



WED-11 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



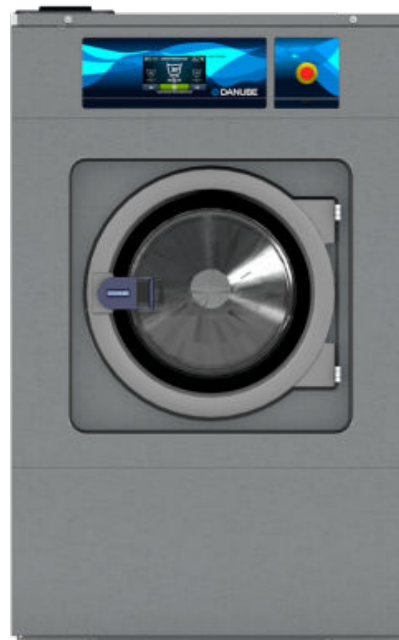
### MAINTENANCE

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

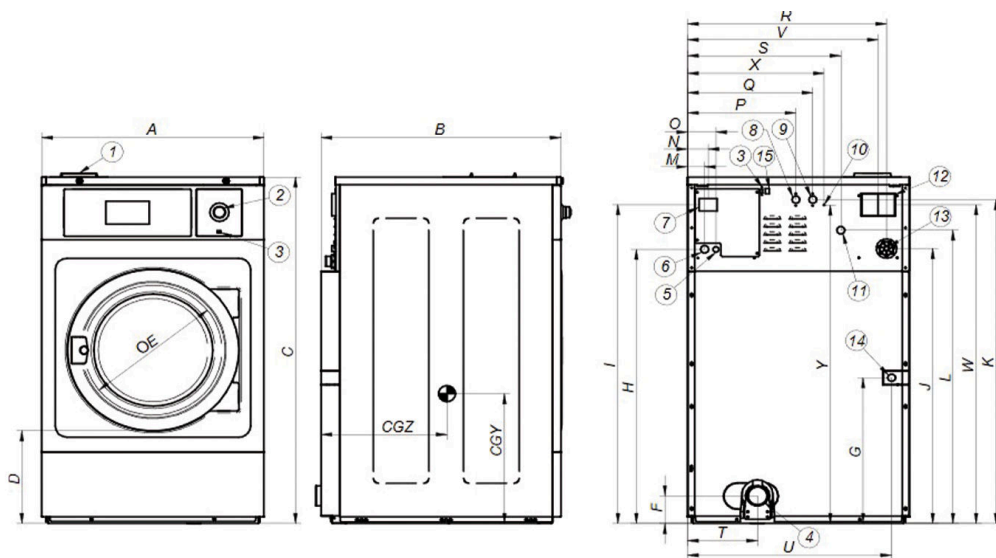
- Kit 2 pompes doseuses DQ-2
- RT Ready for AQUABAC XL connexion 3/4" pour laveuses WEN/WED-11/14/18/22/28
- Pompe supplémentaire DB-1
- Kit Double vidange externe 3" WED- 11
- P Kit vanne-pompe WED-11-14
- Kit WATERMARK Australie
- NC Vanne normalement fermée WED-11
- RC Kit recirculation d'eau AQUA FLOW WED-11 (non disponible avec AQUABAC)
- LG Kit pieds de niveau WED-11 à 28
- WS Système de pesage WED-11 à 45C
- XD carte 6 signaux supplémentaires WED-11-45C
- SG Joint porte silicone WED-WEN 11-14
- RD ouverture de porte inversée
- TR Modèle tropicalisé (ET2) pour WED-11-45C (standard sur modèles 60 à 120 kg)
- Kit vapeur WED-11 à 22 (pour transformer des modèles E ou HW en vapeur)
- Socle mops inox WED-11
- Socle mops skinplate WED-11
- Socle libre-service même hauteur de machine inox WED-11
- Socle libre-service même hauteur de machine skinplate WED-11
- Socle ergonomique inox WED-11
- Socle ergonomique skinplate WED-11
- SSC Carrosserie inox AISI-304 WED-11
- SSF Panneau frontal inox AISI-304 WED-11
- 440V 3~ (No N) 50/60 Hz 11
- Licence IoT - Danube Online
- Options paiement pour libre-service
- UD Kit Ouverture porte temporisée WED-WEN

TAMBOUR	UNIT.	WED-11 ET2	
Capacité 1/9	Kg	11	
Capacité 1/10	Kg	10	
Volume	l	100	
Diamètre	mm	532	
Profondeur	mm	425	
DONNÉES GENERALES			
Vitesse de lavage / Essorage	r.p.m.	50 / 1.300	
Facteur G	-	500	
Effort dynamique	KN	2,08 ±0,75	
Fréquence de l'effort dynamique	Hz	16,7	
Niveau sonore	dB	< 70	
Version libre-service	-	OUI	
Double vidange	-	KIT	
Système de pesage	-	OPT.	
Système de bascule	-	NON	
PORTE			
Hauteur bas de hublot	mm	370	
Diamètre	mm	373	
PUISSANCES			
Moteur	kW	0,75	
Chauffage (modèles électriques)	kW	6	
Puissance max. (modèles électriques)	kW	6,25	
Puissance max. (vapeur ou eau chaude)	barG	0,75	
CONNEXIONS		E	HW/S
Tension 110V - I + N + T	Nº x mm² / A	-	-
Tension 230V - I + N + T	Nº x mm² / A	2x6+T - 40A	2x1,5+T - 16A
Tension 230V - III + T	Nº x mm² / A	3x2,5+T - 20A	-
Tension 400V - III + N + T	Nº x mm² / A	4x1,5+T - 16A	-
Entrée vapeur (mod. vapeur)	inch	1/2"	
Consommation vapeur max. (mod. vapeur)	Kg/h	7	
Entrée eau	inch	3/4"	
Pression d'eau	Kgs/cm²	2-4	
Consommation d'eau maximum*	Lit/h	71,4*	
Vidange	mm/inch	3"	
Débit vidange	Lit/min	200	
DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE			
Largeur nette / Largeur brute	mm	692 / 738	
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	830 / 975	
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	1.185 / 1.440	
Poids net / Poids brut	kg	198 / 230	
Volume	m³	1,03	

\* 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	X	Y	CGY	CGZ
WED-11	mm	692	830	1 185	370	373	125	354	913	1 085	916	1 100	985	61	74	101	292	352	610	448	226	626	580	1 080	442	1 145	424	577
WED-14	mm	788	869	1 307	440	373	125	385	1 034	1 202	1 037	1 221	1 106	61	74	101	385	445	706	544	243	718	676	1 202	485	1 201	450	651

