

## Lave-linge industriel électrique à cuve suspendue 14kg



### Informations produit

- › Testée pour durer 20 ans, jusqu'à 30 000 cycles
- › Une solution adaptée à chaque application avec 20 programmes standards et 24 programmes librement paramétrables
- › Programme autonettoyant
- › Commande intuitive avec écran couleur de 4.3"
- › Départ différé jusqu'à 7 jours
- › Tambour et cuve en acier inox
- › En option programmeur expert+: Proficlean : des programmes adaptés à vos métiers, Wetclean : un procédé de nettoyage à l'eau, Fonction favoris qui garde en mémoire les programmes les plus utilisés, Programmes de désinfection

## Avantages



### + Glissière de récupération du linge

Lors du déchargement de la machine, de petites pièces de linge tombent souvent dans l'espace entre la façade et la cuve où elles peuvent s'y coincer. La glissière vient recouvrir la fente située plus bas et permet ainsi de sortir le linge confortablement et sans difficulté.



### + SWATS : Smart Water System

Les machines SCHULTHESS sont équipées du système « SWATS » qui permet un contrôle optimal de la consommation d'eau en conjuguant un algorithme prenant en compte : Le cycle sélectionné déterminant la nature du linge traité (coton, synthétique, couette, layette,...) Le taux de remplissage de la machine mesuré par l'intensité nécessaire à la rotation du tambour (donc du poids de matières dans la machine) Le niveau d'eau optimal nécessaire pour respecter le cercle de SINNER dans sa part action mécanique Il est même possible pour les machines alimentées en produit liquide d'adapter le dosage en conséquence.



### + programmeur Expert

Utilisation et intuitive sur écran 4.3 pouces 20 programmes standards 24 programmes librement paramétrables Selection multilingues Options de personnalisation d'un programme



### + Directive 2006/42/CE

Nos machines sont conformes à la directive machines 2006/42 CE autorisant leur utilisation dans un cadre professionnel.

## Données techniques

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PCS2 - Produit à compétence spécifique
Nombre de raccordement de lessive liquide	Avec Kit accessoire : 8 produits
Angle d'ouverture du hublot (en °)	180
Nbre de cycles préconisés	12/jour
Volume tambour (L.)	130
Version	Collectivité
Vidange PRO	Vanne
Diamètre tambour (mm)	620
Profondeur tambour (mm)	427
Bouton d'arrêt d'urgence	oui
Raccordement eau (pouces)	3/4
Programmeur	Expert
Chauffage	électrique
Capacité	14 kg
Niveau sonore (dB(A))	66
Carrosserie	Acier galvanisé traité anti t race
Modèle	cuve suspendue

### ÉQUIPEMENTS

Garantie	3 ans ou 9000 cycles
----------	----------------------

### PERFORMANCES

Essorage (tr/mn)	1100
Facteur G	419
Chauffage électrique (kW)	14.5
Pression d'eau (bar)	1,5 –10
Taux d'humidité	48
Consommation par cycle (kWh)	0.45
Consommation eau / cycle (L)	112
Débit d'eau (L/min)	260
Puissance totale (W)	14500

### ALIMENTATION

Arrivée eau	2 électrovannes eau froide / eau chaude
Puissance électrique raccordée (kW)	14.9
Tension (V)	400 V TRI + N
Fréquence (Hz)	50

### DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	935
Largeur (mm)	790
Hauteur (mm)	1360
Ø hublot (mm)	450
Poids net (kg)	350
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	790x935x1360

### LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	355
-----------------	-----

## Accessoires et options

### Accessoires

**T278R24** Lot de 50 jetons bélier pour monnayeur lave-linge

**51166** Socle de réhausse pour W130 hauteur 330mm

**51101** Kit raccordement 8 produits lessiviels

**KIT/M.JET/W-WS** Kit monnayeur jetons pour lave-linge gamme W et WS

**51416** Carte connectivité pour les lave-linges ProLine W65 à W160

**51416 KIT** Kit WashMaster ProLine W65 à W160

### Options

**SU0005** Socle spécial MOP W130