



AS-100 ET2

Laveuse barrière Pullman



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 et UPS (sécurité en cas de coupure de courant)
3 entrées d'eau, double vidange
WET CLEANING, télémétrie standard
FACTEUR G 325



EFFICIENCE

Consommation optimisée, ajustement automatique ou manuel des niveaux d'eau et de produits selon la charge
Facteur G élevé : humidité résiduelle réduite, temps de séchage réduit
Système Water Saving : 3 niveaux d'économies configurables



CONNECTIVITÉ

Communication Danube Online - IoT standard
Maintenance à distance
Gestion de la blanchisserie



ERGONOMIE

Grandes portes de chargement et déchargement
Ouverture de porte facile
Hauteur de chargement (960 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)
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 ou vapeur
Nécessite l'air comprimé (compresseur 50 lt, pression d'air 7 bar)
Certifications CE.



OPTIONS

- Licence IoT - Danube Online
- Protecteur d'écran et de panneaux AS-100
- XD carte 6 signaux supplémentaires
- DH Bi-énergie électrique vapeur AS-100
- TV robinet de prélèvement AS-100
- Alarme lumineuse de fin de cycle
- DBX kit bac à produits AS-100
- SSC carrosserie inox AS-100
- Cadre inox AS-100
- WM Emballage maritime pour AS-100
- 230/3/50-60Hz AS-100
- XL AS-100 préparée pour connection 1" sur réservoir AQUABAC XL
- 440/60/3 (marine) AS-100

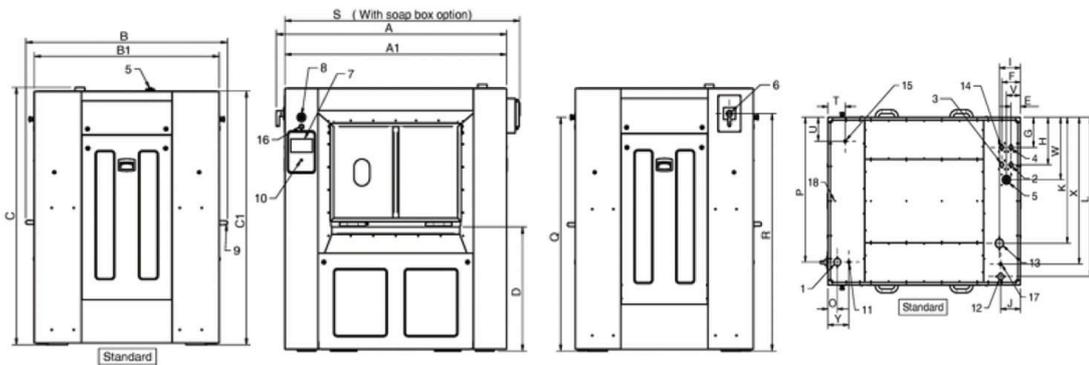
TAMBOUR	UNIT.	AS-100 ET2	
Capacité 1:9	Kg	100	
	lb	220,5	
Capacité 1:10	Kg	90	
	lb	198,4	
Volume	l	900	
	ft ³	31,78	
Diamètre	mm	1.050	
	inch	41,3	
Profondeur	mm	1.032	
	inch	40,6	
Nombre de compartiments	-	2	
Partition Pullman du tambour	-	STD	
DONNEES GENERALES			
Vitesse de lavage	rpm	45	
Vitesse d'essorage	rpm	750	
Facteur G	-	325	
Microprocesseur ET2	-	7"	
Double affichage	-	STD	
Frein moteur électrique	-	STD	
Double vidange	-	STD	
PORTE			
Dimensions ouverture tambour	mm	900 x 500	
	inch	35,4 x 19,6	
Dimensions ouverture cuve	mm	960 x 700	
	inch	37,8 x 27,55	
Hauteur bas de porte	mm	960	
	inch	37,8	
PUISSANCES			
Moteur	kW	15	
Chauffage électrique (mod. élec)	kW	60	
Puissance max. (modèles élec)	kW	75	
Puissance max. (mod eau chaude)	kW	15	
Puissance max. (modèles vapeur)	kW	15	
CONNEXIONS		E/DUAL	S
Tension 230V I + N + T 50/60Hz	N° x mm ² /A	N/A	N/A
Tension 230V III + T 50/60Hz	N° x mm ² /A	4 x 50 / 200A	4 X 10 / 40A
Tension 400V III + N + T 50/60Hz	N° x mm ² /A	5 x 25 / 120A	5 x 6 / 25A
Entrée vapeur (mod. vapeur)	mm	20 / 27	
	inch	3/4"	
Pression vapeur	bar	4 - 8	
	psi	58 - 116	
Entrée d'eau	mm	26 / 34	
	inch	1"	
Pression d'eau	bar	3 - 5	
	psi	43 - 72	
Consommation d'eau maximum*	Lit/h	900	
Vidange	mm	80	
	inch	3"	
Capacité vidange	l/min	2 x 200	
	cfm	2 x 5,65	
AIR COMPRIME			
Entrée d'air	mm	8	
	inch	0,315	
Pression d'air	bar	7	
	psi	100	



Consommation d'air	l/min	10
	cfm	0,35
DIMENSIONS HORS TOUT / DIMENSIONS D'EMBALLAGE		
Largeur nette / largeur brute	mm	1.742 (1.894**) / 1.890
	inch	68,6 (74,6**) / 74,4
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	1.468 / 1.540
	inch	57,8 / 60,6
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	1.982 / 2.150
	inch	78 / 84,6
Poids net / Poids brut	kg	1.900 / 1.958
	lb	4.189 / 4.316,7
Volume	m3	5,06 / 6,26
	ft3	178,69 / 221

* Programme No 2, charge à 100 %

** (avec option bac à produits)



1. Connexion électrique
2. Entrée eau froide
3. Entrée eau douce
4. Entrée eau chaude
5. Entrée produits liquides
6. Sectionneur
7. Panneau de contrôle
8. Arrêt d'urgence
9. Ouverture de porte
10. Port USB
11. Connexion pompes doseuses
12. Entrée vapeur
13. Event
14. Eau froide bacs à produits
15. Connexion air comprimé
16. Rotation manuelle
17. Air comprimé vanne vapeur
18. Port Ethernet

	A	B	C	A1	B1	C1	D	E	F	G	H	I	J	K	L	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
AS-100	1 742	1 468	1 982	1 677	1 346	1 954	921	82	162	262	382	183	172	1 013	1 279	83	1 163	1 737	1 765	1 777	150	192	122	502	1 179	183

