

EASY TOUCH 2

Ecran tactile 7", entièrement programmable et convivial ET2, double affichage
Connexion USB. Logiciel gratuit en ligne pour la programmation, la télémétrie, l'analyse de données...
Affichage de vidéos (instructions...)
37 langues disponibles
8 signaux pour pompes doseuses en standard



FONCTIONNALITÉS

Positionnement automatique du tambour avec frein moteur 3 entrées d'eau WET CLEANING, télémétrie standard Modèle bi-énergie électrique - vapeur FACTEUR G 375



EFFICIENCE

Consommation optimisée, ajustement automatique ou manuel des niveaux d'eau et de produits selon la charge Prêtes pour bacs de récupération d'eau AQUABAC Facteur G élevé : humidité résiduelle réduite, temps de séchage réduit

Water saving: 3 niveaux d'économies configurables



CONNECTIVITÉ

Danube Online : connexion facile et gratuite à l'IoT Maintenance à distance Gestion de la blanchisserie



ERGONOMIE

Grandes portes de chargement et déchargement Ouverture de porte facile Hauteur de chargement (800 mm bas de porte)



MAINTENANCE

Composants électriques côté gauche, composants mécaniques côté droit et connexions sur le dessus (protégées des projections d'eau et de produits)

Vidange centrale standard

Menu technique : statistiques, alarmes, autotest, récupération de données pour techniciens et maintenance



AUTRES

2 portes opposées

Carrosserie en skinplate gris.

Panneau supérieur, cuve et tambour en inox AISI 304 Contrôle électronique du balourd par variateur de fréquence

Chauffage électrique, vapeur ou bi-énergie Certifications CE.

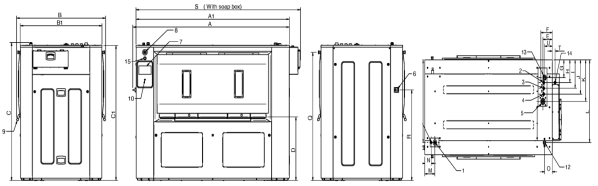


OPTIONS

- · Système automatique de pesage sur pieds
- 6 signaux supplémentaires pour pompes doseuses
- Imprimante
- Double vidange
- Prélèvement du bain
- Vidange latérale
- Vapeur basse pression
- Kit bac à produits 4 compartiments
- UPS onduleur en cas de coupure de courant
- Alarme lumineuse de fin de cycle
- Ouverture 1 porte (fonctionnement simple face)
- Rehausse pour hauteur de chargement à 850 mm (bas de porte)
- Carrosserie inox AISI-304
- · Cadre sanitaire inox
- Autres voltages

DONNEES TECHNIQUES	UNIT.	DBW-70 ET2								
TAMBOUR										
Capacité 1:9 / 1:10	Kg	78 / 70								
Volume	I	694								
Diamètre	mm	800								
Pronfondeur	mm	1.380								
Nombre de compartiments	No	2								
Partition Pullman du tambour		N/A								
DONNEES GENERALES										
Vitesse de lavage / essorage	r.p.m.	45 / 920								
Facteur G	-	375								
Effort dynamique	KN	5,24								
Fréquence de l'effort dynamique	Hz	15,4								
Niveau sonore	dB	<70								
Double vidange	-	OPT								
Système de pesage	-	OPT								
PORTE										
Hauteur bas de porte	mm	800								
Dimensions ouverture tambour	mm	640 x 515 (x2)								
Dimensions ouverture cuve	mm	1.402 x 650 (x2)								
PUISSANCES										
Moteur	kW	7,5								
Chauffage électrique (mod. élec)	kW	45								
Puissance max. (modèles électriques)	kW	52,5								
Puissance max. (modèles vapeur)	kW	7,5								
CONNEXIONS		ELECTRIQUE / BIENERGIE VAPEUR								
Tension 230V - I + N + T	Nº x mm2 / A									
Tension 230V - III + T	N° x mm2 / A	4 x 35 / 160A 4 x 2,5 / 16A								
Tension 400V - III + N + T	N° x mm2 / A	5 x 16 / 80A 5 x 2,5 / 10A								
Entrée vapeur (mod. vapeur)	pouces	3/4"								
Consommation vapeur max. (mod. vapeur)	Kg/h	34,2								
Entrée eau	pouces	1"								
Pression d'eau	Kgs/cm ²	3-5								
Consommation d'eau maximum*	Lit/h	720								
Vidange	pouces	3"								
Débit vidange	Lit/min	160								
DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE										
Largeur nette / largeur brute	mm	2.124 / 2.310								
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	1.195 / 1.300								
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	1.615 / 1.720								
Poids net / Poids brut	kg	1.190 / 1.220								
Volume	m3	4,10 / 5,17								

^{*} Programme N°2, charge 100 %



- 01. Connexion électrique 02. Entrée eau froide 03. Entrée eau douce 04. Entrée eau chaude
- 04. Entrée eau chaude
 05. Entrée produits liquides
 06. Sectionneur
 07. Panneau de contrôle
 08. Arrêt d'urgence
 09. Ouverture de porte
 10. Port USB

- 11. Connexion pompes doseuses
 12. Entrée vapeur
- 13. Event
- 14. Eau froide pour bacs à produits15. Rotation manuelle16. Port Ethenet

	A	В	С	A1	B1	C1	D	E	F	G	н	1	J	K	L	М	N	0	P	Q	R	s	Т	U
DBW-7	0 2104	1196	1612	2061	1098	1581	745	152	138	206	263	330	397	482	956	163	103	126	956	1499	1059	2210	45	125



