



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 CHAUX
 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

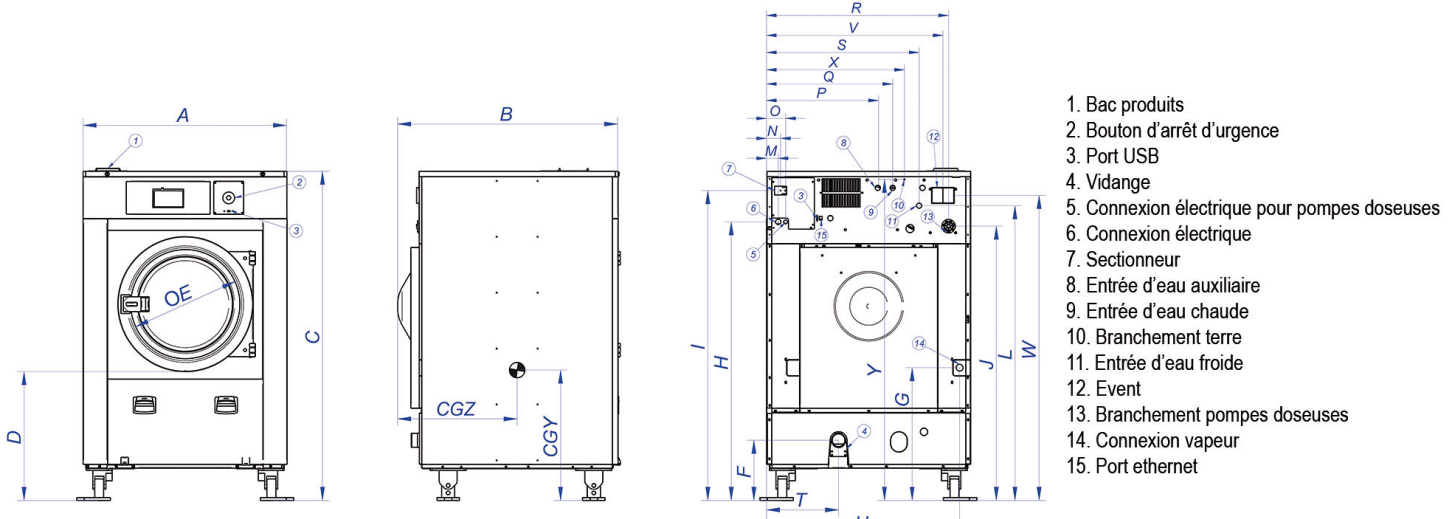
- 230V 3~ 50/60Hz 35C
- Kit 2 pompes doseuses DQ-2
- Pompe supplémentaire DB-1
- RT Ready for AQUABAC XL connexion 1" pour laveuses WEN/WED-35C/45C
- DD Kit double vidange WED-35C-45C
- NC Vanne normalement fermée WED-35C
- Kit WATERMARK Australie
- RC Kit recirculation d'eau AQUA FLOW WED-35C/45C (non disponible avec AQUABAC)
- LG Kit pieds de niveau WED-11 à 28
- WS Système de pesage WED-11 à 45C (carte 6 signaux supplémentaire incluse)
- XD carte 6 signaux supplémentaires WED-11-45C
- RD ouverture de porte inversée
- TR Modèle tropicalisé (ET2) pour WED-11-45C (standard sur modèles 60 à 120 kg)
- Kit vapeur WED-28-35C-45C (pour transformer des modèles E ou HW en vapeur)
- SSC Carrosserie inox WED-35C
- SSF Panneau frontal inox WED-35C
- 440V 3~ (No N) 50/60 Hz 35C
- 230V III 50/60 - 35/45 kg
- Licence IoT - Danube Online
- Options paiement pour libre-service
- UD Kit Ouverture porte temporisée WED-WEN

TAMBOUR		UNIT.	WED-35C ET2
Capacité 1/9		Kg	39
Capacité 1/10		Kg	35
Volume		l	350
Diamètre		mm	860
Profondeur		mm	602
DONNÉES GENERALES			
Vitesse de lavage / Essorage		r.p.m.	42,5 / 966
Facteur G		-	450
Effort dynamique		KN	7,36 ±2,45
Fréquence de l'effort dynamique		Hz	14,3
Niveau sonore		dB	< 70
Version libre-service		-	OUI
Double vidange		-	OPT.
Système de pesage		-	OPT.
Système de bascule		-	NON
PORTE			
Hauteur bas de hublot		mm	698
Diamètre		mm	560
PUISSEANCES			
Moteur		kW	6
Chauffage (modèles électriques)		kW	21
Puissance max. (modèles électriques)		kW	22
Puissance max. (vapeur ou eau chaude)		barG	6
CONNEXIONS		E	HW/S
Tension 110V - I + N + T		Nº x mm ² / A	-
Tension 230V - I + N + T		Nº x mm ² / A	-
Tension 230V - III + T		Nº x mm ² / A	3x16+T - 63A
Tension 400V - III + N + T		Nº x mm ² / A	4x6+T - 40A
Entrée vapeur (mod. vapeur)		inch	3/4"
Consommation vapeur max. (mod. vapeur)		Kg/h	18
Entrée eau		inch	3/4"
Pression d'eau		Kgs/cm ²	2-4
Consommation d'eau maximum*		Lit/h	261,3*
Vidange		mm/inch	3"
Débit vidange		Lit/min	200
DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE			
Largeur nette / Largeur brute		mm	1.095 / 1.205
Profondeur nette / Profondeur brute		mm	1.184 / 1.330
Hauteur nette / Hauteur brute		mm	1.767 / 1.850
Poids net / Poids brut		kg	735 / 786
Volume		m ³	2,7

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

** Version 400V / Version 230V





	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-35C	mm	1 095	1 184	1 767	698	560	328	712	1 500	1 668	1 501	1 683	1 587	61	74	101	596	676	976	808	384	1 037	946	1 472	740	1 723	965	732
WED-45C	mm	1 095	1 304	1 767	698	560	328	712	1 500	1 668	1 501	1 683	1 587	61	74	101	596	676	976	808	384	1 037	946	1 472	740	1 723	965	800

