



WED-80C ET2

Laveuses à super essorage



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 élevé: humidité résiduelle réduite, temps de séchage réduit, économie d'énergie



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
Prêtes pour raccordement sur bacs de récupération d'eau AQUABAC



POLYVALENCE

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...



AUTRES

Suspendues : pas d'ancrage au sol
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

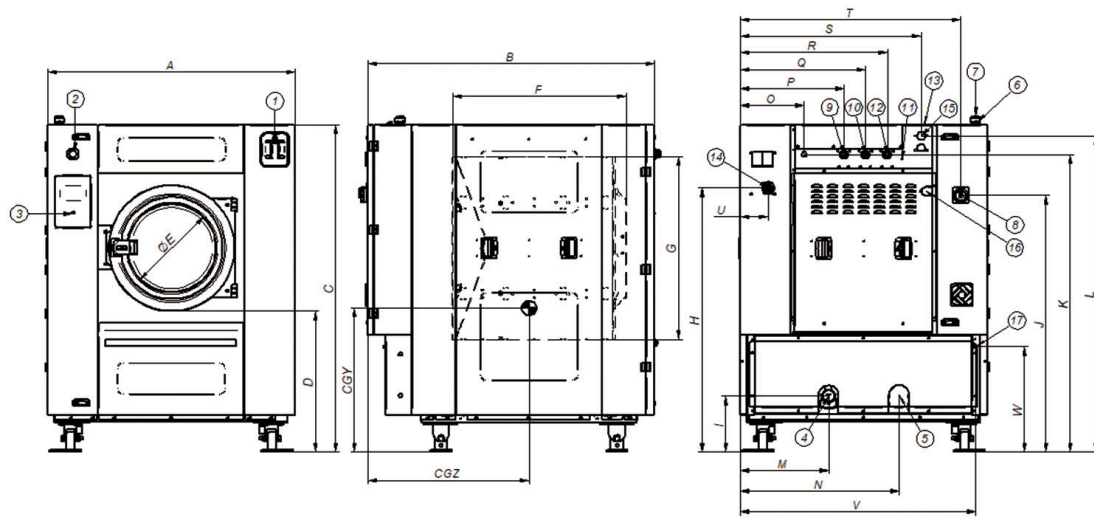
- Kit 2 pompes doseuses DQ-2
- Pompe supplémentaire DB-1
- RT Ready for AQUABAX XL connexion 1" pour laveuses WEN/WED-60C/80C
- DD Kit double vidange WED-60C-80C
- NC Vanne normalement fermée WED-60C/80C
- Kit WATERMARK Australie
- TL2 Kit double bascule WED-60C/80C
- TL1 Kit bascule avant WED-60C/80C
- Kit tuyau d'arrivée d'eau WED/WEN-60C/80C (un par entrée d'eau)
- WS Système de pesage WED-60C à 120C (carte 6 signaux supplémentaire incluse)
- XD carte 6 signaux supplémentaires WED60C-120C
- RD ouverture de porte inversée
- TR Modèle tropicalisé (ET2) pour WED-11-45C (standard sur modèles 60 à 120 kg)
- Kit vapeur WED-60C/80C (pour transformer des modèles E ou HW en vapeur)
- DH Kit bi-énergie WED-60C/80C
- SSC Carrosserie inox WED-80C
- 440V 3~ (No N) 50/60 Hz 80C
- 230V 3~ 50/60Hz 80C
- 230V III 50/60 - 80 kg
- Licence IoT - Danube Online

TAMBOUR	UNIT.	WED-80C ET2	
Capacité 1/9	Kg	85	
Capacité 1/10	Kg	77	
Volume	l	770	
Diamètre	mm	1.048	
Profondeur	mm	892	
DONNÉES GENERALES			
Vitesse de lavage / Essorage	r.p.m.	38 / 875	
Facteur G	-	450	
Effort dynamique	KN	23 ±4,8	
Fréquence de l'effort dynamique	Hz	12,66	
Niveau sonore	dB	< 70	
Version libre-service	-	NON	
Double vidange	-	OPT.	
Système de pesage	-	OPT.	
Système de bascule	-	OPT.	
PORTE			
Hauteur bas de hublot	mm	810	
Diamètre	mm	560	
PUISSANCES			
Moteur	kW	15	
Chauffage (modèles électriques)	kW	48 / 36**	
Puissance max. (modèles électriques)	kW	51 / 39**	
Puissance max. (vapeur ou eau chaude)	barG	15	
CONNEXIONS		E	HW/S
Tension 110V - I + N + T	Nº x mm² / A	-	-
Tension 230V - I + N + T	Nº x mm² / A	-	-
Tension 230V - III + T	Nº x mm² / A	3x25+T - 100A	3X6+T - 40A
Tension 400V - III + N + T	Nº x mm² / A	4x25+T - 80A	4x10+T - 50A
Entrée vapeur (mod. vapeur)	inch	3/4"	
Consommation vapeur max. (mod. vapeur)	Kg/h	25	
Entrée eau	inch	1"	
Pression d'eau	Kgs/cm²	2-4	
Consommation d'eau maximum*	Lit/h	781*	
Vidange	mm/inch	3"	
Débit vidange	Lit/min	200	
DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE			
Largeur nette / Largeur brute	mm	1.420 / 1.600	
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	1.645 / 1.805	
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	1.890 / 1.930	
Poids net / Poids brut	kg	1.800 / 2.000	
Volume	m³	5,6	

* Programme 20 : WED-11 à WED-80C à 75 % de charge / WED-100C et 120C à 100 % de charge.

** Version 400V / Version 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	CGY	CGZ
WED-60C	mm	1 420	1 433	1 890	810	560	760	1 050	1 563	323	1 475	1 710	1 817	508	912	367	595	720	845	1 040	1 267	160	1 353	608	830	820
WED-80C	mm	1 420	1 645	1 890	810	560	972	1 050	1 563	323	1 475	1 710	1 817	508	912	367	595	720	845	1 040	1 267	160	1 353	608	830	925