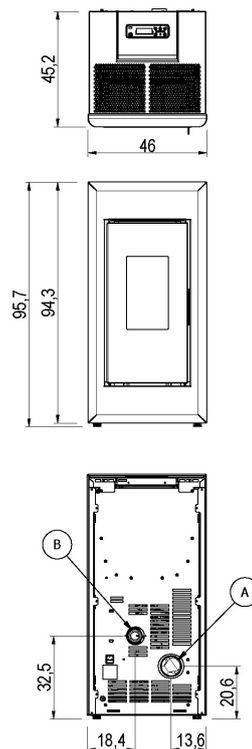


| | | |
|--|--------------------|-----------|
| Puissance nominale | kW | 7 |
| Puissance réduite | kW | 2,5 |
| Puissance thermique introduite (max) | kW | 7,7 |
| Puissance utile à l'eau nominale | kW | - |
| Puissance utile à l'eau réduite | kW | - |
| Rendement nominal | % | 90 |
| Rendement réduit | % | 91 |
| Capacité de chauffe (min-max) | m ³ | 55 - 168 |
| CO à 13% O ₂ , nominal | % | 0,0034 |
| CO à 13% O ₂ , réduit | % | 0,019 |
| Emissions CO (13% O ₂) (min-max) | mg/Nm ³ | 238 - 42 |
| Emissions OGC (13% O ₂) (min-max) | mg/Nm ³ | 4 - 1 |
| Emissions NOX (13% O ₂) (min-max) | mg/Nm ³ | 140 - 117 |
| Contenu de poussières à 13% O ₂ (min-max) | mg/Nm ³ | 20 - 15 |
| Capacité chaudière (H ₂ O) | l | - |
| Capacité réservoir | kg | 15 |
| Combustible | | Pellet ø6 |
| Consommation horaire (min-max) | kg/h | 0,6 - 1,7 |
| Autonomie (min-max) | h | 8,8 - 25 |
| Absorption électrique d'allumage (max) | W | 345 |
| Absorption électrique de travail (max) | W | 49 |
| Tension d'alimentation et fréquence | V - Hz | 230 - 50 |
| Dépression cheminée | Pa | 10 |
| Diamètre sortie fumées | mm | 80 |
| Diamètre prise d'air comburant | mm | 60 |
| Masse des fumées (min-max) | g/sec | 2,6 - 4,6 |
| Température des fumées en sortie (max) | °C | 176 |
| Poids net | kg | 58 |
| Poids brut | kg | 68 |
| Tuyau d'évacuation | voir | A |
| Prise d'air comburant | voir | B |
| Canalisation | voir | - |
| Canalisable jusqu'à | m | - |



COMBINAISONS

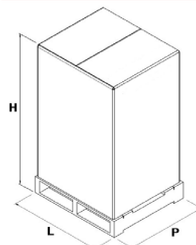
| | | |
|---------|------------------|-------------------|
| 7021002 | Acier blanc | EAN 8053859013020 |
| 7021003 | Acier bordeaux | EAN 8053859013037 |
| 7021004 | Acier anthracite | EAN 8053859013044 |
| 7021005 | Acier titanium | EAN 8053859013051 |

PLUS

| | | | | | |
|--|--------------------------|--|----------------------------------|--|--|
| | AIRTIGHT chambre étanche | | Wi-Fi (optionnel) | | Easy start |
| | Télécommande ** | | Chambre de combustion DUO-SHIELD | | Brasero en fonte |
| | Fonction Silent | | Liaison thermostat externe | | Programmation journalière hebdomadaire |
| | Sortie fumée postérieure | | | | |

** Pour le fonctionnement il faut 1 pile de type Lithium battery CR 2025.
Les piles usées contiennent des métaux nocifs pour l'environnement et doivent donc être éliminées séparément dans des bacs prévus à cet effet.

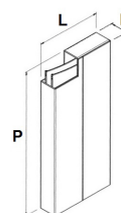
EMBALLAGE POÊLE



| L (cm) | H (cm) | P (cm) |
|--------|--------|--------|
| 80 | 114,3 | 60 |

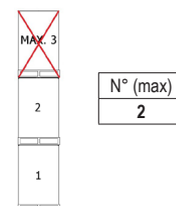
| |
|--------------------------|
| VOLUME (m ³) |
| 0,55 |

EMBALLAGE FINITIONS



| L (cm) | H (cm) | P (cm) | |
|--------|--------|--------|------|
| acier | 48,5 | 8 | 94,5 |

STOCKAGE



TRANSPORT

