



		ANDROMEDA
Puissance totale	kW	19.8
Puissance chaudière	kW	18
Puissance moteur aspiration	kW	1.8
Energie	Volts	380
Dépression	mmH <sup>2</sup> O	3263
Pression	bar	10
Capacité réservoir détergent	Lt	13
Capacité réservoir eau	Lt	35
Capacité bac de récupération	Lt	21
Volume chaudière	Lt	15
Température vapeur	°C	190
Dimensions	cm	80 x 50 x 81
Poids	kg	80
<b>Injection de vapeurs - EV1, EV2, EV3</b>		
Injection de détergent et de vapeurs - EV1	gr/min	380
Injection d'eau et de vapeurs - EV2	gr/min	480
Injection d'eau et de vapeurs - EV2	gr/min	520
Temps de chauffe	min	8
Longueur de câble	m	7

#### Points forts :

- + Chaudière en INOX AISI 304
- + Production de vapeur : flux continu avec système de remplissage automatique
- + Système de recharge automatique, sans intervention de l'opérateur
- + Démarrage par poignée située sur le pistolet
- + Indication LED de fonctionnement
- + Utilisation en simultanée par deux opérateurs possible. Prise 1 : vapeur, aspiration et injection de détergent. Prise 2 : vapeur, aspiration et injection d'eau chaude/jet d'eau. Prise 3 : fonction automatique
- + Aspirateur vapeur de qualité professionnelle triphasé: robuste et performant
- + Mobile et ergonomique : doté de roues pivotantes de qualité industrielle et poignée de poussée intégrée
- + Vapeur idéale pour la désinfection des surfaces
- + Efficient : utilise moins de produits désinfectant, d'eau et d'énergie
- + Idéal pour le nettoyage de machines dans l'industrie, l'équipement d'atelier, les grandes surfaces, les fours industriels, les plans de travail, les zones alimentaires, avec des économies importantes sur la consommation d'eau et l'utilisation réduite de produits chimiques dans l'environnement. Convient à tous les types d'opérations de nettoyage et de désinfection, même dans des espaces confinés

#### Kit accessoires inclus :

