

ASPIRATEUR À INJECTION / EXTRACTION

STEAM WAVE

- · Aspirateur à injection / extraction industriel
- Puissance maximale de 1250 W Doté d'une chaudière avec charge continue de 1800 W (6 Bars 140 °C)
- Vaste gamme d'accessoires pour différentes fonctions
- Conforme à la nouvelle règlementation d'autocontrôle HACCP (DL N. 155 du 26/05/97) Système de charge automatique d'eau à la chaudière (assure une production de vapeur illimitée) Réservoir d'une capacité de 22 L
- Cuve en inox

STEAM WAVE est utilisé dans les restaurants, les hôtels, les boucheries, les fromageries, les communautés... mais aussi pour les travails domestiques, où l'on cherche des hauts niveaux d'hygiène.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	STEAM WAVE
Puissance max vide (W)	1250
Tension (V)	220 ~ 240
Fréquence (Hz)	50
Dépression (mm/h2O)	2250
Débit d'air (m3/h)	215
Puissance chaudière (W)	1800
Niveau sonore (dBA)	60
Pression de travail (Bar)	5
Capacité de la chaudière (L)	2,2
Température de la vapeur (°C)	140
Capacité du réservoir (L)	22
Capacité du réservoir d'eau (L)	8
Poids net de la machine (kg)	22
Référence	SWI110



ACCA165A



ACCESSOIRES

EN SERIE



EN OPTION

Petite brosse à vapeur Tuyau d'aspirateur à vapeur Tuyau de vapeur Terminal tuyau de vapeur ACTV029V ACMT036V ACPE010VV ACTA036V Terminal tuyau d'aspirateur à vapeur Petite brosse d'aspirateur à Brosse à vapeur manuelle pour le Brosse à glissière pour liquides - buse manuelle vapeur corps ACMT036VA ACPE010VA ACCS150V ACIL150V Brosse à glissière - buse manuelle Suceur plat Brosse à épousseter Petite buse ACLP036 ACBO036 ACIP150V ACPE036 ø36mm ø36mm ø36mm Radiateur brosse Rallonge vapeur Buse à vapeur Brosse à glissière pour buse vapeur au sol ACCS300V (L.300mm) ACSP150 ACTP037V ACIP300V (L.300mm) Brosse à glissière pour buse vapeur pour tapis Brosse à glissière pour buse vapeur pour liquides Buse vapeur pour fauteuils Buse vapeur pour tapis ACBL095POV ACBL225VS ACIT300V ACIL300V Filtre éponge à liquide Filtre à poussière en polyester Tuyau de remplissage

ACTR185C (L.1,5M + entonnoir) ø18,5mm

FA034PP

ø36mm