

### TOUCH II

- TOUCH II : Microprocesseur facile à utiliser, entièrement programmable avec un écran tactile de 7".
- Port USB : configurez, mettez à jour et analysez les machines sans connexion Internet.
- Vidéos à l'écran : ajoutez votre logo, des vidéos, des publicités ou des instructions d'utilisation (utile en libre-service).
- Interface multilingue.
- 8 signaux de dosage standards + 6 signaux supplémentaires en option.

### FACTEUR G

FACTEUR G 200: 11 - 45 kg.  
FACTEUR G 150: 60 - 80 kg.

### EFFICIENCE

Consommation intelligente: réglage automatique des consommations d'eau et de savon (standard).  
Chargement optimal: indication manuelle du poids.  
Consommation d'eau réduite.

### POLYVALENCE

Fait-sur-mesure: possibilité de personnalisation.  
Standard <> Self: modèle standard facilement transformable.  
Electrique <> Eau chaude.  
Fonction Wet Cleaning en standard.

### CONNECTIVITÉ

IoT - **DOMUSCONNECT** standard.  
Communication à distance prête en standard.  
Gestion de blanchisseries standard et libre-service.  
Paiement à distance.

### ERGONOMIE

Système de fermeture / ouverture de porte aisé.  
Grande porte de chargement en aluminium:  
• Ø 373 (11, 14 kg)  
• Ø 460 (18, 22 y 28 kg)  
• Ø 560 (35, 45, 60, 80 kg)

### ENTRETIEN

Panneau de commande articulé : accès facile et ergonomique.  
Menu technique: statistiques pour les techniciens.  
Mêmes pièces pour tous les modèles : contacteurs, composants électroniques, etc.

### AUTRES

Laveuses essoreuses à essorage normal, nécessite un ancrage au sol (base d'ancrage à commander séparément avec la machine).  
Carrosserie en skinplate gris.  
Cuve et tambour en inox AISI 304.  
3 arrivées d'eau.  
Certifications CB et WRAS. Option ETL.  
La norme REG4 certifiée par KIWA.



### OPTIONS

- License IoT - DOMUSCONNECT
- Ready for ECOTANK XL conn. 3/4" dans les DLS/DHS-11/14/18/22/28
- KIT POMPE À DOSAGE DQ-2
- POMPE À DOSAGE SUPPLÉMENTAIRE DB-1
- SLUICE - Option perforations tambour 8 mm DLS-11
- Kit watermark Australia
- Base d'ancrage DLS-11
- Double vidange externe 3" (DLS-11/14)
- Vanne normalement fermée DLS-11
- Kit recirculation d'eau DLS-11
- Carte 6 signaux supplémentaires DLS-11 à DLS-45C
- Joint porte silicone DLS-11/14
- Ouverture de porte inversée
- Modèle tropicalisé DHS-11-45C / DLS-11-80C
- Kit vapeur pour DLS-11/14/18/22
- Carrosserie inox AISI 304 DLS-11
- Panneau frontal et supérieur inox AISI 304 pour DLS-11
- 440V 3~ (No N) 50/60 Hz DLS-11 (maritime)
- KIT 110/230V 1,2KV DLS-11/14/18
- Kit watermark Australia
- Options paiement pour libre-service
- Kit de déverrouillage automatique pour la porte DLS-DHS

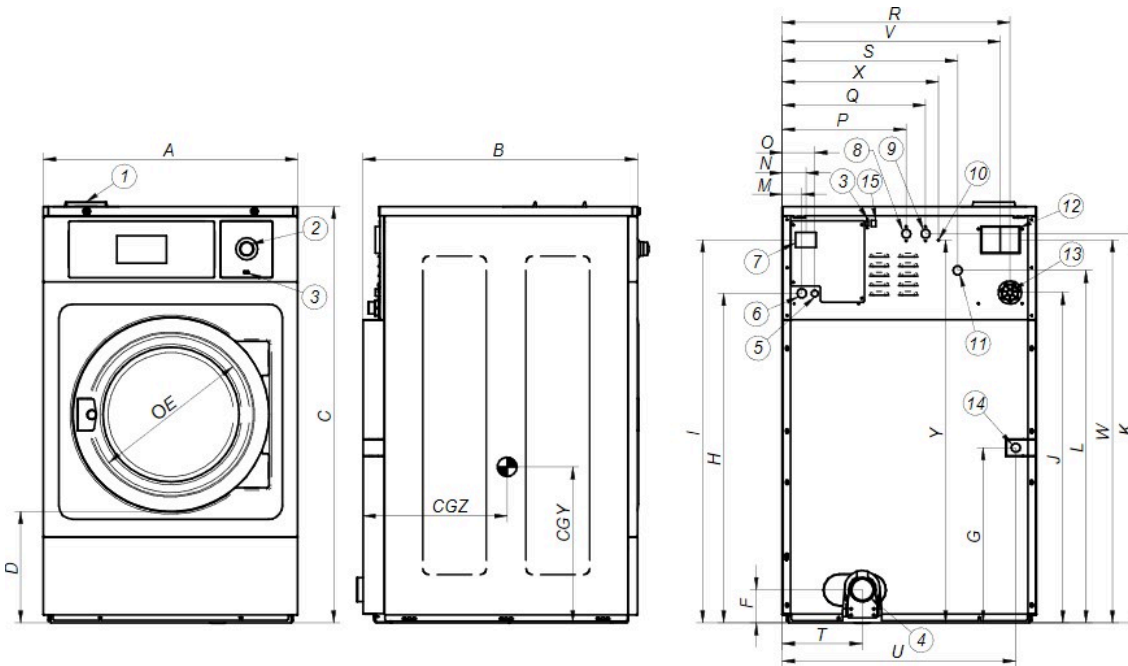
DONNÉES TECHNIQUES	UNIT.	DLS-11 TOUCH II	
<b>TAMBOUR</b>			
Capacité de chargement 1:9 / 1:10	Kg	11/10	
Volume	l	100	
	gal	26,4	
Diamètre	mm	620	
	inch	24,1	
Profondeur	mm	330	
	inch	12,99	
<b>DONNÉES GÉNÉRALES</b>			
Vitesse de lavage / Vitesse d'essorage	r.p.m.	53/759	
Facteur « G »	-	200	
Force maximale transmise	KN	2,0 ±3	
Fréquence de la force dynamique	Hz	8,93	
Niveau sonore	dB	< 70	
Version libre-service	-	OUI	
Double vidange	-	NON	
Système de pesage / Système de basculement	-	NON	
Option SLUICE	-	OUI	
<b>PORTE</b>			
Hauteur centre porte / Hauteur base porte	mm	570/310	
	inch	22,4"/12,2"	
Diamètre	mm	373	
	inch	14,6"	
<b>PUISSANCE</b>			
Moteur	kW	1,1	
Chauffage électrique (modèle électrique)	kW	6	
Puissance électrique maximale	kW	6,25	
Puissance max. modèle vapeur et eau chaude	kW	1,1	
<b>CONNEXIONS</b>		<b>E</b>	<b>HW/S</b>
Tension 110V - 1 + N + T	Nº x mm <sup>2</sup> / A	-	-
	Nº x AWG / A	-	-
Tension 230V - 1 + N + T	Nº x mm <sup>2</sup> / A	3x6 / 40A	3x1,5/ 16A
	Nº x AWG / A	3x9 / 35A	3x14 / 15A
Tension 230V - 3 + T	Nº x mm <sup>2</sup> / A	4x2,5 / 20A	-
	Nº x AWG / A	4x13 / 20A	-
Tension 400V - 3 + N + T	Nº x mm <sup>2</sup> / A	5x1,5 / 16A	-
	Nº x AWG / A	5x15 / 15A	-
Entrée vapeur (modèle vapeur)	inch	1/2"	
Consommation max. de vapeur (modèle vapeur)	Kg/h	7	
Entrée d'eau	inch	3/4"	
Pression du réseau	Kgs/cm <sup>2</sup>	2-4	
Consommation max. d'eau*	Lit/h	61,5*	
	GPH	16,2*	
Évacuation	mm/inch	3"	
Capacité d'évacuation	Lit/min	200	
	GPM	52,8	
<b>DIMENSIONS / DIMENSIONS AVEC EMBALLAGE</b>			
Largeur nette / Largeur brute	mm	719 / 782	
	inch	28,3"/30,78"	
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	755 / 890	
	inch	29,7"/35"	
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	1.165 / 1.400	
	inch	45,8"/55,1"	
Poids net / Poids brut	kg	198 / 231,6	
	lb	436,5/510,59	

Volume d'emballage	m3	0,97
	ft3	34,2

Programme n°20, charge à 75 %

\*\*Programme n°2, charge à 100 %

\*\*\* Version 400V = 48kW / 230V = 36kW



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. Sortie de vapeur
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	
DLS-11	mm	719	755	1.165	310	373	148	440	886	1.054	889	1.073	958	61	74	101	316	376	637	475	211	654	607	1.053	416	1.053	383	511
	inch	28,31	29,72	45,87	12,20	14,69	5,83	17,32	34,88	41,50	35,00	42,24	37,72	2,40	2,91	3,98	12,44	14,80	25,08	18,70	8,31	25,75	23,90	41,46	16,38	41,46	15,08	20,12