

### TOUCH II

- **TOUCH II** : Microprocesseur simple d'utilisation, entièrement programmable avec écran tactile 7".
- Interface multilingue.
- Écran double face.
- Dosage détergent : 8 signaux standards + 6 en option.
- Port USB : configurez, mettez à jour et analysez sans internet.
- Programmes personnalisables selon les besoins.

### PRESTATIONS REMARQUABLES

- 3 entrées d'eau.
- WET CLEANING (très utile en maisons de retraite).
- Châssis en skinplate avec panneau supérieur en inox - nettoyage facile.
- Modèle à double chauffage : électrique + vapeur - économie d'énergie.
- Positionnement automatique du tambour (en option).

### EFFICIENCE

- WATER SAVING : trois niveaux d'économie configurables.
- OPTIMAL LOADING : saisie manuelle du poids du linge.
- Préparée pour connexion à **ECOTANK XL** et **ECOTANK**.
- Facteur G élevé.
- Faible humidité résiduelle > temps de séchage réduit.
- Faible consommation d'eau.
- Système de pesée automatique (option).
- **Concentrateur d'impulsions LEMS by Onnera** (Contactez-nous pour plus d'informations sur cette option).

### CONNECTIVITÉ

- **DOMUSCONNECT** : connectivité IoT standard et gratuite.
- Service technique à distance.
- Surveillance de la machine.
- Gestion à distance de l'activité.

### ERGONOMIE

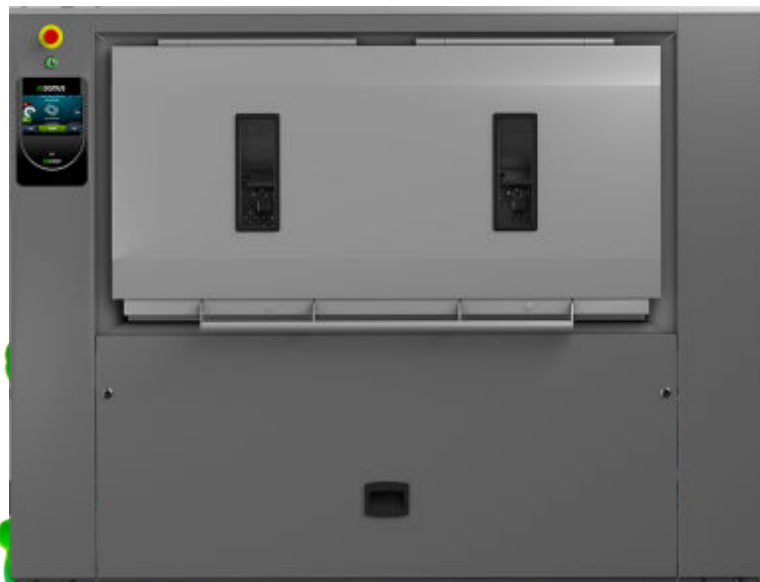
- Porte de grand diamètre - idéale pour le chargement et le déchargement.
- Ouverture facile du tambour par bouton-poussoir.
- Hauteur ergonomique pour un chargement simplifié.
- Tambour Pullman: optimisation du chargement (option, mod. DHS-11 jusqu'à DHS-45C).

### ENTRETIEN

- Connexion et accès faciles aux composants.
- Vidange centrale.
- Menu technique : surveillance des machines, alertes d'erreur, gestion, télémétrie, statistiques, etc.

### AUTRES

- 2 portes opposées.
- Carrosserie en skinplate gris.
- Cuve et tambour en inox AISI 304.
- Contrôle électronique du balourd par variateur de fréquence.
- Chauffage électrique, vapeur ou bi-énergie.
- Certifications CE



### OPTIONS

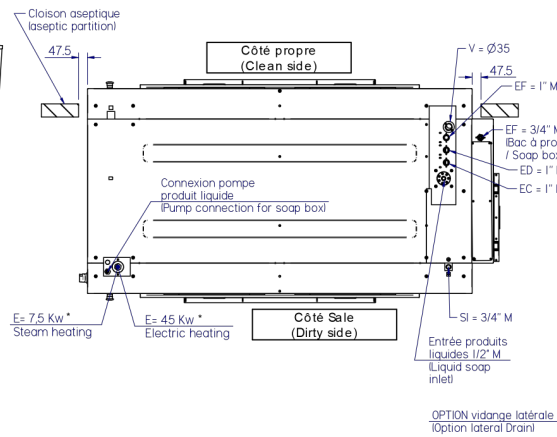
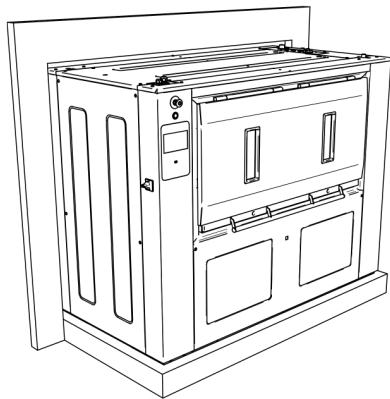
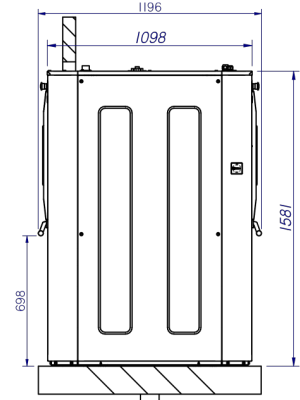
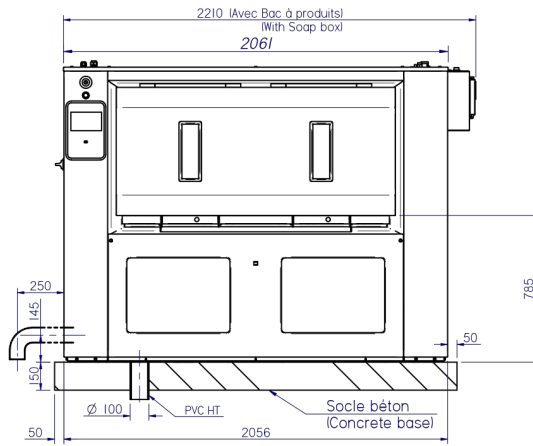
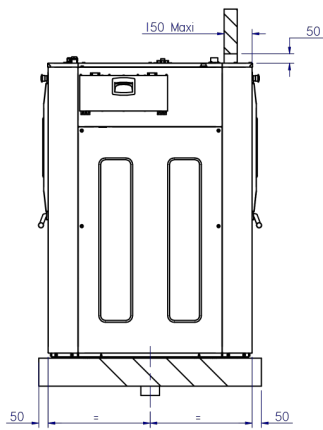
- License IoT - DOMUSCONNECT
- Système de pesage pour DHB-70
- Carte 6 signaux supplémentaires
- Double vidange
- Robinet de prélèvement
- Vidange latérale
- Vapeur basse pression
- Kit bac à produits
- UPS option (en cas de coupure de courant)
- Alarme lumineuse de fin de cycle
- Socle hauteur de chargement 850 mm DHB-70
- Carrosserie inox AISI 304 DHB-70
- Emballage maritime pour DHB-70
- 230V 3~ 50/60Hz DHB-70
- 440V 3~ 60Hz DHB-27 to DHB-70 (maritime)
- Cadre inox DHB-70
- Cadre inox DHB-70 avec rehausse

TAMBOUR	UNIT.	DHB-70 TOUCH II	
Capacité 1:9	Kg	77,7	
	lb	171,3	
Capacité 1:10	Kg	70	
	lb	154,3	
Volume	l	694	
	ft³	24,51	
Diamètre	mm	800	
	inch	31,5	
Profondeur	mm	1.380	
	inch	54,3	
Nombre de compartiments	Nº	2	
<b>DONNEES GENERALES</b>			
Vitesse de lavage	rpm	45	
Vitesse d'essorage	rpm	920	
Facteur G	-	375	
Côntrole TOUCH II	-	7"	
Double écran	-	STD	
Frein moteur électrique	-	STD	
Double vidange	-	OPT	
<b>PORTE</b>			
Dimensions ouverture tambour	mm	(2*) 640 x 515	
	inch	(2*) 25.2 x 20.3	
Hauteur bas de porte	mm	1.402 x 650	
	inch	55.2 x 25.6	
Hauteur bas de porte	mm	800	
	inch	31,5	
<b>PUISSANCES</b>			
Moteur	kW	7,5	
Chauffage électrique (mod. élec)	kW	45	
Puissance max. (modèles élec)	kW	52,5	
Puissance max. (modèles vapeur)	kW	7,5	
<b>CONNEXIONS</b>		<b>E/DUAL</b>	<b>S</b>
Tension 230V I + N + T 50/60Hz	Nº x mm²/A	-	-
Tension 230V III + T 50/60Hz	Nº x mm²/A	4 x 35 / 160A	4 x 2,5 / 16A
Tension 400V III + N + T 50/60Hz	Nº x mm²/A	5 x 16 / 80A	5 x 2,5 / 10A
Nombre d'arrivées d'eau	-	3	
Entrée eau	inch	1"	
Pression d'eau	bar	3 - 5	
	psi	43 - 72	
Entrée vapeur (mod. vapeur)	inch	3/4"	
Vapeur pressure	bar	4-8	
	psi	58-116	
Numéro de vidange	-	1	
Débit vidange	l/min	200	
	cfm	5,65	
Vidange	inch	3"	
<b>DIMENSIONS HORS TOUT</b>			
Largeur nette / brute	mm	2.124 (2.276) / 2.310	
	inch	83,6 (89,6) / 90,9	
Profondeur nette / brute	mm	1.195 / 1.300	
	inch	47 / 51,2	
Hauteur nette / brute	mm	1.615 / 1.720	
	inch	63,6 / 67,7	
Poids net / brut	kg	1.190 / 1.220	
	lb	2.624 / 2.689,6	

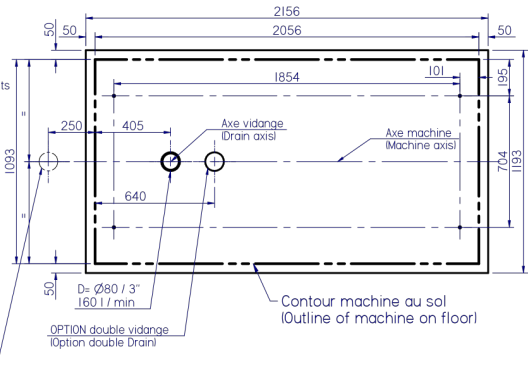
Volume	m <sup>3</sup>	5,17
	ft <sup>3</sup>	182,4

\* Programme No 2, charge à 100 %

\*\* Dimension avec l'option boîte à savon ajoutée.



Génie civil (Dalle BA 350 Kg/m<sup>3</sup> mini)  
(Concrete base to install the machine)



E = Electricity

(\*) refer to "user & installation manuel" §2.2.6 - p10 (pour détails / for details)

EC/ED/EF = Eau Chaude / Douce / Froide  
hot water / soft / cold

1" M - 3/5 Bars - 130 l/min MAX

3/4" M - 3/5 Bars - 100 l/min MAX

SI = Entrée vapeur / Steam Inlet

6 Bars / 240 Kg/h - Max 10 Bars

V= Event / Vent

D = Vidange / Drain

Nota : inlet)

- Pour les arrivées d'eau, vapeur et électricité, les machines devront être installées selon les normes en vigueur. (This machine must be installed in compliance with all local regulations)

- Le chassis doit impérativement porter sur toute sa longueur et sur un sol parfaitement plan et de niveau. (The frame must be installed on a perfectly level floor)

- Il est impératif de fixer la machine au sol par les orifices prévus à cet effet. (This machine must be fixed on the floor by threaded rods)