

# SVEVA 2.0

Poêle à Granulés avec revêtement et plateau supérieur en faïence de haute qualité. Chauffage par ventilation forcée.&nbsp;Évacuation des fumées postérieure. Panneau à commandes numériques, fonctionnement programmable. Gestion à distance, télécommande et humidificateur en option.&nbsp;



#### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Chauffage:
- Revêtement: faïence
- Monobloc: acier
- Plateau supérieur: faïence, fonte
- Porte: fonte, 0.197" (5 mm) verre céramique résistant à 750°C (1382 °F)
- Poignée: en acier peint
- Foyer: fonte
- Foyère: fonte
- Niveaux de puissance: 5 niveaux
- Recueil des cendres: tiroir à cendres amovible
- Contrôle des fonctions : panneau de commande
- Équipement de série fourni:
- Programmation: 6 créneaux horaires de programmations
- Télécommande: optionnel

#### DÉTAILS TECHNIQUES

- Modèle SVEVA 2.0
- Puissance thermique du brûleur (Taux de combustion faible-élevé) Btu/hr 15292 - 45325
- Puissance thermique du brûleur (Taux de combustion faible-élevé) kW 4.5 - 13.2
- Puissance thermique (Taux de combustion faible-élevé) Btu/hr 12096 - 37238
- Puissance thermique (Taux de combustion faible-élevé) kW 3.5 - 10.9
- Consommation horaire (humide granulés) - Taux de combustion faible-élevé kg/hr 0.85 - 2.51
- Consommation horaire (humide granulés) - Taux de combustion faible-élevé lb/hr 1.87 - 5.53
- Pourcentage d'Efficacité (Sur la base de PCI) % 88.2
- Rendement (basé sur le PCS) % 81.8
- Émissions de Particules g/hr 1.155
- Dimensions (LxPxH) cm 64.4x53.8x115.4
- Dimensions (LxPxH) inch 64.4x53.8x115.4
- Poids de l'appareil avec revêtement lb (kg) 419 (190)
- Capacité du réservoir env. lb (kg) 66 (30)

#### COUVERTURES

