



LAVE LINGE À SUPER ESSORAGE, ANDROMÈDE AL-10 MP E

DIMENSIONS

		Article	Emballé
Longueur	mm	692,00	740,00
Profondeur	mm	805,00	995,00
Hauteur	mm	1.155,00	1.350,00
Poids	Kg	208,00	223,00
Volume	m3	0,64	1,00

ELECTRICITE

Puissance électrique	KW		6,75
Voltage 230V - I+N		2x10+T - 50A	
Voltage 230V - III		3x4+T - 32 A	
Voltage 400V - III+N		4x1,5+T - 16 A	

EAU-PLUMBERIE

GAZ

Non necessaire

VAPEUR

Non necessaire

AIR

Non necessaire

REFRIGERATION

<u>NIVEAU SONORE</u>	(dB)	60,00
----------------------	------	--------------

LAVE LINGE À SUPER ESSORAGE, ANDROMÈDE AL-10 MP E

Fabriquée en acier inox.

Capacité: 10 kg.

Contrôle par microprocesseur programmable.

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

Ecran digital 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 raccords pour l'eau (froide, chaude, adoucie).

Fermeture de porte avec securité d'ouverture.

Touche marche-arrêt avec témoin indicateur.

Diamètre tambour: 532 mm. Profondeur tambour: 425 mm.

Diamètre porte: 290 mm.

Possibilité de brancher un doseur automatique pour la lessive liquide.

Moteur avec variateur de fréquence incorporé.

Ancrage au sol non nécessaire.

Essorage à 1000 t/mn.

Facteur G = 300.

Système de chauffage électrique de 6 KW.

Puissance maximale: 6,75 kW.

Dimensions: 692 x 805 x 1.155 mm.

Données pour les connexions	X	Y	Z	Diametres	Information
ELECTRICITE	106	0	871		0
EAU_FROIDE	623	0	1.070	3/4"	
VIDANGE	252	0	80	2"	
EAU_FROIDE ADOUCIE	413	0	1.050	3/4"	
EAU_CHAUDE	468	0	1.050	3/4"	

