

ASEP • 100

## Lavadora de Barrera Sanitaria

- Capacidad 90 kg. (ratio 1:10)
- Calefacción vapor 70 kg /h
- Controlada por microprocesador  
5 programas fijos y 25 programables
- Tambor de doble eje PULLMAN  
Ø 1050 x 1032 mm.
- Centrifugado 800 RPM

- Load capacity 90 kg (ratio 1:10)
- Steam heating 70 kg/h
- Microprocessor control 5 preset programs  
and 25 free programmable
- Pullman drum Ø 1050 x 1032 mm
- Spin speed 800 RPM



LAVADOR ASÉPTICA  
Barrier design washer



SERVI SECO

 **DANUBE**

EL BUEN HACER DE UN FABRICANTE  
LÍDER EN EL MERCADO MUNDIAL

# ASEP • 100

## MICROPROCESADOR (ASEP 27 a 67)

- Número máximo de programas : 30
- Programas standards : 5
- Puesta en marcha diferida: sí
- Número de salidas de detergente líquido : 4 (+7 = opción)

## MICROPROCESSOR (ASEP 27 from 67)

- Number of programs: 30
- Number of standard programs: 5
- Postponed start: Yes
- Number of liquid detergent electrical outlet: 4 (+7= option)

### TIPO

### ASEP 100

### TYPE

TIPO	ASEP 100	TYPE
<b>Capacidad</b>	81/90 kg - 198 lbs	<b>Capacity</b>
<b>Volumen tambor</b>	900 litres	<b>Drum volume</b>
<b>Ø Tambor</b>	1 050 mm	<b>Drum Ø</b>
<b>Cuba</b>	inox 304L 30/10	<b>Basket construction</b>
<b>Tambor</b>	inox 304L 20/10	<b>Drum construction</b>
<b>Apertura tambor (largoxalto)</b>	500 x 900 (LxH)	<b>Drum opening (WxH)</b>
<b>Longitud tambor</b>	1 032 mm	<b>Drum length</b>
<b>Nº compartimentos</b>	2	<b>Nb of pockets</b>
<b>Dimensiones puerta</b>	500 x 900 mm	<b>Door dimensions</b>
<b>Altura de carga</b>	960 mm	<b>Loading height</b>
<b>Velocidad centrifugado</b>	750 RPM	<b>Extraction speed</b>
<b>Factor G</b>	300	<b>G force</b>
<b>Emisión calorífica</b>	8,00 Kw	<b>Calorific release</b>
<b>Calefacción eléctrica</b>		<b>Electric Heating</b>
Potencia eléctrica	75 kw	Heating power
Consumo eléctrico	36 kw/h	Electrical consumption
<b>Calefacción vapor</b>		<b>Steam heating</b>
Presión vapor	6 a 10 bars	Steam working pressure
Consumo vapor	70 kg/h	Steam consumption
<b>Potencia motor</b>	15 kw	<b>Motor power</b>
<b>Nº Desagües</b>	2 x 80 mm	<b>Nb of Drain valves</b>
<b>Caudal desagüe</b>	2 x 160 lt/min	<b>Flow drain</b>
<b>Consumo agua (litros)</b>		<b>Water consumption</b>
Prelavado	180	Prewash
Lavado	180	Wash
Aclarado	240	Rinsing
Ciclo completo (máx.)	1 080	Maximum complete
Por kilo de prendas	12	In liter by Kg
<b>Entrada agua blanda</b>	opcional	<b>Soft water inlet</b>
<b>Presión agua</b>	3-5 bars	<b>Water pressure</b>
<b>Nivel sonoro</b>	65 db	<b>Noise level</b>
<b>Fuerza dinámica</b>		<b>Dynamic strenght</b>
Transmisión al suelo	1 066 dan/m <sup>2</sup>	Transmitted on ground
Fuerza estática	888 dan/m <sup>2</sup>	Static strenght
<b>Dimensiones mm.</b>		<b>Overall dimensions mm</b>
Calefacción eléctrica / vapor	1 680 x 1 345 x 2 000	Steam & electric heating
Peso neto	1 800 kg	Net weight
<b>Embalaje</b>	1830 x 1495 x 2100 mm	<b>Packing</b>
Peso bruto	1860 kg	Gross weight
<b>Voltaje</b>	400/50-60/3+N+T	<b>Tension</b>