



Primer

RS-14 T2

Laveuses 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.

FACTEUR G

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

CONNECTIVITÉ

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

EFFICIENCE

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

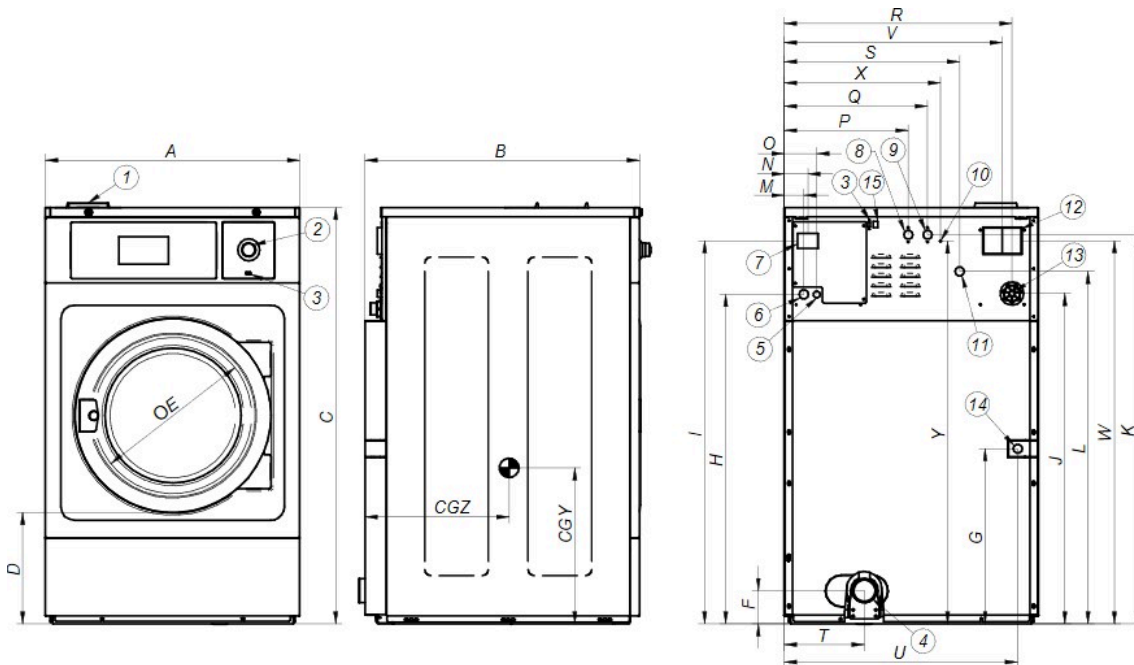
- License IoT - PrimerLink
- Kit de pompe doseuse DQ-2. 2 pompes avec support de guidage.
- Dosage supplémentaire de détergent DB-1
- SLUICE - Option perforations tambour 8 mm RS-14
- Base d'ancrage RS-14
- Kit double vidange EXTERNE 3" (recom. RS-11/14)
- Ready for SAVETANK conn. 3/4" dans les LS/RS-11 à 28
- Vanne normalement fermée RS-14
- Kit recirculation d'eau RS-14
- Carte 6 signaux supplémentaires RS-11 à 45C
- Joint porte silicone RS-11/14
- Ouverture de porte inversée
- Modèle tropicalisé (T2)
- Kit vapeur pour RS-11/14/18/22
- Carrosserie inox RS-14
- Panneau frontal et supérieur inox AISI 304 pour DLS-14
- 440 V III No N 50/60 Hz RS-14
- KIT 110/230 V 1/2KV RS-11/14/18
- Options paiement pour libre-service

TAMBOUR	UNIT.	RS-14 T2	
Capacité 1/9	Kg	14	
Capacité 1/10	Kg	13	
Volume	l	130	
Diàmetre	mm	620	
Profondeur	mm	430	
DONNES GENERALES			
Vitesse de lavage / Essorage	r.p.m.	53 / 759	
Facteur G	-	200	
Effort dynamique	KN	2,31 ±4	
Frequence de l'effort dynamique	Hz	8,93	
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	570 / 310	
Diamètre	mm	373	
PUISSANCES			
Moteur	kW	1,1	
Chauffage (modèles électriques)	kW	9	
Puissance max. (modèles électriques)	kW	9,5	
Puissance max. (vapeur ou eau chaude)	kW	1,1	
CONNEXIONS		E	HW/S
Tension 110V - I + N + T	Nº x mm² / A	-	-
Tension 230V - I + N + T	Nº x mm² / A	2x10+T - 50A	2x1,5+T - 16A
Tension 230V - III + T	Nº x mm² / A	3x4+T - 32A	-
Tension 400V - III + N + T	Nº x mm² / A	4x1,5+T - 16A	-
Entrée vapeur (mod. vapeur)	inch	1/2"	
Consommation vapeur max. (mod. vapeur)	Kg/h	8,5	
Entrée eau	inch	3/4"	
Pression d'eau	Kg/cm²	2-4	
Consommation d'eau maximum*	l / h	78,8*	
Vidange	mm/inch	3"	
Débit vidange	l / min	200	
DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE			
Largeur net / Largeur brut	mm	719 / 782	
Profondeur net / Profondeur brut	mm	856 / 990	
Hauteur net / Hauteur brut	mm	1.165 / 1.400	
Poids net / Poids brut	kg	210 / 245	
Volume	m³	1,08	

* Programme nº20, 75% de charge

** Programme nº2, 100% de charge





1. Bac produits
2. Bouton d'arrêt d'urgence
3. Port USB
4. Vidange
5. Connexion électrique pour pompes doseuses
6. Connexion électrique
7. Sectionneur
8. Entrée d'eau auxiliaire
9. Entrée d'eau chaude
10. Branchement terre
11. Entrée d'eau froide
12. Sortie de vapeur
13. Branchement pompes doseuses
14. Connexion vapeur
15. Port ethernet
16. Pulire la luce laterale

		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	CGY	CGZ
RS-14	mm	719	856	1.165	310	373	148	440	886	1.054	889	1.073	958	61	74	101	316	376	637	475	211	654	607	1.053	416	1.053	484	524
	inch	28,31	33,70	45,87	12,20	14,69	5,83	17,32	34,88	41,50	35,00	42,24	37,72	2,40	2,91	3,98	12,44	14,80	25,08	18,70	8,31	25,75	23,90	41,46	16,38	41,46	19,06	20,63