



Lavelinges

Lavelinges haut essorage

LAVE LINGE À HAUT ESSORAGE, LA-13 MP E

19008902

DIMENSIONS

		Article	Emballé
Longueur	mm	788,00	840,00
Profondeur	mm	870,00	1 010,00
Hauteur	mm	1 300,00	1 450,00
Poids	Kg	250,00	270,00
Volume	m3	0,89	1,20

ELECTRICITE

Puissance électrique	KW		10,00
Voltage 230V - I+N		OPC2x16+T-63A	
Voltage 230V - III		3x6+T - 40 A	
Voltage 400V - III+N		4x2,5+T - 25 A	

EAU-PLOMBERIE

Consommation maximum d'eau (lit/h)		168,00
Pression (Kg/cm2)		2 - 4

GAZ

Non necessaire

VAPEUR

Non necessaire

AIR

Non necessaire

REFRIGERATION

NIVEAU SONORE	(dB)	60,00
----------------------	------	-------

LAVE LINGE À HAUT ESSORAGE, LA-13 MP E

Fabriquée en acier inox. AISI-304 (18/10).

Capacité: 13 kg.

Contrôle par microprocesseur programmable.

16 programmes fixes et possibilité de création de 84 programmes, avec sélection de toutes les variables: température, vitesse...

Ecran digital LCD 4x20 pour le contrôle des phases et de la programmation.

Clavier avec 8 clés pour la programmation.

Raccordement RS-232 pour PC.

Carte memoire externe.

Bac pour détergents avec 4 compartiments (prelavage, lavage, javel et adoucissant).

7 signales pour le doseur.

3 raccordements pour l'eau (froide, chaude, adoucie).

Fermeture de porte avec securité d'ouverture.

Touche marche-arrêt avec témoin indicateur.

Diamètre tambour: 620 mm.

Profondeur tambour: 430 mm.

Diamètre porte: 373 mm.

Possibilité de brancher un doseur automatique pour le savon liquide.

Moteur avec variateur de fréquence incorporé.

Ancrage au sol non nécessaire.

Essorage à 1.000 t/mn.

Facteur G = 350.

Système de chauffage électrique.

Résistances de 9 KW.

Puissance maximale: 10 kW.

Dimensions: 788 x 870 x 1.300 mm.

Données pour les connexions	X	Y	Z	Diametres	Information
ELECTRICITE	108	0	1.022		0
EAU_CHAUDE	554	0	1.196	3/4"	
EAU_FROIDE	714	0	1.216	3/4"	
EAU_FROIDE ADOUCIE	494	0	1.196	3/4"	
VIDANGE	269	0	80	2"	

