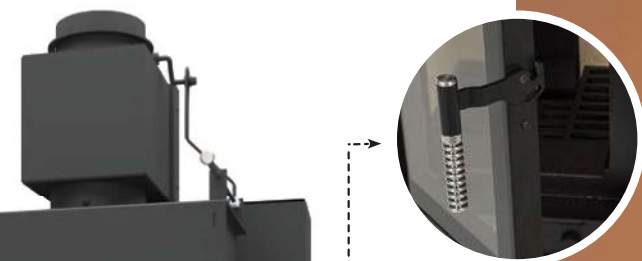




Gamme de puissance:

6-10 kW

Surface du bâtiment chauffé: **jusqu'à 170 m²**
en fonction de l'isolation thermique du bâtiment



**Twin
GLASS**
en version standard



Contrôle du fonctionnement de la turbine de distribution d'air chaud



Réservoir en version standard: **30 kg** situé à gauche ou à droite

Enlèvement manuel des cendres, requis une fois toutes les **2 semaines**



- | | | | | | | | | |
|--------------------|------------------------------|--------------------------------|---|------------------------------|--|--|---------------------------|----------------------------------|
| | | | | | | | | |
| Double combustible | Allumage automatique du bois | Allumage automatique du pellet | Commutation automatique du pellet au bois | Chambre de combustion fermée | Système de nettoyage actif de la vitre | Double système de nettoyage des foyers | système de connexion wifi | fonctionnement sans alimentation |

Options d'équipement:

- Système de masquage
n° de catalogue: MAS+AA02
- Grille
n° de catalogue: GRIL+AA02
- Système de connexion wifi
n° de catalogue: WIFI01
- Réservoir à pellet agrandi:
100 kg - n° de catalogue: T100
200 kg - n° de catalogue: T200
400 kg - n° de catalogue: T400
- Système de transport pneumatique
n° de catalogue: POD02

Dimensions:

