



WEN-22 ET2

Laveuses à essorage normal



EASY TOUCH 2

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



FACTEUR G

Facteur G 200/150 (WED-60C/80C)



EFFICIENCE

Consommation optimisée : ajustement automatique ou manuel des niveaux d'eau et de produits selon la charge
Système Water Saving : sélection de 3 niveaux d'économie



POLYVALENCE

STANDARD <> LIBRE-SERVICE
ELECTRIQUE <> EAU CHAUDE
FAIT SUR MESURE : possibilité de personnalisation
WET CLEANING standard



CONNECTIVITÉ

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



ERGONOMIE

Grande porte de chargement en aluminium
Système de fermeture de porte aisée



MAINTENANCE

Panneau de commande articulé: accès facile et ergonomique
Menu technique: statistiques, erreurs...
Mêmes pièces pour tous les modèles: composants électroniques, variateur, entraînements...



AUTRES

Machines à sceller au sol: base d'ancrage disponible
Cuve et tambour en inox, carrosserie en skinplate
3 arrivées d'eau
Bac à produits avec compartiments
Contrôle électronique du balourd par variateur
Certifications CE et KIWA pour la norme REG4



OPTIONS

- Licence IoT - Danube Online
- RT WEN/WED-11/14/18/22/28 préparée pour connection 3/4" sur réservoir AQUABAC
- SL SLUICE Option perforations tambour 8 mm WEN-22
- Base d'ancrage WEN-22
- DD Kit double vidange WEN 18-22 -28 -35C-45C
- XD carte 6 signaux supplémentaires WEN 11-45C
- SG Joint porte silicone WEN 18-22-28
- Kit vapeur WEN-11-14-18-22 (pour transformer des modèles E ou HW en vapeur)
- SSC Carrosserie inox WEN-22
- SSF Panneau frontal inox WEN-22
- Options paiement pour libre-service
- UD Kit Ouverture porte temporisée WED-WEN

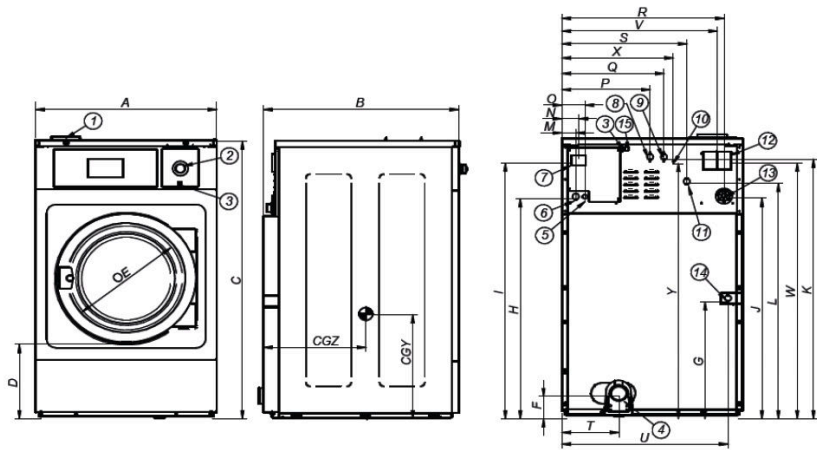
TAMBOUR	UNIT.	WEN-22 ET2	
Capacité 1/9	Kg	25	
Capacité 1/10	Kg	22	
Volume	l	220	
Diamètre	mm	700	
Profondeur	mm	560	
DONNEES GENERALES			
Vitesse de lavage / Essorage	r.p.m.	50 / 714	
Facteur G	-	200	
Effort dynamique	KN	3,04 ±5	
Fréquence de l'effort dynamique	Hz	8,42	
Niveau sonore	dB	< 70	
Version libre-service	-	OUI	
Double vidange	-	OPT.	
Système de pesage / Système de bascule	-	NON	
Option SLUICE	-	OUI	
PORTE			
Hauteur centre hublot / Bas de hublot	mm	655 / 348	
Diamètre	mm	460	
PUISSANCES			
Moteur	kW	2,2	
Chauffage (modèles électriques)	kW	12	
Puissance max. (modèles électriques)	kW	12,75	
Puissance max. (vapeur ou eau chaude)	barG	2,2	
CONNEXIONS		E	HW/S
Tension 110V - I + N + T	Nº x mm² / A	-	-
Tension 230V - I + N + T	Nº x mm² / A	2x16+T - 63A	2x1,5+T - 16A
Tension 230V - III + T	Nº x mm² / A	3X6+T - 40A	-
Tension 400V - III + N + T	Nº x mm² / A	4x4+T - 32A	-
Entrée vapeur (mod. vapeur)	inch	1/2"	1/2"
Consommation vapeur max. (mod. vapeur)	Kg/h	12	
Entrée eau	inch	3/4"	
Pression d'eau	Kgs/cm²	2-4	
Consommation d'eau maximum	Lit/h	120*	
Vidange	mm/inch	3"	
Débit vidange	Lit/min	200	
DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE			
Largeur nette / Largeur brute	mm	788 / 850	
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	1.035 / 1.106	
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	1.307 / 1.583	
Poids net / Poids brut	kg	295 / 335	
Volume	m³	1,06 / 1,5	

* Programme n°20, charge 75%

** Programme No 2, charge 100 %

*** Version 400V/230V





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
WEN-18	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
WEN-22	788	950	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	586

