



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
- 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	NON	2
Partition Pullman du tambour	-	STD

DONNEES GENERALES

Vitesse de lavage	rpm	45
Vitesse d'essorage	rpm	750
Facteur G	-	325
Effort dynamique	KN	5,24
Fréquence de l'effort dynamique	Hz	15,40
Niveau sonore	dB	<70
Double vidange	-	STD
Système de pesage	-	N/A

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. (modèles vapeur)	kW	15

CONNEXIONS

		E/DUAL	S
Tension 230V I + N + T 50/60Hz	N ^o x mm ² /A	-	-
Tension 230V III + T 50/60Hz	N ^o x mm ² /A	-	4 x 10 / 40A
Tension 400V III + N + T 50/60Hz	N ^o x mm ² /A	5 x 25 / 120A	5 x 6 / 25A
Entrée vapeur (mod. vapeur)	mm	20/27	
	inch	3/4"	
Consommation vapeur max.	kg/h	34,20	
Entrée eau	mm	26/34	
	inch	1"	
Pression d'eau	bar	3 - 5	
	psi	43 - 72	
Consommation d'eau maximum*	Lit/h	900	
Vidange	mm	2 x 80	
	inch	2 x 3"	
Débit vidange	Lit/min	2 x 160	
	cfm	2 x 5,65	

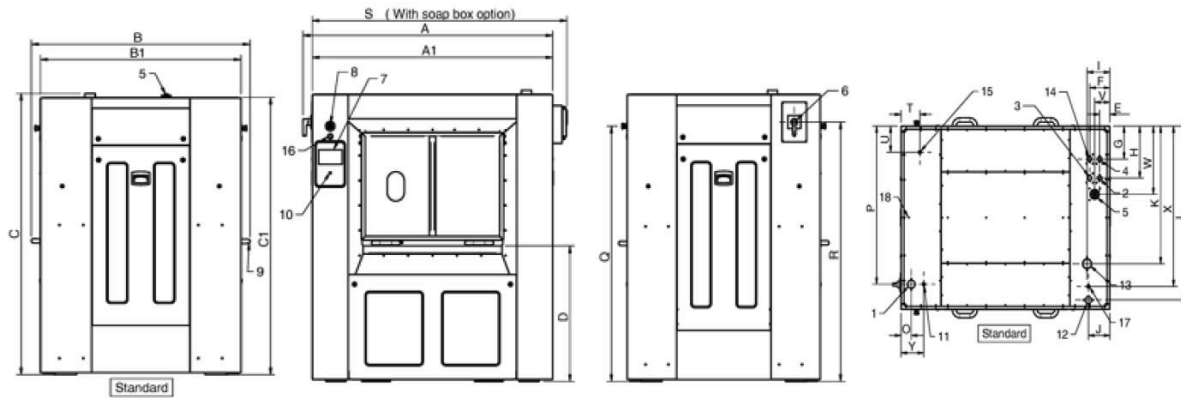
DIMENSIONS HORS TOUT / DIMENSIONS D'EMBALLAGE

Largeur nette / largeur brute	mm	1.742 / 1.890
	inch	68,6 / 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	78,03 / 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 %



01. Connexion électrique
02. Entrée eau froide
03. Entrée eau douce
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 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	1742	1468	1982	1677	1346	1954	921	82	162	262	382	183	172	1013	1279	83	1163	1737	1765	1777	150	192	122	502	1179	183

