



LAVEUSES ESSOREUSES BARRIERES MED-16 / 22 ET2

EASY TOUCH 2



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

FONCTIONNALITES



Positionnement automatique du tambour
2 entrées d'eau
WET CLEANING, traçabilité standard
Modèle bi-énergie électrique - vapeur
FACTEUR G 350

EFFICIENCE



Consommation optimisée, ajustement automatique et Optimal loading, ajustement manuel des niveaux d'eau et de produits en fonction de la charge
Prêtes pour bacs de récupération d'eau: AQUABAC
Facteur G élevé : humidité résiduelle réduite, temps de séchage réduit
Water savings : 3 niveaux configurables d'économies

CONNECTIVITE



Maintenance à distance
Gestion de la blanchisserie

ERGONOMIE



Grandes portes de chargement et déchargement
Ouverture de porte facile
Hauteur de chargement (670 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

- Deuxième écran 7" côté propre
- Système automatique de pesage sur pieds
- 6 signaux supplémentaires pour pompes doseuses
- Imprimante
- Vapeur basse pression
- 3ème arrivée d'eau
- Double vidange
- Prélèvement du bain
- Vanne de vidange latérale
- Kit bac à produits 4 compartiments
- Frein moteur tambour
- UPS onduleur en cas de coupure de courant (uniquement avec option frein)
- Carrosserie en inox AISI 304
- Rehausse pour hauteur de chargement à 850 mm (bas de porte)
- Cadre inox sanitaire
- Alarme lumineuse de fin de cycle
- Tension marine 440V/60Hz/III sans Neutre (modèles électriques)



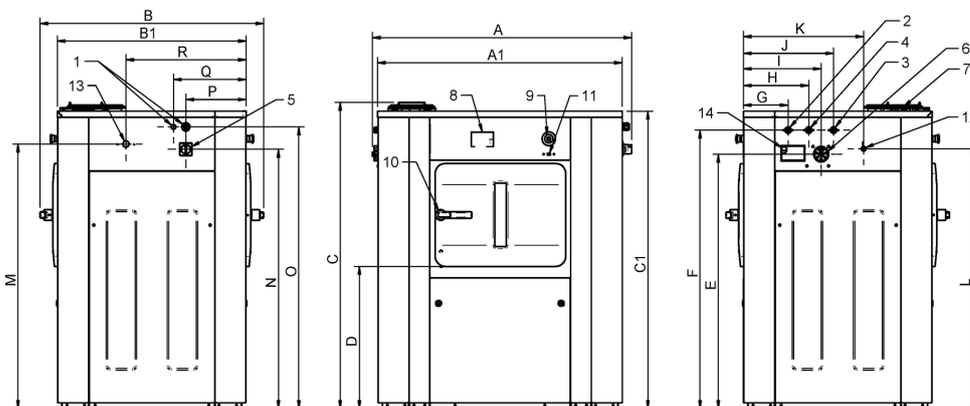
Intertek



Intertek

DONNEES TECHNIQUES	UNIT.	MED-16 ET2	MED-22 ET2		
TAMBOUR					
Capacité 1:9 / 1:10	Kg	18 / 16	24 / 22		
Volume	l	158	220		
Diamètre	mm	633	633		
Profondeur	mm	500	700		
Nombre de compartiments	No	1	1		
DONNEES GENERALES					
Vitesse de lavage / essorage	r.p.m.	45 / 1000	45 / 1000		
Facteur G	-	350	350		
Effort dynamique	KN	5,5 ±1,12	6,25 ±1,54		
Fréquence de l'effort dynamique	Hz	15,4	15,4		
Niveau sonore	dB	<70	<70		
Double vidange	-	OPT	OPT		
Système de pesage	-	OPT	OPT		
PORTE					
Hauteur bas de porte	mm	670	670		
Dimensions ouverture tambour	mm	400 x 315	400 x 315		
Dimensions ouverture cuve	mm	455 x 415	455 x 415		
PUISSANCES					
Moteur	kW	2,2	2,2		
Chauffage électrique (mod. élec)	kW	12	18		
Puissance max. (modèles élec)	kW	14,2	20,2		
Puissance max. (modèles vapeur)	kW	2,2	2,2		
CONNEXIONS		ELECTRIQUE BI-ENERGIE	VAPEUR	ELECTRIQUE BI-ENERGIE	VAPEUR
Tension 230V - I + N + T	N° x mm2 / A	-	3 x 1,5 / 6A	-	3 x 1,5 / 6A
Tension 230V - III + T	N° x mm2 / A	4 x 10 / 40A	-	4 x 10 / 50A	-
Tension 400V - III + N + T	N° x mm2 / A	5 x 6 / 25A	-	5 x 6 / 32A	-
Entrée vapeur (mod. vapeur)	Inch	3/4"		3/4"	
Consommation vapeur max. (mod. vapeur)	Kg/h	9		12	
Entrée eau	Inch	3/4"		3/4"	
Pression d'eau	Kgs/cm ²	3-5		3-5	
Consommation d'eau maximum*	Lit/h	144		198	
Vidange	Inch	3"		3"	
Débit vidange	Lit/min	160		160	
DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE					
Largeur nette / largeur brute	mm	984 / 1.072		1.184 / 1.262	
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	914 / 1.102		914 / 1.102	
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	1.398 / 1.530		1.398 / 1.530	
Poids net / Poids brut	kg	438 / 459		471 / 494	
Volume	m ³	1,25 / 1,81		1,51 / 2,13	

* Programme N°2, charge 100 %



- 1 CONNEXION ELECTRIQUE
- 2 EAU CHAUDE
- 3 EAU FROIDE
- 4 EAU ADOUCIE
- 5 INTERRUPTEUR GENERAL
- 6 ENTREE PRODUITS LIQUIDES
- 7 BAC A PRODUITS (OPTION)
- 8 PANNEAU DE COMMANDE
- 9 ARRET D'URGENCE
- 10 OUVERTURE PORTE
- 11 PORT USB
- 12 CONNEXION POMPES DOSEUSES
- 13 ENTREE VAPEUR
- 14 EVENT

	A	B	C	A1	B1	C1	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
MED-16	1054	1082	1426	984	914	1385	661	1184	1296	217	317	377	437	582	1209	1231	1207	1311	292	352	582
MED-22	1254	1082	1426	1184	914	1385	661	1184	1296	217	317	377	437	582	1209	1231	1207	1311	292	352	582