



Lavadoras

Lavadoras de alta centrifugação

## LAVADORA DE ALTA CENTRIFUGAÇÃO, LA-18 M E

<u>DIMENSÕES</u>		<u>Artigo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largura	mm	885,00	930,00
Profundidade	mm	914,00	1.030,00
Altura	mm	1.428,00	1.680,00
Peso	Kg	360,00	393,00
Volume	m3	1,16	1,61

### ELECTRICIDADE

<u>Potencia eléctrica</u>	KW	
Tensão 230V -I+N		12,75
Tensão 230V - III		OPC2x25+T - 100A
Tensão 400V - III+N		3x10+T - 63 A
		4x4+T - 32 A

### AGUA

Consumo máximo de água (lit/h)	218,00
Pressão de rede (Kg/cm2)	2 - 4

### GAS

Não necessita

### VAPOR

Não necessita

### AR Comprimido

Não necessita

<u>NIVEL SONORO</u>	(dB)	60,00
---------------------	------	-------

### LAVADORA DE ALTA CENTRIFUGAÇÃO, LA-18 M E

Construção em aço inoxidável.  
 Capacidade de carga: 18 kg. (relação 1:10).  
 Controlo por microprocessador estándar integrado  
 16 programas de lavagem estándares com  
 opção de seleccionar como estándar qualquer um deles.  
 Níveis de água configuráveis em +/- 10%.  
 Duas entradas de água (AC+AF)  
 Possibilidade de configurar os tempos e temperaturas  
 de cada fase e/ou anula-las.  
 Seguimento das fases mediante 8 leds indicadores.  
 Ecrã de 7 segmentos com 4 dígitos.  
 Até 4 sinais de dosificação.  
 Fecho de porta com sistema de segurança da abertura.  
 Diâmetro do tambor: 700 mm.  
 Profundidade do tambor: 470 mm.  
 Diâmetro porta: 373 mm.  
 Motor com variador de frequência incorporado.  
 Não necessita de fixação ao solo.  
 Centrifugação a 950 r.p.m.  
 Factor G = 350.  
 Possibilidade de acoplar dosificador automático de detergente de forma  
 simples pela parte posterior da máquina.  
 Consumo de água no programa nº 2, 60º: 218 litros.  
 Sistema de aquecimento eléctrico.  
 Potencia aquecimento: 12 kW.  
 Potencia máxima: 12.75 kW.  
 Dimensões: 885 x 914 x 1.428 mm.

Dados para ligações técnicas	X	Y	Z	Diâmetros	Informação
ELECTRICIDADE	109	0	1.129		0
ESGOTO	347	0	80	2"	
AGUA FRIA	815	0	1.320	3/4"	
AGUA QUENTE	660	0	1.300	3/4"	

