

### PRESTATIONS REMARQUABLES

Facteur G élevé de 450.  
Microprocesseur TOUCH II convivial et entièrement programmable avec écran tactile de 4,3".  
8 signaux de dosage en standard.  
2 entrées d'eau (froide et chaude).  
Wet Cleaning standard avec le TOUCH II : les niveaux d'eau et la vitesse sont modifiables.  
Systèmes multi-payants.  
Cycles de lavage courts (puissance de chauffage 6 kW).  
Télémetrie standard: tous les processus de lavage (température, niveaux d'eau) sont enregistrés dans le lave-linge.

### CONNECTIVITÉ

- DOMUSCONNECT : Connectivité IoT standard et gratuite.
- Systèmes de paiement polyvalents, avec jusqu'à trois options combinables :
  - DOMUS LAUNDRY KIOSK, nouvelle centrale de paiement sans contact.
  - DOMUS LAUNDRY App.
  - Monnayeur / lecteur de jetons.

### POLYVALENCE

STANDARD <> LIBRE-SERVICE: Modèle standard facilement transformable.  
ELECTRIQUE < > EAU CHAUDE: Modèle électrique standard facilement transformable en modèle eau chaude.  
POMPE < > VANNE DE VIDANGE: Modèle standard facilement transformable.  
SEUL < > EMPILES: Modèle standard facilement empilable avec un séchoir.  
Wet Cleaning standard intégré.  
Convient à de nombreux secteurs d'activités: restaurants, salles de sports, campings, nettoyage de franges, appartements, laveries automatiques, pressings, garderies, etc.

### EFFICIENCE

Water saving: ajustement automatique de l'eau et des produits.  
Optimal Loading (charge optimale): niveaux d'eau et de produits adaptés à la charge indiquée manuellement.

### ROBUSTESSE

Carrosserie en skinplate.  
Solide porte en aluminium.  
Cuve, tambour et augets en inox AISI 304.  
Pas de joint de cuve, facile à entretenir, à nettoyer, plus industriel.  
Roulements et cages de roulement industriels (jusqu'à 15.000 heures de travail) et possibilité de remplacer les roulements.  
Engrenage et variateur identiques à ceux d'une laveuse industrielle.  
Système de verrouillage de porte industriel.

### AUTRES

Suspendues: pas d'ancrage au sol.  
Bac à produits avec 4 compartiments.  
Certifications CE et WRAS  
La norme REG4 certifiée par KIWA

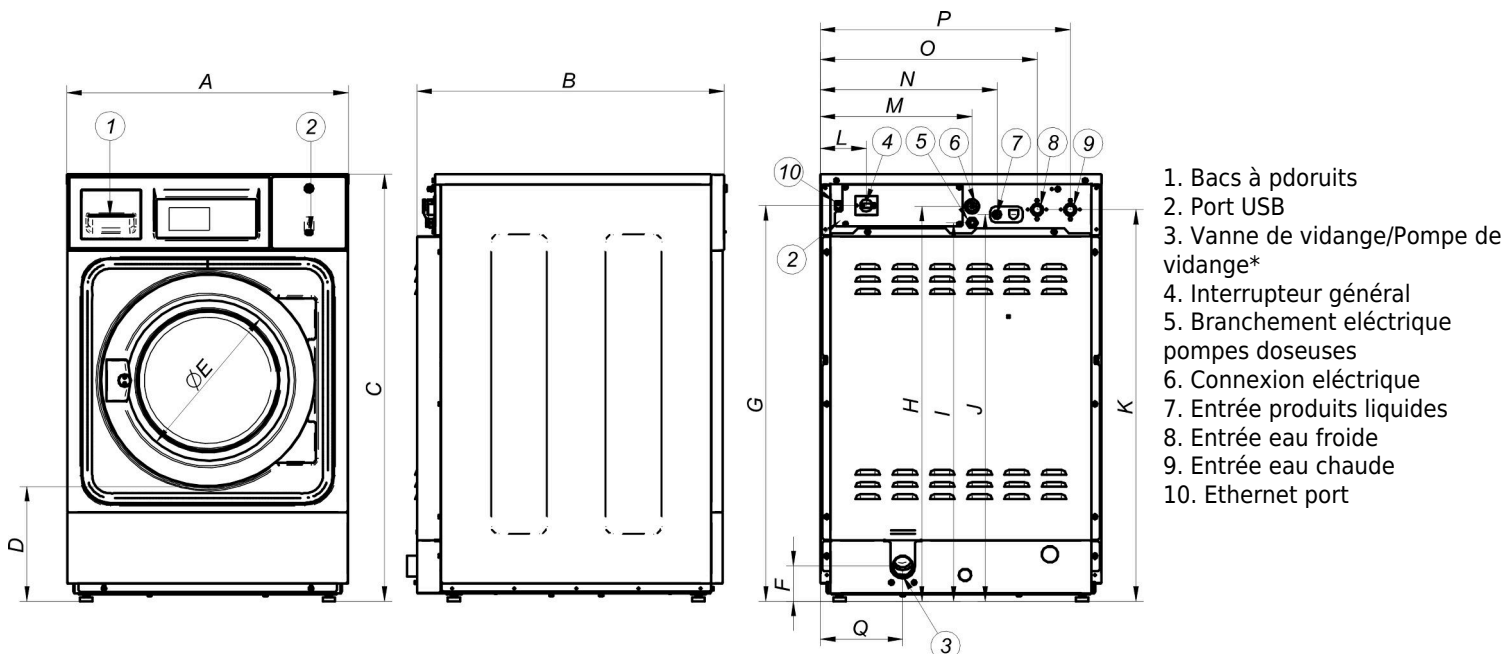


### OPTIONS

- Application DOMUS LAUNDRY - Libre-service (Android / iOS)
- Kit transformation pompe - vanne HPW-8/10
- License IoT - DOMUSCONNECT
- KIT POMPE À DOSAGE DQ-2
- POMPE À DOSAGE SUPPLÉMENTAIRE DB-1
- Kit double vidange (seulement modèle avec vanne)
- Kit transformation vanne-pompe HPW-8/10
- Joint de porte silicone HPW-8/10
- Ouverture de porte inversée
- Modèle tropicalisé HPW8/10
- Bac à produits supérieur HPW-8/10
- 6 signaux de compage supplémentaires pour HPW-8/10
- Vanne normalement fermée
- Socle ergonomique in skinplate HPW
- Socle ergonomique inox HPW
- Socle mops skinplate HPW-8/10
- Socle mops inox HPW-8/10
- Socle récupération d'eau en skinplate HPW-8/10
- Socle récupération d'eau en inox HPW-8/10
- Carrosserie inox AISI 304 HPW-8/10
- Kit de déverrouillage automatique pour la porte HPW-8/10
- 440V 3~ (No N) 50/60 Hz (maritime)
- 110V 1N 50/60Hz
- Options paiement pour libre-service
- Kit watermark Australia

TAMBOUR	UNIT.	HPW-10 TOUCH II	
Capacité 1/9	Kg	11	
Capacité 1/10	Kg	10	
Volume	l	100	
Diàmetre	mm	532	
Profondeur	mm	425	
DONNES GENERALES			
Vitesse de lavage / Essorage	r.p.m.	50/1.250	
Facteur G	-	450	
Effort dynamique	KN	1,57±0,53	
Frequence de l'effort dynamique	Hz	18,33	
Niveau sonore	dB	<70	
Version libre-service	-	YES	
Double vidange	-	OPT	
Système de pesage / Système de bascule	-	NON	
SLUICE option	-	NON	
PORTE			
Hauteur centre hublot / Bas de hublot	mm	537/280	
Diamètre	mm	373	
PUISSANCES			
Moteur	kW	0,75	
Chauffage (modèles électriques)	kW	6	
Puissance max. (modèles électriques)	kW	6,25	
Puissance max. (vapeur ou eau chaude)	kW	0,75	
CONNEXIONS		E	HW/S
Tension 110V - I + N + T	Nº x mm² / A	-	2x1,5+T - 16A
Tension 230V - I + N + T	Nº x mm² / A	2x6+T - 40A	2x1,5+T - 16A
Tension 230V - III + T	Nº x mm² / A	3x2,5+T - 20A	-
Tension 400V - III + N + T	Nº x mm² / A	4x1,5+T - 16A	-
Entrée vapeur (mod. vapeur)	inch	NON	
Consommation vapeur max. (mod. vapeur)	Kg/h	-	
Entrée eau	inch	3/4"	
Pression d'eau	Kgs/cm²	2-4	
Consommation d'eau maximum*	Lit/h	-	
Vidange	mm/inch	2"	
Débit vidange	Lit/min	140	
DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE			
Largeur net / Largeur brut	mm	680/710	
Profondeur net / Profondeur brut	mm	742/832	
Hauteur net / Hauteur brut	mm	1.040/1.158	
Poids net / Poids brut	Kg	155/166	
Volume	m³	0,68	

\* Programme nº20, charge 75%



		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q*
HPW-10	mm	680	742	1.040	278	373	86	964	962	922	942	954	110	366	427	524	603	199
	inch	26,77	29,21	40,49	10,94	14,69	3,39	37,95	37,87	36,30	37,09	37,56	4,33	14,41	16,81	20,63	23,74	7,83