

LAVEUSES ESSOREUSES - SUPER ESSORAGE

MODELS LS-26/35C/45C T2

T2 CONTROL

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: Réduit l'humidité résiduelle, réduit le temps de séchage



CONNECTIVITE

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



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: SAVETANK
Consommation d'eau réduite



POLYVALENCE

FAIT-SUR-MESURE : possibilité de personnalisation
STANDARD <> SELF
ELECTRIQUE <> EAU CHAUDE
Fonction WET CLEANING en standard



ERGONOMIE

Grande porte de chargement en aluminium: Ø 460 mm (pour LS-26) et Ø 560 mm (pour LS-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

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 CB et WRAS.

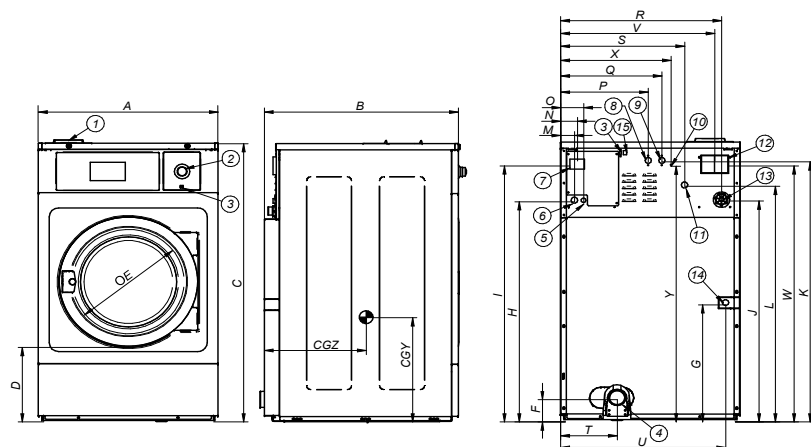


OPTIONS

- Double vidange pour récupération d'eau
- Vanne de vidange normalement fermée
- Recirculation de l'eau du bain
- Pieds de mise à niveau
- Système de pesage automatique sur pieds (kit 6 signaux supplémentaires pour pompes inclus)
- Carte relais 6 signaux supplémentaires pour pompes doseuses: jusqu'à 14 signaux
- Imprimante
- Kit communication Primerlink
- Joint de porte en silicone (LS-26)
- Inversion de sens d'ouverture de la porte
- Modèle tropicalisé: protection commande
- Kit vapeur pour transformer un modèle électrique ou eau chaude en vapeur
- Rehausse pour hauteur de machines identique
- Rehausse pour hauteur de chargement à 850 mm bas de hublot
- Carrosserie ou panneau frontal inox AISI 304
- Tension marine (modèles électriques) : 440V III 50/60 Hz sans neutre
- Voltage 230 V III 50/60 Hz (pour LS-35C/45C)
- Kits libre-service : monnayeur pièces ou jetons + boîtier, centrale de paiement
- Déverrouillage automatique de la porte (en cas de coupure d'énergie)



DONNEES TECHNIQUES	UNIT.	LS-26	LS-35C	LS-45C			
TAMBOUR							
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			
DONNEES GENERALES							
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				
Niveau sonore	dB	<70	<70	<70			
Version libre-service	-	Oui	Oui	No			
Double vidange	-	Opt	Opt	Opc			
Système de pesage / de bascule	-	Opt/Non	Opt/Non	No/No			
PORTE							
Hauteur centre hublot / bas de hublot	mm	865/560	885/540	885/540			
Diamètre	mm	460	560	560			
PUISSANCES							
Moteur	kW	4	6	6			
Chauffage (modèles électriques)	kW	18	21	21			
Puissance max. (modèles électriques)	kW	19,2	23	23			
Puissance max. (vapeur ou eau chaude)	kW	4	6	6			
CONNEXIONS							
		ELECTRIQUE	VAPEUR / EAU CHAU.	ELECTRIQUE	VAPEUR / EAU CHAU.	ELECTRIQUE	VAPEUR / EAU CHAU.
Tension 230V - I + N + T	N° x mm2 / A	-	2x2,5+T/20A	-	-	-	-
Tension 230V - III + T	N° x mm2 / A	3 x 16+T / 63A	-	-	-	-	-
Tension 400V - III + N + T	N° x mm2 / A	4 x 4+T / 32A	-	4 x 6+T / 40A	4 x 1,5+T/16A	4 x 6+T 40A	4x1,5+T 16A
Entrée vapeur (mod. vapeur)	pouces		3/4"		3/4"		3/4"
Consommation vapeur max. (mod. vapeur)	Kg/h		15		18		18
Entrée eau	pouces		3/4"		3/4"		3/4"
Pression d'eau	Kgs/cm ²		2-4		2-4		2-4
Consommation d'eau maximum*	Lit/h		175,5		261,3		261,3
Vidange	pouces		3"		3"		3"
Débit vidange	Lit/min		200		200		200
DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE							
Largeur net / largeur brut	mm		979/1.040		1.095/1.165		1.095/1.165
Profondeur net / Profondeur brut	mm		1.041/1.160		1.184/1.230		1.304/1.480
Hauteur net / Hauteur brut	mm		1.553/1.850		1.598/1.920		1.598/1.920
Poids net / Poids brut	kg		490/545		750/820		800/870
Volume	m3		2,23		2,75		3,31



- 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	
LS-26 T2	mm	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
LS-35C T2	mm	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
LS-45C T2	mm	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

