 Prise d'air ambiant : le réglage d'entrée d'air s'opère grâce à une poignée située en dessous de la porte vitrée.

Pas de bac de récupérateur de cendres ni de tiroir à cendres.



| | 10 | 10V |
|-------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| uissance globale | 10 kW | 10 kW |
| uissance thermique nominale | 10,2 kW | 10,2 kW |
| endement . | 78 % | 78 % |
| endement saisonnier | 68 % | 68 % |
| empérature des fumées | 298 °C | 298 °C |
| O à 13% O2 | 0,087 % | 0,087 % |
| O à 13% O2 | 1090 mg/Nm ³ | 1090 mg/Nm ³ |
| oussières | 29 mg/Nm ³ | 29 mg/Nm ³ |
| lox | 100 mg/Nm ³ | 100 mg/Nm ³ |
| OV | 66 mg/Nm ³ | 66 mg/Nm ³ |
| irage | 12 Pa | 12 Pa |
| onsommation de bûches | 2,5 - 3,3 Kg/h | 2,5 - 3,3 Kg/h |
| Diamètre de sortie des fumées | 150 mm | 150 mm |
| Dimensions (H x L x P) | 813 x 630 x 430 mm | 813 x 630 x 500 mm |
| imensions vitre (H x L) | 416 x 598 mm | 416 x 598 mm |
| imensions foyer (H x L x P) | 300 x 560 x 280 mm | 300 x 560 x 280 mm |
| ndice I' | 0,5 | 0,5 |
| onsommation min - max | | 0 - 46 W |
| Pébit du ventilateur | | 318 m3/h |
| ombustible | Bûches | Bûches |
| aille des bûches | 500 mm | 500 mm |
| oids | 89 Kg | 94 Kg |
| lasse Energétique (CE) | Α | Α |





DISTANCES DE SECURITE

REF: 01020 LV Mod. 03 DANIELA 10 V REF: 01021 LV