

DOMUS 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 500 (11 - 18 kg), 450 (22 - 80 kg) et 350 (100C - 120C).

Réduit l'humidité résiduelle.

EFFICIENCE

Système de pesage intelligent: réglage automatique de la consommation d'eau et de détergent (standard).

Optimal loading: niveaux d'eau et de produits adaptés à la charge indiquée manuellement.

Prêtes pour bacs de récupération d'eau: **ECOTANK** et **ECOTANK XL**.

Consommation d'eau réduite.

POLYVALENCE

FAIT-SUR-MESURE : possibilité de personnalisation. STANDARD <> SELF (mod. DHS-11 jusqu'à DHS-45C).

ELECTRIQUE <> EAU CHAUDE.

VANNE DE VIDANGE <> POMPE (DHS-11/14).

Fonction Wet Cleaning en standard.

CONNECTIVITÉ

IoT - **DOMUSCONNECT** standard.

Communication à distance prête en standard.

Paielement à distance.

Gestion de blanchisseries standard et libre-service DOMUS LAUNDRY App (mod. DHS-11 jusqu'à DHS-45C).

ERGONOMIE

Système de fermeture / ouverture de porte aisé.

Grande porte de chargement:

- Ø 373 (11, 14 kg)
- Ø 460 (18, 22, 28 kg)
- Ø 560 (35, 45, 60, 80 kg)
- Ø 700 (100, 120 kg)

ENTRETIEN

Panneau de commande articulé: accès facile et ergonomique.

Menu technique: statistiques pour les techniciens.

AUTRES

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.

Laveuses haut vitesse avec tambour suspendu.

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
- Kit double vidange DHS-14/18/22
- Kit watermark Australia
- Vanne normalement fermée DHS-18/22
- WATER RE-CYCLE: Recirculation de l'eau DHS-18/22. Not with ECOTANK
- Pieds de niveau DHS-11 à DHS-28
- Système de pesage DHS-11 à DHS-45C
- Carte 6 signaux supplémentaires DHS-11 to DHS-45C. Total 14 signaux
- Joint de porte silicone DHS-18/22/28
- Ouverture de porte inversée
- Modèle tropicalisé DHS-11-45C / DLS-11-80C
- Kit vapeur DHS-11/14/18/22
- Socle mops DHS-18/22 inox
- Socle mops DHS-18/22 SKINPLATE
- Socle libre-service DHS-18/22 inox
- Socle libre-service DHS-18/22 skinplate
- Socle base porte a 850mm pour DHS-18/22 en inox
- Socle base porte a 850mm pour DHS-18/22 en skinplate
- Carrosserie inox AISI 304 DHS-18
- Panneau frontal et supérieur inox AISI 304 pour DHS-18
- 440V 3~ (No N) 50/60 Hz DHS-18/22 (maritime)
- Options paiement pour libre-service
- Kit de déverrouillage automatique pour la porte DLS-DHS

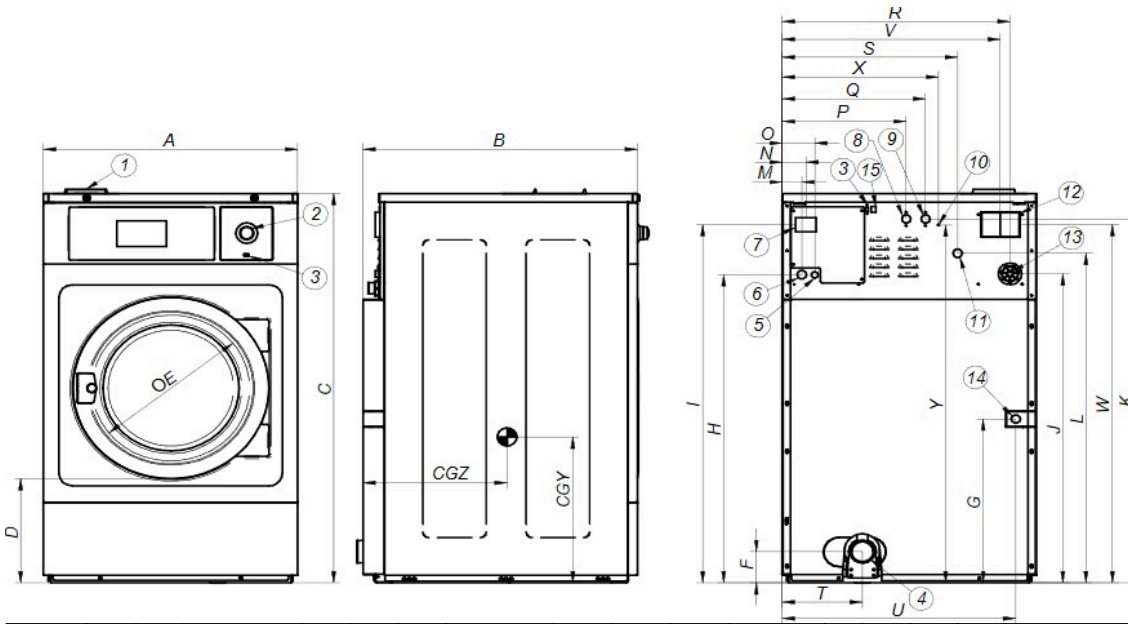
DONNÉES TECHNIQUES	UNIT.	DHS-18 TOUCH II	
TAMBOUR			
Capacité de chargement 1:9 / 1:10	Kg	20/18	
Volume	l	180	
	gal	47,5	
Diamètre	mm	700	
	inch	27,5	
Profondeur	mm	470	
	inch	18,5	
DONNÉES GÉNÉRALES			
Vitesse de lavage / Vitesse d'essorage	r.p.m.	47/1.133	
Facteur « G »	-	500	
Force maximale transmise	KN	3,41 ±1,4	
Fréquence de la force dynamique	Hz	16	
Niveau sonore	dB	< 70	
Version libre-service	-	OUI	
Double vidange	-	OPT.	
Système de pesage / Système de basculement	-	OPT./NON	
Option SLUICE	-	NON	
PORTE			
Hauteur centre porte / Hauteur base porte	mm	765 / 450	
	inch	30,1"/17,7"	
Diamètre	mm	460	
	inch	18,1"	
PUISSANCE			
Moteur	kW	2,2	
Chauffage électrique (modèle électrique)	kW	12	
Puissance électrique maximale	kW	12,75	
Puissance max. modèle vapeur et eau chaude	kW	2,2	
CONNEXIONS		E	HW/S
Tension 110V - 1 + N + T	Nº x mm ² / A	-	-
	Nº x AWG / A	-	-
Tension 230V - 1 + N + T	Nº x mm ² / A	3x16 / 63A	3x1,5 / 16A
	Nº x AWG / A	3x5 / 70A	3x15 / 15A
Tension 230V - 3 + T	Nº x mm ² / A	4X6 / 40A	-
	Nº x AWG / A	4x9 / 40A	-
Tension 400V - 3 + N + T	Nº x mm ² / A	5x4 / 32A	-
	Nº x AWG / A	5x11 / 30A	-
Entrée vapeur (modèle vapeur)	inch	1/2"	1/2"
Consommation max. de vapeur (modèle vapeur)	Kg/h	12	
Entrée d'eau	inch	3/4"	
Pression du réseau	Kgs/cm ²	2-4	
Consommation max. d'eau*	Lit/h	118,3*	
	GPH	31,2*	
Évacuation	mm/inch	3"	
Capacité d'évacuation	Lit/min	200	
	GPM	52,8	
DIMENSIONS / DIMENSIONS AVEC EMBALLAGE			
Largeur nette / Largeur brute	mm	884 / 945	
	inch	34,8"/37,2"	
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	913 / 1.030	
	inch	35,9"/40,5"	
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	1.405 / 1.680	
	inch	55,3"/66,1"	
Poids net / Poids brut	kg	344,5 / 388	
	lb	759,49/855,39	

Volume d'emballage	m3	1,63
	ft3	57,5

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. 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
DHS-18	mm	884	913	1405	450	460	125	380	1135	1303	1138	1322	1207	61	74	101	429	509	802	640	322	814	772	1303	569	1297	464	702
DHS-22	mm	884	1003	1405	450	460	125	380	1135	1303	1138	1322	1207	61	74	101	429	509	802	640	322	814	772	1303	569	1297	464	747