

# LAVEUSES ESSOREUSES - SUPER ESSORAGE

## MODELS LS-45/62/125 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 pour LS-45/60 et  
Facteur G 350 pour LS-125.



### 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

ELECTRIQUE <> EAU CHAUDE  
Fonction WET CLEANING en standard



### ERGONOMIE

Grande porte de chargement:  
Ø 560 mm (pour LS-45/60) et Ø 700 mm (pour LS-125)  
Système de fermeture / ouverture de porte aisé



### MAINTENANCE

Mêmes pièces pour tous les modèles : contacteurs, composants électroniques, entraînement...  
Menu technique : statistiques, alarmes, traçabilité...



### AUTRES

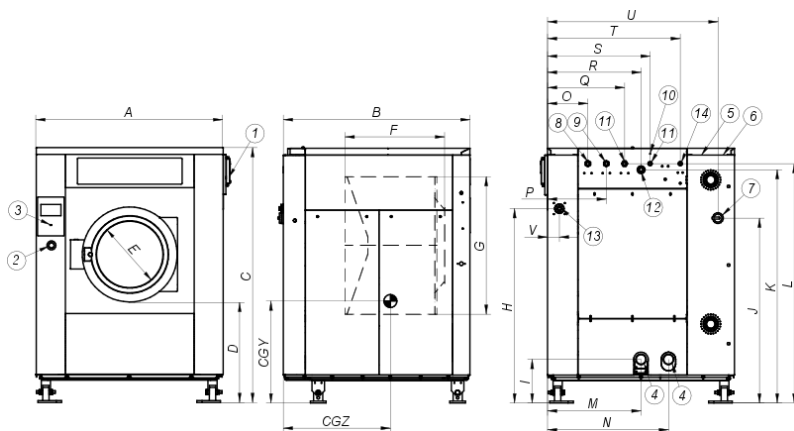
Carrosserie en skinplate gris (inox pour LS-125)  
Cuve et tambour en inox AISI 304  
Bac à produits avec 5 compartiments  
Contrôle électronique du balourd par variateur de fréquence  
Fonction LOADING AID : contrôle de l'eau et de la rotation du tambour  
Certifications CE et WRAS.



## OPTIONS

- Double vidange pour récupération d'eau
- Vanne de vidange normalement fermée (pour LS-45/62)
- Kit bascule : avant ou double
- Tuyaux d'arrivée d'eau (pour LS-45/62)
- Système de pesage automatique sur pieds (kit 6 signaux supplémentaires pour pompes doseuses inclus)
- Carte relais 6 signaux supplémentaires pour pompes doseuses: jusqu'à 14 signaux
- Imprimante
- Kit communication Primerlink
- Inversion de sens d'ouverture de la porte (LS-45/62)
- Modèle tropicalisé: protection commande
- Kit vapeur pour transformer un modèle électrique ou eau chaude en vapeur (pour LS-45/62)
- Chauffage bi-énergie électrique / vapeur (pour LS-45/62)
- Capot inférieur (pour LS-45/62)
- Carrosserie ou panneau frontal inox AISI 304 (pour LS-45/62)
- Tension marine (modèles électriques) : 440V III 50/60 Hz sans neutre
- Voltage 230V III 50/60 Hz

DONNEES TECHNIQUES		UNIT.	LS-45 T2		LS-62 T2		LS-125 T2	
<b>TAMBOUR</b>								
Capacité 1:9 / 1:10		Kg	50/45		67/60		133/120	
Volume		l	450		600		1.200	
Diamètre		mm	918		1.048		1.360	
Profondeur		mm	720		684		840	
<b>DONNEES GENERALES</b>								
Vitesse de lavage / essorage		r.p.m.	42,5 / 934		38 / 875		34 / 678	
Facteur G		-	450		450		350	
Effort dynamique		KN	11,23 ±3,15		12,95 ±4,2		37,77 ±5,25	
Frequence de l'effort dynamique		Hz	14,1		12,66		11,33	
Niveau sonore		dB	<70		<70		<70	
Version libre-service		-	Non		Non		Non	
Double vidange		-	Opt		Opt		Opt	
Système de pesage / de bascule		-	Opt/Opt		Opt/Opt		Opt/Opt	
<b>PORTE</b>								
Hauteur centre hublot / bas de hublot		mm	1.190/830		1.190/830		1.330/900	
Diamètre		mm	560		560		700	
<b>PUISSANCES</b>								
Moteur		kW	7,5		11		15	
Chauffage (modèles électriques)		kW	28,8		36		-	
Puissance max. (modèles électriques)		kW	31,3		40		-	
Puissance max. (vapeur ou eau chaude)		kW	7,5		11		15	
<b>CONNEXIONS</b>			<b>ELECTRIQUE</b>	<b>VAPEUR / EAU CHAUDE</b>	<b>ELECTRIQUE</b>	<b>VAPEUR / EAU CHAUDE</b>	<b>VAPEUR / EAU CHAUDE</b>	<b>VAPEUR / EAU CHAUDE</b>
Tension 230V - III + T	N° x mm <sup>2</sup> / A		3 x 25 / 80A	3 x 4 / 20A	3 x 25 / 100A	3 x 6 / 32A	3 x 10 / 40A	
Tension 400V - III + N + T	N° x mm <sup>2</sup> / A		3 x 10 / 50A	3 x 2,5 / 10A	3 x 16 / 63A	3 x 4 / 10A	3 x 4 / 16A	
Entrée vapeur (mod. vapeur)	pouces		3/4"		3/4"		1-1/4"	
Consommation vapeur max. (mod. vapeur)	Kg/h		19		21		26,5	
Entrée eau	pouces		1"		1"		1-1/2"	
Pression d'eau	Kgs/cm <sup>2</sup>		2-4		2-4		2-4	
Consommation d'eau maximum*	Lit/h		473		633		1.254	
Vidange	pouces		3"		3"		4"	
Débit vidange	Lit/min		200		200		500	
<b>DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE</b>								
Largeur net / largeur brut	mm		1.478/1.540		1.478/1.540		1.836/1.900	
Profondeur net / Profondeur brut	mm		1.444/1.580		1.444/1.580		1.863/1.940	
Hauteur net / Hauteur brut	mm		1.945/1.970		1.945/1.970		2.245/2.290	
Poids net / Poids brut	kg		1.350/1.420		1.400/1.520		3.950/4.100	
Volume	m <sup>3</sup>		4,79		4,79		8,44	



- 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 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

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	CGY	CGZ
LS-45 T2	1.427	1.426	1.945	747	560	760	920	1.484	333	1.411	1.780	1.827	714	924	309	449	589	715	784	1.014	1.302	93	625	943
LS-62 T2	1.427	1.426	1.945	747	560	760	1.050	1.484	333	1.411	1.780	1.827	714	924	309	449	589	715	784	1.014	1.302	93	644	972
LS-125 T2	1.780	1.775	2.245	900	700	960	1.360	1.745	336	1.520	1.989	2.115	684	1.100	450	590	730	910	950	1.195	1.628	251	853	1.104

