

## Lave-linge industriel électrique à cuve suspendue 11kg, Expert+ avec dosage liquide



### 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
- › Programmeur expert+: Profidean : 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



### + EasyLock verrouillage de porte

Verrouillage électrique de la porte. Par simple pression du doigt sur la touche clé, la porte s'ouvre automatiquement. Possibilité d'activer l'ouverture automatique en fin de cycle. Pas de poignée à forcer ou tourner en fin de cycle



### + 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.



### + 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	8 produits lessiviels
Import-Export des données	Interface USB
Nbre de cycles préconisés	12/jour
Volume tambour (L)	100
Version	Collectivité
Vidange PRO	Vanne
Diamètre tambour (mm)	517
Profondeur tambour (mm)	464
Bouton d'arrêt d'urgence	oui
Raccordement (pouces)	50
Programmateur	Expert+
Chauffage	électrique
Capacité	11 kg
Niveau sonore (dB(A))	66
Carrosserie	Acier galvanisé traité anticorrosion
Modèle	cuve suspendue

### DIMENSIONS ET POIDS

Ø hublot (mm)	355
Poids net (kg)	220
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	696x915x1210

### LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	230
-----------------	-----

### ÉQUIPEMENTS

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

### PERFORMANCES

Essorage (tr/mn)	1200
Facteur G	416
Chauffage électrique (kW)	9
Pression d'eau (bar)	1,5 – 10
Taux d'humidité	46
Consommation par cycle (kWh)	0.42
Consommation eau / cycle (L)	90
Débit d'eau (L/min)	260
Puissance totale (W)	9000

### ALIMENTATION

Arrivée eau	2 électrovannes eau froide / eau chaude
Tension (V)	400 V TRI + N
Fréquence (Hz)	50

## Accessoires et options

### Accessoires

**51163** Socle de réhausse pour W100 hauteur 330mm

### Options

**SU0004** Socle spécial MOP W100