

LAVEUSES ESSOREUSES - SUPER ESSORAGE

MODELS LS-26/36 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
VANNE DE VIDANGE <> POMPE
Fonction WET CLEANING en standard



ERGONOMIE

Grande porte de chargement en aluminium: Ø 460 mm (pour LS-26) et Ø 560 mm (pour LS-36)



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 CE et WRAS.

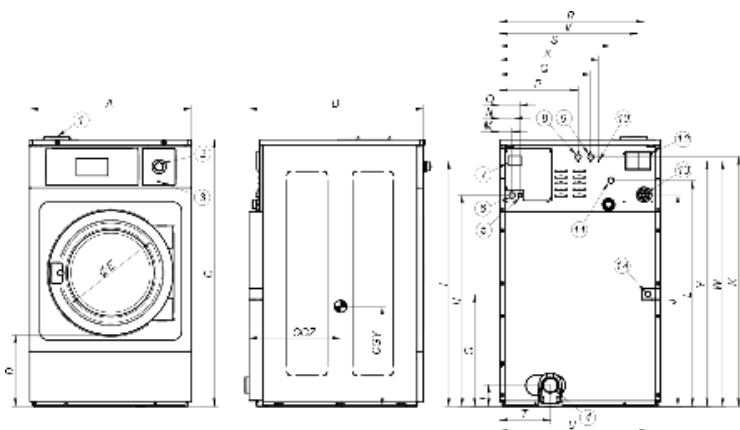


OPTIONS

- 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-36)
- 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 T2		LS-36 T2	
TAMBOUR						
Capacité 1:9 / 1:10		Kg	28/25		39/35	
Volume		l	250		350	
Diamètre		mm	770		860	
Profondeur		mm	530		602	
DONNEES GENERALES						
Vitesse de lavage / essorage		r.p.m.	45/1.024		42,5/966	
Facteur G		-	450		450	
Effort dynamique		KN	4,92 ±1,75		7,36 ±2,45	
Frequence de l'effort dynamique		Hz	15		14,3	
Niveau sonore		dB	<70		<70	
Version libre-service		-	Oui		Oui	
Double vidange		-	Opt		Opt	
Système de pesage / de bascule		-	Opt/Non		Opt/Non	
PORTE						
Hauteur centre hublot / bas de hublot		mm	865/560		885/540	
Diamètre		mm	460		560	
PUISSANCES						
Moteur		kW	4		4	
Chauffage (modèles électriques)		kW	18		21	
Puissance max. (modèles électriques)		kW	19,2		22	
Puissance max. (vapeur ou eau chaude)		kW	4		4	
CONNEXIONS			ELECTRIQUE	VAPEUR/EAU CHAU.	ELECTRIQUE	VAPEUR/EAU CHAU.
Tension 230V - I + N + T	N° x mm2 / A		-	3 x 1,5 / 16A	-	-
Tension 230V - III + T	N° x mm2 / A		3 x 10 / 50A	-	3 x 25 / 63A	3 x 1,5 / 16A
Tension 400V - III + N + T	N° x mm2 / A		3 x 4 / 32A	-	3 x 16 / 40A	3 x 1,5 / 6A
Entrée vapeur (mod. vapeur)	pouces		3/4"		3/4"	
Consommation vapeur max. (mod. vapeur)	Kg/h		15		18	
Entrée eau	pouces		3/4"		3/4"	
Pression d'eau	Kgs/cm ²		2-4		2-4	
Consommation d'eau maximum*	Lit/h		175,5		261,3	
Vidange	pouces		3"		3"	
Débit vidange	Lit/min		200		200	
DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE						
Largeur net / largeur brut	mm		979/1.040		1.095/1.165	
Profondeur net / Profondeur brut	mm		1.041/1.160		1.184/1.230	
Hauteur net / Hauteur brut	mm		1.553/1.850		1.598/1.920	
Poids net / Poids brut	kg		490/545		750/820	
Volume	m3		2,23		2,75	



- 1 BAC PRODUITS
- 2 BOUTON D'ARRÊT D'URGENCE
- 3 PORT USB
- 4 VIDANGE
- 5 CONNEXION ÉLECTRIQUE POUR POMPES DOSEUSES
- 6 CONNEXION ÉLECTRIQUE SECTIONNEUR
- 7 ENTRÉE D'EAU AUXILIAIRE
- 8 ENTRÉE D'EAU CHAUDE
- 9 BRANCHEMENT TERRE
- 10 ENTRÉE D'EAU FROIDE
- 11 EVENT
- 12 BRANCHEMENT POMPES DOSEUSES
- 14 CONNEXION VAPEUR

	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	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-36 T2	1.095	1.184	1.598	540	525	158	576	1.330	1.498	1.297	1.513	1.383	61	74	101	596	676	976	808	384	1.028	946	1.462	861	1.558	795	732

