

DMS-11/14/18/27 TOUCH II LAVEUSES ESSOREUSES - ESSORAGE MEDIUM



TOUCH II

Ecran tactile 7" entièrement programmable et convivial.
Connexion USB. Logiciel PC gratuit pour la programmation, la traçabilité, l'analyse de données...
Affichage de vidéos (pubs, instructions...)
37 langues disponibles
8 signaux pour pompes doseuses en standard



FACTEUR G

Facteur G 300 élevé pour un essorage medium :
Réduit l'humidité résiduelle, réduit le temps de séchage



EFFICIENCE

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



POLYVALENCE

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



CONNECTIVITE

Communication à distance prête en standard
Paiement à distance
Gestion de blanchisseries standard et libre-service



ERGONOMIE

Grande porte de chargement en aluminium: Ø373 (pour DMS-11/14) et Ø460 (pour DMS-18/27)
Système de fermeture / ouverture de porte aisé



MAINTENANCE

Panneau articulé : accès facile aux pièces,
Mêmes pièces pour tous les modèles : contacteurs, composants électroniques, entraînement...
Menu technique : statistiques, alarmes, traçabilité...



AUTRES

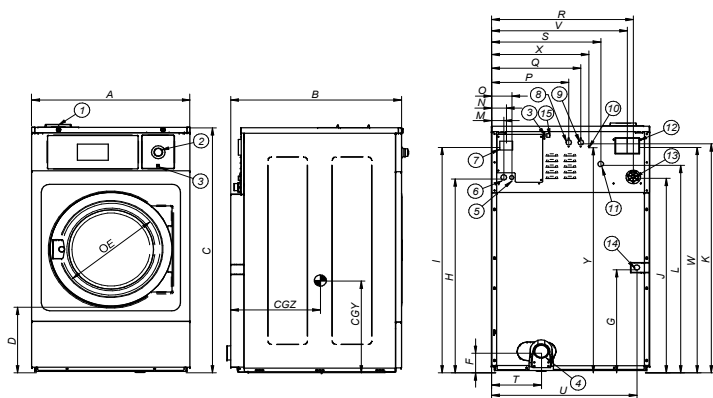
Laveuses essoreuses à essorage médium, nécessite un ancrage au sol
(base d'ancrage à commander séparément avec la machine).
Carrosserie en skinplate gris.
Bac à produits avec 4 compartiments
Cuve et tambour en inox AISI 304.
Certifications CB et WRAS



OPTIONS

- Kit double vidange pour la récupération d'eau (pour DMS-18/27)
- Double vidange externe 3" (recommandé pour DMS-11/14)
- Vanne de vidange normalement fermée
- Water RE-CYCLE: pour le recyclage de l'eau
- Carte relais 6 signaux supplémentaires pour pompes doseuses: jusqu'à 14 signaux
- **NOUVEAU** Kit pompe à dosage **DQ-2**
- Imprimante
- Kit communication DomusConnect IoT
- Joint de porte en silicone
- 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
- Base d'ancrage
- Tension marine (modèles électriques) : 440V III 50/60 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.	DMS-11 TOUCH II	DMS-14 TOUCH II	DMS-18 TOUCH II	DMS-27 TOUCH II				
TAMBOUR									
Capacité 1:9 / 1:10	Kg	11/10	14/13	20/18	28/25				
Volume	l	100	130	180	250				
Diamètre	mm	620	620	700	770				
Profondeur	mm	330	430	470	530				
DONNEES GENERALES									
Vitesse de lavage / essorage	r.p.m.	50/932	50/929	47/874	40/836				
Facteur G	-	300	300	300	300				
Effort dynamique	KN	2,08 ±5	2,36 ±6	2,77 ±8	3,96 ±10				
Fréquence de l'effort dynamique	Hz	12,66	12,66	12	11,5				
Niveau sonore	dB	<70	<70	<70	<70				
Version libre-service	-	Oui	Oui	Oui	Oui				
Double vidange	-	Opt (externe)	Opt (externe)	Opt	Opt				
Système de pesage / de bascule	-	Non/Non	Non/Non	Non/Non	Non/Non				
PORTE									
Hauteur centre hublot / bas de hublot	mm	570/310	570/310	655/348	700/400				
Diamètre	mm	373	373	460	460				
PUISSANCES									
Moteur	kW	1,1	1,1	2,2	3				
Chauffage(mod.élec.)	kW	6	9	12	18				
Puissance max. (mod. élec)	kW	6,3	9,5	12,75	19				
Puissance max. (vapeur ou eau chaude)	kW	1,1	1,1	2,2	3				
CONNEXIONS		ELECTRIQUE	VAPEUR/EAU CHAUDE	ELECTRIQUE	VAPEUR/EAU CHAUDE	ELECTRIQUE	VAPEUR/EAU CHAUDE	ELECTRIQUE	VAPEUR/EAU CHAUDE
Tension 230V- I + N + T	N° x mm2 / A	2x4+T / 32A	2x1,5+T /6A	2x10+T/ 50A	2x1,5+T/ 6A	2x16+T/63A	2x1,5+T/10A		2x1,5+T/16A
Tension 230V- III + T		3x2,5+T / 20A	-	3x4+T / 32A	-	3x6+T/ 40A	-	3x16+T/63A	-
Tension 400V- III + N + T		4x1,5+T / 16A	-	3x1,5+T/16A	-	4x2,5+T/20A	-	4x4+T / 32A	-
Entrée vapeur (mod. vapeur)	pouces	1/2"		1/2"		1/2"		3/4"	
Consom. vapeur max. (mod. vapeur)	Kg/h	7		8,5		12		15	
Entrée eau	pouces	3/4"		3/4"		3/4"		3/4"	
Pression d'eau	Kgs/cm ²	2-4		2-4		2-4		2-4	
Consommation d'eau maximum*	Lit/h	59,8		79,4		118,7		176,1	
Vidange	pouces	3"		3"		3"		3"	
Débit vidange	Lit/min	200		200		200		200	
DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE									
Largeur net / largeur brut	mm	719/800		719/800		788/840		884/930	
Profondeur net / Profondeur brut	mm	684/990		830/990		840/1.010		1.011/1.150	
Hauteur net / Hauteur brut	mm	1.158/1.350		1.158/1.350		1.307/1.500		1.340/1.523	
Poids net / Poids brut	kg	217/225		239/247		281/301		340/370	
Volume	m3	1,07		1,07		1,3		1,6	



- * Programme N°20, charge 75%
- 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- 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	CGY	CGZ	
DMS-11	mm	719	697	1.158	310	373	144	440	886	1.054	889	1.073	958	61	74	101	316	376	637	475	211	654	607	1.053	416	1.053	383	511
DMS-14	mm	719	840	1.158	310	373	144	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
DMS-18	mm	788	850	1.307	348	460	115	552	1.035	1.203	1.038	1.222	1.107	61	74	101	385	445	706	544	249	724	676	1.202	485	1.202	479	546
DMS-27	mm	884	1.010	1.330	400	460	145	548	1.063	1.230	1.065	1.250	1.135	61	74	101	430	510	801	640	268	820	772	1.220	570	1.210	543	591