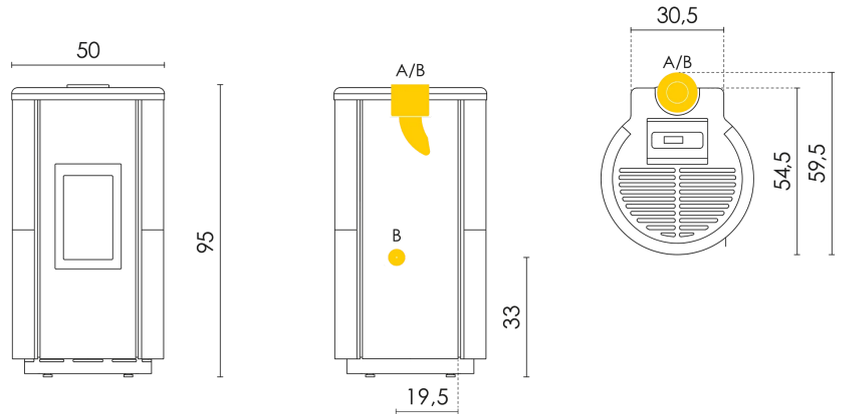


Certificate model name: CHROME 7 AIRTIGHT



Poêles à granulés Air

DONNÉES TECHNIQUES

| | | |
|--|--------------------|---------------|
| Puissance thermique (au min-au max) | kW | 2,5 - 7,0 |
| Puissance thermique introduite (au max) | kW | 7,7 |
| Puissance utile à l'eau (au min-au max) | kW | - - |
| Efficacité énergétique saisonnière | ηs [%] | 86 |
| Rendement utile (au min-au max) | % | 91 - 90 |
| Volume chauffable (au min-au max) | m ³ | 71 - 200 |
| CO ₂ (au min-au max) | % | 6,8 - 12,8 |
| Emissions CO (13% O ₂) (au min-au max) | mg/Nm ³ | 238 - 42 |
| Emissions OGC (13% O ₂) (au min-au max) | mg/Nm ³ | 4 - 1 |
| Emissions NOX (13% O ₂) (au min-au max) | mg/Nm ³ | 140 - 117 |
| Contenu de poussières à 13% O ₂ (au min-au max) | mg/Nm ³ | 20 - 15 |
| Combustible Pellet | mm | Ø6 L=3+40 |
| Capacité réservoir | kg | 11 |
| Consommation horaire (au min-au max) | kg/h | 0,6 - 1,7 |
| Autonomie (au min-au max) | h | 18 - 6 |
| Tension d'alimentation et fréquence | V-Hz | 230-50 |
| Absorption électrique d'allumage | W | 345 |
| Absorption électrique de travail (au max) | W | 49 |
| Dépression cheminée (au min-au max) | Pa | 10 - 10 |
| Masse des fumées (au min-au max) | g/sec | 2,6 - 4,6 |
| Température de fumée en sortie (au min-au max) | °C | 113 - 190 |
| Distance du matériau comb. (arrière/côté/sous) | mm | 200 / 300 / 0 |
| Distance du matériau comb. (avant/supérieur) | mm | 1000 / 750 |
| Evacuation des fumées (A) | Ø mm | 80 |
| Prise d'air comburant (B) | Ø mm | 130 |
| Sortie de canalisation (C) | Ø mm | 0 |
| Canalisable jusqu'à | m | 0 |

PLUS



FINITIONS DISPONIBLES

| | | | |
|---------|--|------------|-------------------|
| 7021013 | | Acier Noir | EAN 8053859013235 |
| 7021015 | | Dark Gold | EAN 8053859013259 |

OPTIONAL

| | | |
|---------|------------------------------|-------------------|
| 5019012 | Poêle à pellets télécommande | EAN 8053859011965 |
|---------|------------------------------|-------------------|

CERTIFICATIONS

European standards
Art. 15A B-VG 2015
BlmSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen



EN 14785:2006
CE

A+

PACKAGE POÊLE

| | | | |
|--|--------------------------|--------|--------|
| | L (cm) | H (cm) | P (cm) |
| | 80 | 117 | 60 |
| | Volume (m ³) | 0,56 | |
| | Poids brut (kg) | 83 | |
| | Poids net (kg) | 73 | |

STOCKAGE

| | |
|-------|----------|
| | N° (max) |
| | 2 |
| MAX 2 | |
| 1 | |

TRANSPORTS

| |
|-------|
| |
| 66 pz |