

## ASPIRATEUR À INJECTION / EXTRACTION

### STEAM PLUS

- Aspirateur à injection / extraction industriel
- Performance à hautes températures • Puissance maximale de 1400 W • Doté d'une chaudière avec charge continue de 3400 W (7 Bars - 180 °C) • Réservoir de détergent d'une capacité de 5 L • Réservoir d'une capacité de 22 L • Cuve en inox

STEAM PLUS est un générateur de vapeur idéal pour la désinfection totale et le nettoyage des espaces professionnels sujets au système HACCP (industrie alimentaire et pharmaceutique, structures sanitaires, centres sportifs et esthétiques, hôtels et locaux publics). Il permet l'utilisation d'injection/extraction avec eau chaude/froide, avec ou sans détergeant, tous les deux réglables, pour le nettoyage en général, détergence de moquettes et tapisseries






























### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	STEAM PLUS
Puissance max double étage vide (W)	1400
Tension (V)	220 ~ 240
Fréquence (Hz)	50
Dépression (mm/h2O)	2400
Débit d'air (m3/h)	215
Puissance chaudière (W)	1500 + 1500
Niveau sonore (dBA)	60
Production de vapeur (kg/h)	5,22
Pression de travail (Bar)	7
Capacité de la chaudière (L)	3,5
Température de la vapeur (°C)	180
Capacité du réservoir (L)	22
Capacité du réservoir d'eau (L)	5
Capacité du réservoir détergent (L)	5
Poids net de la machine (kg)	45
<b>Référence</b>	<b>SWI125N</b>

EN SERIE

ACCESSOIRES

EN OPTION

 <p>Tuyau de vapeur <b>ACTV029V</b></p>	 <p>Terminal tuyau de vapeur <b>ACMT036V</b></p>	 <p>Petite brosse à vapeur <b>ACPE010VV</b></p>	 <p>Tuyau d'aspirateur à vapeur <b>ACTA036V</b></p>
 <p>Terminal tuyau d'aspirateur à vapeur <b>ACMT036VA</b></p>	 <p>Petite brosse d'aspirateur à vapeur <b>ACPE010VA</b></p>	 <p>Brosse à vapeur manuelle pour le corps <b>ACCS150V</b></p>	 <p>Brosse à glissière pour liquides - buse manuelle <b>ACIL150V</b></p>
 <p>Brosse à glissière - buse manuelle <b>ACIP150V</b></p>	 <p>Suceur plat <b>ACLP036</b> ø36mm</p>	 <p>Brosse à épousseter <b>ACPE036</b> ø36mm</p>	 <p>Petite buse <b>ACBO036</b> ø36mm</p>
 <p>Radiateur brosse <b>ACSP150</b></p>	 <p>Rallonge vapeur <b>ACTP037V</b></p>	 <p>Buse à vapeur <b>ACCS300V</b> (L.300mm)</p>	 <p>Brosse à glissière pour buse vapeur au sol <b>ACIP300V</b> (L.300mm)</p>
 <p>Brosse à glissière pour buse vapeur pour liquides <b>ACIL300V</b></p>	 <p>Brosse à glissière pour buse vapeur pour tapis <b>ACIT300V</b></p>	 <p>Buse vapeur pour fauteuils <b>ACBL095POV</b></p>	 <p>Buse vapeur pour tapis <b>ACBL225VS</b></p>
 <p>Filtre éponge à liquide <b>ACCA165A</b></p>	 <p>Filtre à poussière en polyester <b>FA034PP</b> ø36mm</p>	 <p>Tuyau de remplissage <b>ACTR185C</b> (L.1,5M + entonnoir) ø18,5mm</p>	 <p>Tuyau de vapeur terminal - tuyau de vapeur droit <b>ACMT036VD</b></p>
 <p>Extension de tuyau de vapeur <b>ACPV049</b> 490mm</p>	 <p>Brosse coudée à vapeur en poils de laiton <b>ACPE010VVOT/A</b></p>	 <p>Brosse coudée à vapeur en poils de pekalon <b>ACPE010VVPK/A</b></p>	