



ALONA

LAVADORA DE CENTRIFUGADO ESTÁNDAR
LN-14 TP E



<u>DIMENSIONES</u>		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	719,00	800,00
Fondo	mm	810,00	990,00
Alto	mm	1.158,00	1.350,00
Peso	Kg	239,00	247,00
Volumen	m3		1,07

SOLUCIONES INTEGRALES PARA ROPA BLANCA DE HOTELES



ISO 9001:2008
Management
System
www.tuv.com
ID 910028124

ARGUIA SRL
Ruta 9 Km 555 - CP. 5900 - Villa María - Córdoba - Argentina
Tel/fax: + 54 0353 4534186 - 4534912 - 4531013
E-mail: alona@alona.com.ar / www.alona.com.ar



Características Descriptivas

Construcción en acero inoxidable. Capacidad de carga: 14 kg (relación 1:9) ó 13 kg. (relación 1:10). Control por microprocesador electrónico «Touch Plus Control» .

26 programas predeterminados desde fábrica (4 programas económicos).

Posibilidad de programar, exportar e importar programas por medio de USB de forma ilimitada.

Dispositivo de trazabilidad y guardado de datos de fases y programas.

8 señales de dosificación líquida automáticas programables en tiempo y retardo.

Cubeta de detergentes con 4 compartimentos: prelavado, lavado, blanqueantes y suavizantes.

Posibilidad de acoplar dosificador automático de detergente de forma sencilla por la parte posterior de la máquina. Incorpora tres entradas de agua estándar (AF + AC + AD). Niveles de agua configurables.

Velocidades de lavado y centrifugado configurables. Cierre de puerta con seguridad de apertura.

Máquinas con control electrónico de desequilibrio mediante variador de frecuencia, que detecta la carga descentrada antes de centrifugar.

WET CLEANING: Sistema de Wet Cleaning incluido.

- Niveles de agua completamente modificables.
- Dosificación manual posible de las 8 señales durante el lavado.
- Velocidad mínima de lavado: 15 r.p.m.,
- Ritmo ON-OFF mínimo: 1 segundo.

Cierre de puerta con seguridad de apertura.

Diámetro del tambor: 620 mm. / Profundidad del tambor: 430 mm. / Volumen: 130 litros.

Diámetro puerta: 373 mm. / Centrifugado a 536 r.p.m. / Factor G = 100.

Motor con variador de frecuencia incorporado.

Máquina rígida. Es necesario instalar con elementos de anclaje al suelo (no incluidos). Pueden solicitarse por separado.

Consumo de agua en el programa n° 2, 60°: 168 litros.

Posibilidad de acoplar dosificador automático de detergente de forma sencilla por la parte posterior de la máquina.

Sistema de calentamiento eléctrico.

Potencia calentamiento: 9 kW.

Potencia máxima: 9,30 kW.

Dimensiones: 719 x 810 x 1.158 mm.

ELECTRICIDAD

Potencia eléctrica	KW	9,30
Tensión 230V - 1+N		OPC2x16+T-63 A
Tensión 230V - III		3x6+T - 40 A
Tensión 400V - III+N		4x2,5+T - 25 A

AGUA

Consumo máximo de agua (lit/h)		168,00
Presión de red (Kg/cm2)		2 - 4

GAS

No necesita

VAPOR

No necesita

AIRE Comprimido

No necesita

NIVEL SONORO

(dB)

60,00

Datos para las acometidas

	X	Y	Z	Diámetros	Información
ELECTRICIDAD	108	0	1.022		0
AGUA FRIA DESC.	440	0	1.050	3/4"	
DESAGÜE	252	0	144	3"	
AGUA FRIA	650	0	1.070	3/4"	
AGUA CALIENTE	495	0	1.050	3/4"	

