## **P220 C TOP** with base

Le Poêle à Granulés P220 C est un produit de qualité de la gamme Premium Plus Line de Piazzetta : il peut être installé au Ras du Mur ou dans un Angle, est recouvert de Faïence, développe 8,5 kW et appartient à la classe énergétique A+. Découvrez toutes les caractéristiques du système de canalisation Multifuoco System, les Applications, la Gestion à distance et bien plus encore.



## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- •Chauffage: Multifuoco System® avec 3 niveaux de vitesse à gestion manuelle ou automatique. Air chaud canalisable
- ·Natural Mode: oui
- ·Niveaux de puissance: 4
- ·Faïence radiante: oui
- •Revêtement/Plateau supérieur: faïence/faïence
- •Rolling Top: plateau supérieur coulissant •Ventilation frontale: bouche orientable •Humidificateur: acier inoxydable

- •Télécommande avec écran LCD:
- •Multicomfort: de série
- •Multicomfort Plus: de série
- •Sonde ambiante pour la gestion de la température: de série
- •Panneau de contrôle à commandes numériques: oui
- •Module WiFi-Bluetooth pour l'application MyPiazzetta: de série
- •Chronothermostat avec programmation: 6 plages horaires
- ·Fonction Éco/Energy Saving: oui/oui
- •Nettoyage de la vitre: flux d'air continu
- •Nettoyage cyclique du brasier: oui
- ·Aspirateur de cendres: de série
- •Installation: ras du mur d'angle
- •Évacuation des fumées de série position: arrière gauche ou supérieur
- •Évacuation des fumées en option: coaxial supérieur
- Monobloc: étanche en acier
- Foyer: fonte
- ·Porte/Poignée:
- ·Porte esthétique: acier avec vitre trempé sérigraphié
- •Fonction Air Combustion System: oui
- ·Fonction Pellet Quality System: oui
- ·Convoyeur: acier

## **DÉTAILS TECHNIQUES**

- •Puissance thermique nominale (min max) kW 3,4 8,5
- •Rendement thermique (min max) % 89,8 91,3
- ·Classe énergétique A+
- Consommation nominale (min max) kg/h 0,7 1,9
- ·Capacité du réservoir kg 14
- ·Capacité du réservoir kg 14
- •Poids kg 148
- Évacuation des fumées de série Ø cm 8
- •Modèle P220 C W/B TOP

## **COUVERTURES**















