



TOUCH II

Écran tactile 7" convivial et programmable.
Connexion USB. Plateforme en ligne gratuite pour la programmation, la télémétrie, l'analyse de données... via l'IoT. Affichage de vidéos (pubs, instructions, etc.)
37 langues disponibles. 8 signaux pour pompes doseuses en standard



FACTEUR G

Facteur G 200 élevé



EFFICIENCE

Système de pesage intelligent
Optimal loading: niveaux d'eau et produits adaptés à la charge indiqué manuellement
Consommation d'eau réduite



POLYVALENCE

FAIT-SUR-MESURE : possibilité de personnalisation
STANDARD <> SELF : modèle standard facilement transformable
ELECTRIQUE <> EAU CHAUDE
Fonction WET CLEANING en standard



CONNECTIVITE

IoT - Domus Connect standard.
Communication à distance prête en standard
Paiement à distance
Gestion de blanchisseries standard et libre-service



ERGONOMIE

Grande porte de chargement en aluminium: Ø560mm
Système de fermeture / ouverture de porte aisé



MAINTENANCE

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



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

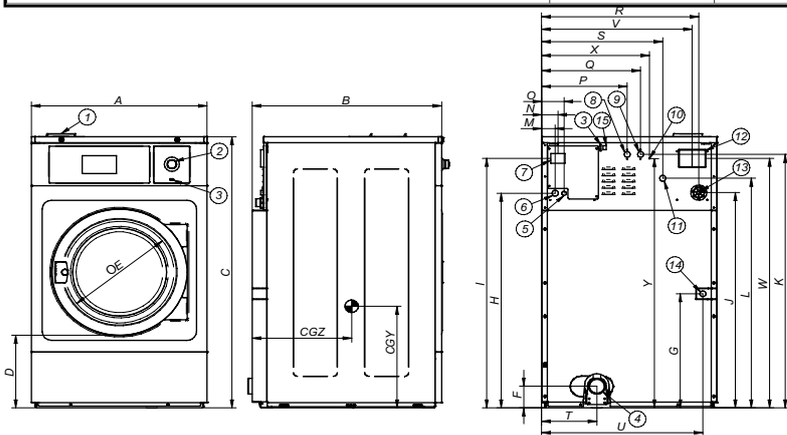


OPTIONS

- DQ-2 Kit pompe à dosage
- Pompe à dosage supplémentaire DB-1
- Double vidange
- SLUICE: perforations tambour 8 mm
- Base d'ancrage
- Vanne de vidange normalement fermée "NC"
- Water RE-CYCLE: pour le recyclage de l'eau
- Carte relais 6 signaux supplémentaires pour pompes doseuses: jusqu'à 14 signaux
- Inversion de sens d'ouverture de la porte
- Modèle tropicalisé: protection commande
- Kit vapeur pour transformer un modèle électrique ou eau chaude en vapeur
- Carrosserie ou panneau frontal inox AISI 304
- Tension marine (modèles électriques) : 440V III 50/0 Hz sans neutre
- Kits libre-service : monnayeur pièces ou jetons + boîtier, centrale de paiement
- Déverrouillage automatique de la porte (en cas de coupure d'énergie)

DONNEES TECHNIQUES	UNIT.	DLS - 35C TOUCH II	DLS - 45C TOUCH II		
TAMBOUR					
Capacité 1:9 / 1:10	Kg	39/35	49/45		
Volume	l	350	450		
Diamètre	mm	860	860		
Profondeur	mm	602	720		
DONNEES GENERALES					
Vitesse de lavage / essorage	r.p.m.	45/644	45/644		
Facteur G	-	200	200		
Effort dynamique	KN	4,59 ±8	5,9 ±8		
Frequence de l'effort dynamique	Hz	7,58	7,58		
Niveau sonore	dB	< 70	< 70		
Version libre-service	-	Oui	Oui		
Double vidange	-	Opt.	Opt.		
Système de pesage / de bascule	-	Non / Non	Non / Non		
SLUICE option	-	Oui	Oui		
PORTE					
Hauteur centre hublot / bas de hublot	mm	735 / 440	735 / 440		
Diamètre	mm	560	560		
PUISSANCES					
Moteur	kW	4	6		
Chauffage (modèles électriques)	kW	21	21		
Puissance max. (modèles électriques)	kW	22	22		
Puissance max. (vapeur ou eau chaude)	kW	4	4		
CONNEXIONS					
		ELETRIQUE	VAPEUR - EAU CHAUDE	ELETRIQUE	VAPEUR - EAU CHAUDE
Tension 230V - I + N + T	N° x mm2 / A	-	2x4+T - 32A	-	2x4+T - 32A
Tension 230V - III + T	N° x mm2 / A	3x16+T - 63A	-	3x16+T - 63A	-
Tension 400V - III + N + T	N° x mm2 / A	4x6+T - 40A	-	4x6+T - 40A	-
Entrée vapeur (mod. vapeur)	inch	3/4"		3/4"	
Consommation vapeur max. (mod. vapeur)	Kg/h	18		21	
Entrée eau	inch	3/4"		3/4"	
Pression d'eau	Kgs/cm2	2-4		2-4	
Consommation d'eau maximum*	Lit/h	199,6*		256,6*	
Vidange	inch	3"		3"	
Débit vidange	Lit/min	200		200	
DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE					
Largeur net / largeur brut	mm	979/ 1.050		979/ 1.050	
Profondeur net / Profondeur brut	mm	1.066 / 1.250		1.255 / 1.440	
Hauteur net / Hauteur brut	mm	1.411 / 1.600		1.411 / 1.640	
Poids net / Poids brut	kg	473 / 503		600 / 670	
Volume	m3	2,1		2,5	

* Programme n°20, 75% de charge



01. BAC PRODUITS
02. BOUTON D'ARRÊT D'URGENCE
03. PORT USB
04. VIDANGE
05. CONNEXION ÉLECTRIQUE POUR POMPES DOSEUSES
06. CONNEXION ÉLECTRIQUE
07. SECTIONNEUR
08. ENTRÉE D'EAU AUXILIAIRE
09. ENTRÉE D'EAU CHAUDE
10. BRANCHEMENT TERRE
11. ENTRÉE D'EAU FROIDE
12. EVENT
13. BRANCHEMENT POMPES DOSEUSES
14. CONNEXION VAPEUR
15. PORT ETHERNET

	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	CGZ	CGY	
DLS-35C	mm	979	1.065	1.411	370	560	147	623	1.139	1.307	1.116	1.322	1.211	61	74	101	545	625	885	715	262	917	855	1.281	760	1.373	635	682
DLS-45C	mm	979	1.185	1.411	370	560	147	623	1.139	1.307	1.116	1.322	1.211	61	74	101	545	625	885	715	262	917	855	1.281	760	1.373	635	760