



Pellet Air

DONNÉES TECHNIQUES

| | | |
|---|--------------------|---------------|
| Puissance thermique (au min-au max) | kW | 2,9 - 7,0 |
| Puissance thermique introduite (au max) | kW | 7,9 |
| Puissance utile à l'eau (au min-au max) | kW | - - |
| Efficacité énergétique saisonnière | ηs [%] | 85 |
| Rendement utile (au min-au max) | % | 90 - 89 |
| Volume chauffable (au min-au max) | m ³ | 83 - 200 |
| CO ₂ (au min-au max) | % | 7,8 - 12,0 |
| Emissions CO (13% O ₂) (au min-au max) | mg/Nm ³ | 220 - 125 |
| Emissions OGC (13% O ₂) (au min-au max) | mg/Nm ³ | 2,0 - 2,0 |
| Emissions NOX (13% O ₂) (au min-au max) | mg/Nm ³ | 110 - 99 |
| 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 | 15 |
| Consommation horaire (au min-au max) | kg/h | 0,6 - 1,7 |
| Autonomie (au min-au max) | h | 25 - 9 |
| Tension d'alimentation et fréquence | V-Hz | 230-50 |
| Absorption électrique d'allumage | W | 350 |
| Absorption électrique de travail (au max) | W | 74 |
| Tirage pour le calcul du dimensionnement de la cheminée (EN13384-1) | Pa | 2 |
| Masse des fumées (au min-au max) | g/sec | 3,0 - 5,0 |
| Température de fumée en sortie (au min-au max) | °C | 164 - 239 |
| Distance du matériau comb. (arrière/côté/sous) | mm | 200 / 300 / 0 |
| Distance du matériau comb. (avant/supérieur) | mm | 650 / 750 |
| Evacuation des fumées (A) | Ø mm | 80 |
| Prise d'air comburant (B) | Ø mm | 60 |
| Type d'appareil (étanchéité) | Type | CC50 |

PLUS



FINITIONS DISPONIBLES

| | | | |
|---------|--|----------------------|-------------------|
| 7025101 | | Acier Blanc | EAN 8053859022121 |
| 7025102 | | Acier Rouge Bordeaux | EAN 8053859022138 |
| 7025103 | | Acier Anthracite | EAN 8053859022145 |

CERTIFICATIONS

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



EN 16510-1:2022 / EN 16510-2-6:2022



PACKAGE POËLE

| | | | |
|--|--------------------------|--------|--------|
| | L (cm) | H (cm) | P (cm) |
| | 80 | 117 | 60 |
| | Volume (m ³) | 0,56 | |
| | Poids brut (kg) | 70 | |
| | Poids net (kg) | 60 | |

STOCKAGE

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

TRANSPORTS

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