



### EASYTOUCH 2

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



### FACTEUR G

Facteur G 450: humidité résiduelle réduite, temps de séchage réduit



### EFFICIENCE

Système de pesage intelligent  
Optimal loading: niveaux d'eau et de produits adaptés à la charge indiquée manuellement  
Prêtes pour bacs de récupération d'eau: AQUABAC  
Consommation d'eau réduite



### POLYVALENCE

FAIT-SUR-MESURE : possibilité de personnalisation  
STANDARD <> SELF  
ELECTRIQUE <> EAU CHAUDE  
VANNE DE VIDANGE <> POMPE  
Fonction **WET CLEANING** standard



### CONNECTIVITE

Communication à distance  
Paiement à distance  
Gestion de blanchisseries standard et libre-service



### ERGONOMIE

Grande porte de chargement en aluminium: 0 460 mm (pour WED-27) et 0 560 mm (pour WED-35C/45C)  
Système de fermeture / ouverture de porte aisé



### MAINTENANCE

Panneau articulé : accès facile aux pièces,  
Mêmes pièces pour tous les modèles : contacteurs, composants électroniques, entraînement...  
Menu technique : statistiques, alarmes, traçabilité...



### AUTRES

Modèles suspendus  
Carrosserie en skinplate gris.  
Cuve et tambour en inox AISI 304  
Bac à produits avec 4 compartiments  
Contrôle électronique du balourd par variateur de fréquence  
Fonction **LOADING AID**: contrôle de l'eau et de la rotation du tambour  
Certifications CE et WRAS



## OPTIONS

- Double vidange pour récupération d'eau
- Vanne de vidange normalement fermée **"NC"**
- **AQUA FLOW** : recirculation de l'eau du bain
- Pieds de mise à niveau
- Carte relais 6 signaux supplémentaires pour pompes
- Système de pesage automatique sur pieds (kit 6 signaux supplémentaires pour pompes doseuses inclus).
- Imprimante
- Communication IoT Danube Online
- Joint de porte en silicone (WED-27)
- Ouverture de porte inversée
- Modèle tropicalisé: protection commande
- Kit vapeur pour transformer un modèle électrique ou eau chaude en vapeur
- Rehausse libre-service : hauteur de machines identique
- Rehausse ergonomique : hauteur chargement à 850 mm
- Carrosserie ou panneau frontal inox AISI 304
- Kits libre-service: monnayeur pièces ou jetons+ boîtier, centrale de paiement
- Déverrouillage automatique de la porte (en cas de coupure d'énergie)



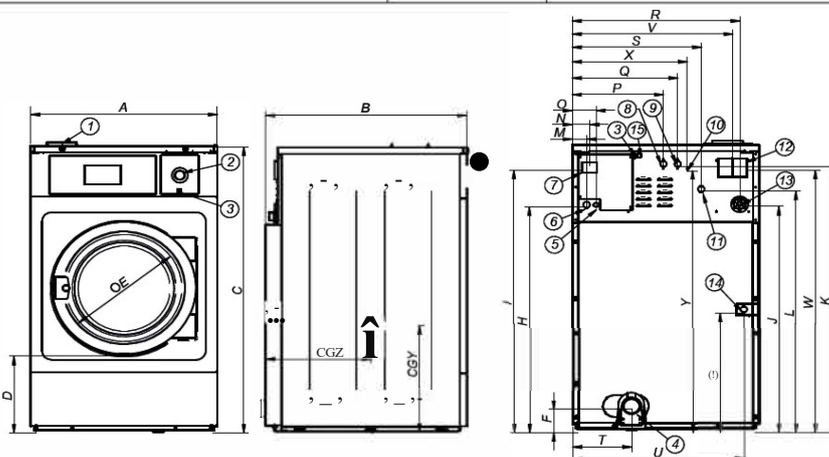
Intertek



Intertek

DONNEES TECHNIQUES	UNIT.	WED-27 ET2	WED-35C ET2	WED-45C ET2			
<b>TAMBOUR</b>							
Capacité 1:9 / 1:10	Kg	28/25	39/35	47/42			
Volume	l	250	350	420			
Diamètre	mm	770	860	860			
Profondeur	mm	530	602	723			
<b>DONNEES GENERALES</b>							
Vitesse de lavage / essorage	r.p.m.	45/1.024	42,5/966	42,5/966			
Facteur G	-	450	450	450			
Effort dynamique	KN	4,92 ±1,75	7,36 ±2,45	7,36 ±2,45			
Frequence de l'effort dynamique	Hz	15	14,3	14,3			
Niveau sonore	dB	<70	<70	<70			
Version libre-service	-	OUI	OUI	OUI			
Double vidange	-	OPT	OPT	OPT			
Système de pesage / de bascule	-	OPT/NON	OPT / NON	OPT / NON			
<b>PORTE</b>							
Hauteur centre hublot / bas de hublot	mm	865/560	885/540	885/540			
Diamètre	mm	460	560	560			
<b>PUISSANCES</b>							
Moteur	kW	4	6	6			
Chauffage (modèles électriques)	kW	18	21	21			
Puissance max. (modèles élect.)	kW	19,2	23	23			
Puissance max. (vapeur/eau chaude)	kW	4	6	6			
<b>CONNEXIONS</b>		<b>ELECTR.</b>	<b>VAPEUR/ EAU CH.</b>	<b>ELECTR.</b>	<b>VAPEUR/ EAU CH.</b>	<b>ELECTR.</b>	<b>VAPEUR/ EAUCH.</b>
Tension 230V - 1+ N + T	N° x mm2 / A	-	2 x 2,5 / 20A	-	-	-	-
Tension 230V - III+ T	N° x mm2 / A	3 x 16 / 63A	-	3 x 25 / 63A	3 x 1,5 / 16A	3 x 25 / 63A	3 x 1,5 / 16A
Tension 400V - III+ N + T	N° x mm2 / A	4 x 4 / 32A	-	4 x 6 / 40A	4 x 1,5 / 16A	4 x 6 / 40A	4 x 1,5 / 16A
Entrée vapeur (mod. vapeur)	Inch	<b>3/4"</b>		<b>3/4"</b>		<b>3/4"</b>	
Consommation vapeur <b>max.</b> (mod. vapeur)	Kg/h	<b>15</b>		<b>18</b>		<b>18</b>	
Entrée eau	Inch	<b>3/4"</b>		<b>3/4"</b>		<b>3/4"</b>	
<b>Pression d'eau</b>	Kgs/cm <sup>2</sup>	<b>2-4</b>		<b>2-4</b>		<b>2-4</b>	
Consommation d'eau <b>maximum*</b>	LiUh	<b>175,5</b>		<b>261,3</b>		<b>261,3</b>	
Vidange	Inch	<b>3"</b>		<b>3"</b>		<b>3"</b>	
<b>Débit vidange</b>	LiUmin	<b>200</b>		<b>200</b>		<b>200</b>	
<b>DIMENSIONS/ DIMENSIONS D'EMBALLAGE</b>							
Largeur <b>nette</b> / largeur brute	mm	<b>979/1.040</b>		<b>1.095/1.165</b>		<b>1.095/1.165</b>	
<b>Profondeur nette</b> / Profondeur brute	mm	<b>1.041/1.160</b>		<b>1.184/1.230</b>		<b>1.304/1.480</b>	
Hauteur nette/ Hauteur brute	mm	<b>1.553/1.850</b>		<b>1.598/1.920</b>		<b>1.598/1.920</b>	
Poids net / Poids brut	kg	<b>490/545</b>		<b>750/820</b>		<b>800/870</b>	
<b>Volume</b>	m3	<b>2,23</b>		<b>2,75</b>		<b>3,31</b>	

• Programme NQ20, charge 75%



- 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-27	979	1.041	1.553	560	460	133	490	1.282	1.450	1.259	1.465	1.354	61	74	101	481	561	861	673	367	909	831	1.424	624	1.510	773	710
WED-35C	1.095	1.184	1.600	525	560	158	576	1.330	1.498	1.331	1.513	1.417	61	74	101	596	676	976	808	384	1.028	946	1.496	740	1.558	795	732
WED-45C	1.095	1.304	1.600	525	560	158	576	1.330	1.498	1.331	1.513	1.417	61	74	101	596	676	976	808	384	1.028	946	1.496	740	1.558	795	800