

Fiche technique

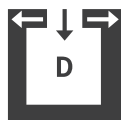
PRIMO



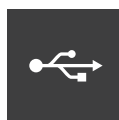
| Caractéristiques techniques | | 6 kW | 8 kW |
|--|-------------------|-----------|-----------|
| Plage de puissance de chauffage | [kW] | 2,5 - 6 | 2,5 - 8 |
| Puissance thermique nominale | [kW] | 6 | 8 |
| Capacité de chauffage en fonction de l'isolation du domicile | [m ³] | 50 - 160 | 50 - 220 |
| Consommation en combustible | [kg/h] | 0,6 - 1,3 | 0,6 - 1,9 |
| Capacité du réservoir* | [l/kg] | 47/~30 | 55/~36 |
| Branchement réseau | [V]/[Hz] | 230/50 | 230/50 |
| Consommation électrique moyenne | [W] | ~20 | ~20 |
| Fusible | [A] | 2,5 AT | 2,5 AT |
| Rendement | [%] | 91,7 | 91,4 |
| Classe d'efficacité énergétique | | A+ | A+ |
| Tirage cheminée requis | [Pa] | 3 | 3 |

*En raison de différentes densités apparentes des pellets, la capacité en kg peut diverger.

Caractéristique



Indépendant de l'air ambiant



USB



Dynamic Air Regulation



Éfficacité énergétique

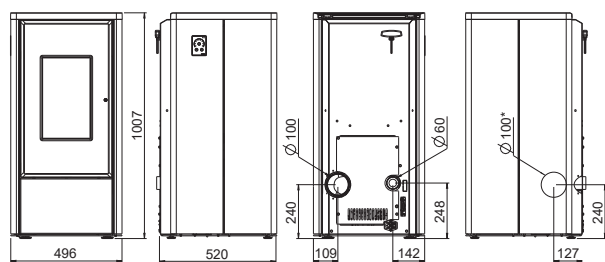
Accessoires



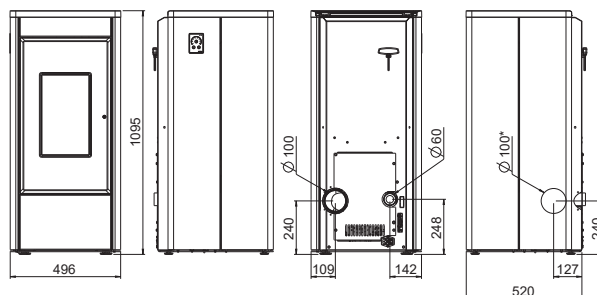
Sonde d'ambiance

Cheminée raccordement

PRIMO 6 kW



PRIMO 8 kW



*Droit de raccordement facultatif

| Dimensions | | 6 kW | 8 kW |
|--|------|------|------|
| Hauteur | [mm] | 1007 | 1095 |
| Largeur | [mm] | 496 | 496 |
| Profondeur du corps | [mm] | 520 | 520 |
| Poids | | | |
| Poids avec manteau en acier | [kg] | 125 | 125 |
| Tuyaux de fumées | | | |
| Diamètre | [mm] | 100 | 100 |
| Hauteur de raccordement avec tuyau d'angle d'origine | [mm] | - | - |
| Profondeur avec tuyau d'angle d'origine | [mm] | - | - |
| Distance mur - tuyau d'angle d'origine | [mm] | - | - |
| Profondeur fond de poêle - tuyau d'angle d'origine | [mm] | - | - |
| Sortie en haut - Ecartement depuis le bord latéral | [mm] | - | - |
| Droit de raccordement Hauteur de raccordement* | [mm] | 240 | 240 |
| Connexion à droite Profondeur* | [mm] | 127 | 127 |
| Hauteur de raccordement | [mm] | 240 | 240 |
| Distance raccord derrière - paroi latérale | [mm] | 109 | 109 |
| Raccordement d'air frais | | | |
| Diamètre | [mm] | 60 | 60 |
| Hauteur | [mm] | 248 | 248 |
| Distance raccord - paroi latérale | [mm] | 142 | 142 |

Les distances de sécurité (distances minimales)

Attention

- Par rapport aux objets non inflammables
a > 40cm b > 10cm
- Par rapport aux objets inflammables et aux murs porteurs en béton armé
a > 80cm b > 10cm

