

## Laveusses simple essorage



### T2 CONTROL

Écran tactile 7" convivial et programmable.

Connexion USB.

Plateforme en ligne gratuite pour la programmation, la télémétrie, l'analyse de données... via l'IoT.

37 langues disponibles.

8 signaux pour pompes doseuses en standard.



FACTOR G 200: 11 - 45 kg. FACTOR G 150: 60 - 80 kg.



### CONNECTIVITE

PRIMERLINK - Connectivité IoT standard et gratuite. Communication à distance prête en standard. Gestion de blanchisseries standard et libre service. Paiement à distance.



Système de pesage intelligent: réglage automatique des consommations d'eau et de savon (standard). OPTIMAL KG: indication manuelle du poids. Consommation d'eau réduite.



### **POLYVALENCE**

FAIT-SUR-MESURE : possibilité de personnalisation. STANDARD <> SELF. ÉLECTRIQUE <> EAU CHAUDE. Wet Cleaning.



# **\*** ERGONOMIE

Système de fermeture / ouverture de porte aisé. Grande porte de chargement en aluminium:

- Ø 373 (11, 14 kg)
- Ø 460 (18, 22, 28 kg)
- Ø 560 (35, 45, 60, 80kg)



### **ENTRETIEN FACILE**

Panneau de commande articulé : accès facile et ergonomique. Menu technique: statistiques pour les techniciens. Mêmes pièces pour tous les modèles : contacteurs, composants électroniques, etc.



#### **AUTRES**

Laveuses essoreuses à essorage normal, nécessite un ancrage au sol (base d'ancrage à commander séparément avec la machine).

Carrosserie en skinplate gris.

Cuve et tambour en inox AISI 304.

3 arrivées d'eau.

Certifications CB et WRAS. Option ETL.

La norme REG4 certifiée par KIWA.



### **OPTIONS**

- License IoT PrimerLink
- 230V 1N 50/60Hz RS-28
- 230V 3~ 50/60Hz RS-28
- Kit de pompe doseuse DQ-2. 2 pompes avec support de guidage.
- Dosage supplémentaire de détergent DB-1
- SLUICE Option perforations tambour 8 mm RS-28
- Base d'ancrage RS-28
- Kit double vidange RS-18/22/28/35C/45C
- Ready for SAVETANK conn. 3/4" dans les LS/RS-11 à 28
- Vanne normalement fermée RS-28
- Kit recirculation d'eau RS-28
- Carte 6 signaux supplémentaires RS-11 à 45C
- Joint porte silicone RS-18 / 22 / 28
- Ouverture de porte inversée
- Modèle tropicalisé (T2)
- Kit vapeur RS-28/35C/45C
- Carrosserie inox RS-28
- Panneau frontal et superieur inox AISI 304 pour DLS-28
- 440 V III No N 50/60 Hz RS-28
- · Options paiement pour libre-service

TAMBOUR	UNIT.	RS-28 T2	
Capacité 1/9	Kg	31	
Capacité 1/10	Kg	28	
Volume	I	280	
Diàmetre	mm	770	
Profondeur	mm	585	
DONNES GENERALES			
Vitesse de lavage / Essorage	r.p.m.	48 / 682	
Facteur G	-	200	
Effort dynamique	KN	3,68 ±6	
Frequence de l'effort dynamique	Hz	8,02	
Niveau sonore	dB	< 70	
Version libre-service	-	OUI	
Double vidange	-	OPT.	
Système de pesage / Système de bascule		NON	
		NO	
SLUICE option	-	OUI	
PORTE			
Hauteur centre hublot / Bas de hublot	mm	700 / 400	
Diamètre	mm	460	
PUISSANCES			
Moteur	kW	4	
Chauffage (modèles électriques)	kW	18	
Puissance max. (modèles électriques)	kW	19,2	
Puissance max. (vapeur ou eau chaude)	kW	4	
CONNEXIONS		Е	HW/S
Tension 110V - I + N + T	Nº x mm² / A	-	-
Tension 230V - I + N + T	Nº x mm² / A	-	2x4+T - 32A
Tension 230V - III + T	Nº x mm² / A	3x16+T - 63A	3x2,5+T - 20A
Tension 400V - III + N + T	Nº x mm² / A	4x4+T - 32A	4x1,5+T - 16A
Entrée vapeur (mod. vapeur)	inch	3/4"	3/4"
Consommation vapeur max. (mod. vapeur)	Kg/h	15	
Entrée eau	inch	3/4"	
Pression d'eau	Kg/cm²	2-4	
Consommation d'eau maximum*	l/h	164,8*	
Vidange	mm/inch	3"	
Débit vidange	l / min	200	
DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE			
Largeur net / Largeur brut	mm	884 / 945	
Profondeur net / Profondeur brut	mm	1.075 / 1.230	
Hauteur net / Hauteur brut	mm	1.340 / 1.583	
Poids net / Poids brut	kg	403 / 431	
Volume	m³	1,84	









<sup>\*</sup> Programme  $n^{o}20$ , 75% de charge \*\* Programme  $n^{o}2$ , 100% de charge









