



Injection de détergent



Système de recharge automatique

JUNIOR STAR MAX 3,65 kW

Référence	1130081 ou 1H30081
Puissance maximale	3,65 kW
Tension	1 ^{re} 230V - 50/60 Hz
Carrosserie	Acier inox / Polypropylène
Chaudière	Acier Inox AISI 304
Puissance de la chaudière	3,6 kW
Pression	8 Bar
Volume de la chaudière	5 L
Volume du réservoir d'eau	4 L
Volume du réservoir de détergent	2 L
Production de vapeur	97 g/min
Production de vapeur	5,9 kg/h
Température de la vapeur à la sortie	170° C
Température du détergent	90° C - 160° C
Câble d'alimentation / Poids	8 m / 35 kg

Générateur vapeur monophasé à 8 bar de pression avec système de recharge automatique. **Contrôle électromécanique** de niveau à l'intérieur de la chaudière **TRUE TEMP™**. Carrosserie en Polypropylène et châssis en acier Inox, imperméabilité IPX5, **injection de détergent**.

Aspirateur eau et poussière monophasé intégré d'une puissance de 1,2 kW, équipé d'un **flotteur**. Bac d'aspirateur en plastique.

Dispositif digital avec thermomètre, manomètre et compte-heures.

OPTION : ce modèle est également disponible avec **injection d'eau surchauffée**.

ASPIRATEUR

Puissance de l'aspirateur	1,2 kW
Réservoir de l'aspirateur	14 L Plastique
Débit d'air	200 m3/h
Depression	2200 mm

Garantie 5 ANS chaudière
Garantie 2 ANS Pièces et Main-d'oeuvre



APPLICATIONS