

**WEN-28 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

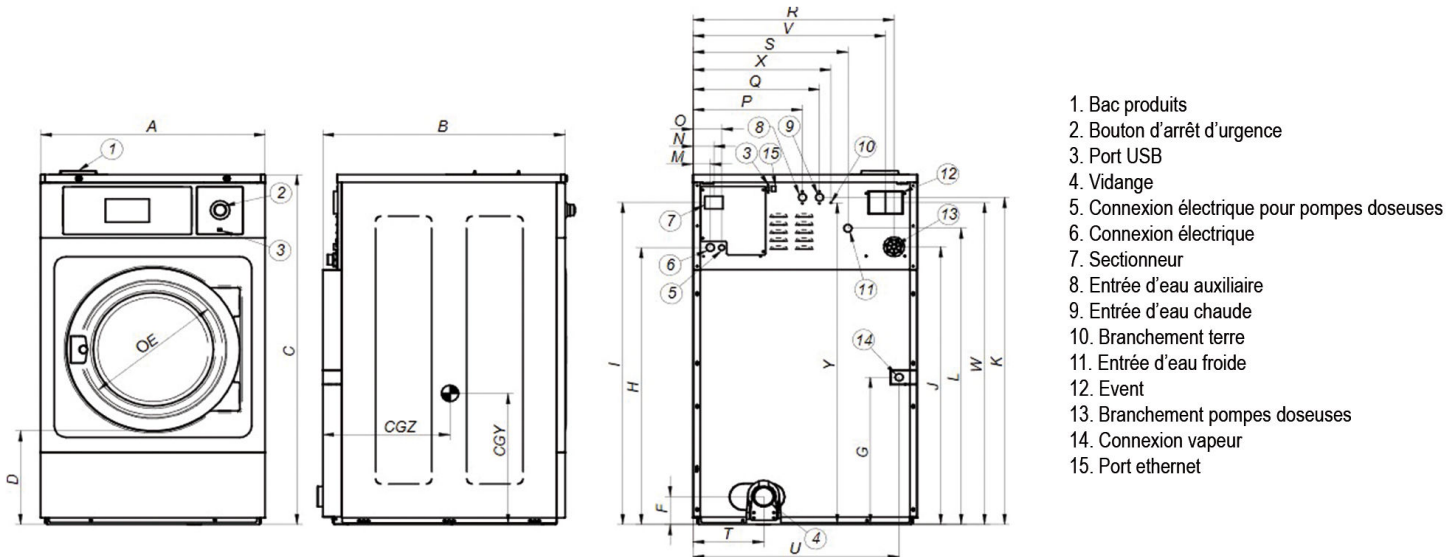
- Kit 2 pompes doseuses DQ-2
- RT Ready for AQUABAC XL connexion 3/4" pour laveuses WEN/WED-11/14/18/22/28
- Pompe supplémentaire DB-1
- SL SLUICE Option perforations tambour 8 mm WEN-28
- Base d'ancrage WEN-28
- DD Kit double vidange WEN 18-22 -28 -35C-45C
- Kit WATERMARK Australie
- NC Vanne normalement fermée WEN-28
- RC Kit recirculation d'eau AQUA FLOW WEN-28 (non disponible avec AQUABAC)
- XD carte 6 signaux supplémentaires WEN 11-45C
- SG Joint porte silicone WEN 18-22-28
- RD ouverture de porte inversée
- TR Modèle tropicalisé (ET2) 11-80
- Kit vapeur WEN-28-35C-45C (pour transformer des modèles E ou HW en vapeur)
- SSC Carrosserie inox WEN-28
- SSF Panneau frontal inox WEN-28
- 440V 3~ (No N) 50/60 Hz 28
- 230V 3~ 50/60Hz 28E
- Licence IoT - Danube Online
- Options paiement pour libre-service
- UD Kit Ouverture porte temporisée WED-WEN

TAMBOUR		UNIT.	WEN-28 ET2
Capacité 1/9	Kg	31	
Capacité 1/10	Kg	28	
Volume	l	280	
Diamètre	mm	770	
Profondeur	mm	585	
DONNEES GENERALES			
Vitesse de lavage / Essorage	r.p.m.	48 / 682	
Facteur G	-	200	
Effort dynamique	KN	3,68 ±6	
Fréquence de l'effort dynamique	Hz	8,02	
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	700 / 400	
Diamètre	mm	460	
PUISSEANCES			
Moteur	kW	4	
Chauffage (modèles électriques)	kW	18	
Puissance max. (modèles électriques)	kW	19,2	
Puissance max. (vapeur ou eau chaude)	barG	4	
CONNEXIONS		E	HW/S
Tension 110V - I + N + T	Nº x mm ² / A	-	-
Tension 230V - I + N + T	Nº x mm ² / A	-	2x4+T - 32A
Tension 230V - III + T	Nº x mm ² / A	3x16+T - 63A	3x2,5+T - 20A
Tension 400V - III + N + T	Nº x mm ² / A	4x4+T - 32A	4x1,5+T - 16A
Entrée vapeur (mod. vapeur)	inch	3/4"	3/4"
Consommation vapeur max. (mod. vapeur)	Kg/h	15	
Entrée eau	inch	3/4"	
Pression d'eau	Kgs/cm ²	2-4	
Consommation d'eau maximum	Lit/h	164,8*	
Vidange	mm/inch	3"	
Débit vidange	Lit/min	200	
DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE			
Largeur nette / Largeur brute	mm	884 / 945	
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	1.075 / 1.230	
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	1.340 / 1.583	
Poids net / Poids brut	kg	403 / 431	
Volume	m ³	1,27 / 1,84	

* Programme 20 : WEN-11 à WEN-45C à 75 % de charge / WEN-60C et 80C à 100 % de charge.

** Version 400V / Version 230V





WEN-28	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	
	mm	884	1 075	1 340	400	460	145	548	1 063	1 230	1 065	1 250	1 135	61	74	101	430	510	801	640	268	820	772	1 220	570	1 210	591	593

