

AS-100 ET2

Lavadora barrera Pullman

EASY TOUCH 2

Pantalla táctil 7", totalmente programable et de fácil uso ET2, pantalla en ambos lados de la máquina
Conexión USB. Software gratuito para programar, telemetría, análisis de datos..
Videos en pantalla (instrucciones...)
37 idiomas disponibles
8 señales de dosificación estándar

PRESTACIONES

Posicionamiento automático del tambor con freno motor y sistema UPS (seguridad en caso de corte de energía)
3 entradas de agua
Doble desagüe
WET CLEANING, telemetría estándar
FACTOR G 325

EFICIENCIA

Consumo optimizado, ajuste automático o manual de los niveles de agua y productos según la carga
Factor G elevado : humedad residual reducida, tiempo de secado reducido
Sistema Water Saving : 3 niveles de ahorro configurables

CONECTIVIDAD

Comunicación Danube Online - IoT estándar
Servicio técnico remoto
Gestión de lavandería

ERGONOMÍA

Puertas grandes para facilitar la carga/descarga
Fácil apertura del tambor mediante pulsador
Altura de carga (960 mm base de la puerta)

MANTENIMIENTO

Componentes eléctricos en el lado izquierdo, componentes mecánicos en el lado derecho, conexiones en la parte superior (protegidas del agua y detergentes)
Menú técnico : estadísticas, alarmas, autotest, recuperación de datos para técnicos y mantenimiento

OTROS

2 puertas opuestas
Mueble exterior en skinplate gris.
Panel superior, tambor y cuba en acero inox AISI 304
Variador de frecuencia para controlar desequilibrio
Calefacción eléctrica, vapor o dual
Certificaciones CE



OPCIONES

- Licencia IoT - Danube Online
- Protector de pantalla y paneles AS-100
- XD 6 señales extra de dosificación líquida
- DH doble calefacción eléctrica - vapor AS-100
- TV Llave de muestras AS-100
- Alarma de luz fin de ciclo
- DBX Jabonera 4 compartimentos AS-100
- SSC Mueble en acero inoxidable AS-100
- Marco en acero inoxidable AS-100
- WM Embalaje marítimo madera AS-100
- 230/3/50-60Hz AS-100
- XL Prep. barrera AS-100 para conex. 1" depósitos AQUABAC XL
- 440/60/3 (marítimo) AS-100

TAMBOR	UNIT.	AS-100 ET2	
Capacidad de carga 1:9	Kg	100	
	lb	220,5	
Capacidad de carga 1:10	Kg	90	
	lb	198,4	
Volumen	l	900	
	ft ³	31,78	
Diámetro	mm	1.050	
	inch	41,3	
Profundidad	mm	1.032	
	inch	40,6	
Compartimentos tambor	-	2	
Partición Pullman del tambor	-	STD	
DATOS GENERALES			
Velocidad de lavado	rpm	45	
Velocidad de centrifugado	rpm	750	
Factor G	-	325	
Fuerza máx. transmitida	KN	5,24	
Frecuencia fuerza dinámica	Hz	15,40	
Nivel sonoro	dB	<70	
Doble desagüe	-	STD	
Sistema de pesaje	-	N/A	
PUERTA			
Dimensiones apertura tambor	mm	900 x 500	
	inch	35,4 x 19,6	
Dimensiones apertura cuba	mm	960 x 700	
	inch	37,8 x 27,55	
Alto base puerta	mm	960	
	inch	37,8	
POTENCIAS			
Motor	kW	15	
Calefacción (eléctrica)	kW	60	
Potencia máx. (modelos eléctricos)	kW	75	
Potencia máx. (modelos vapor)	kW	15	
CONEXIONES		E/DUAL	S
Tension 230V I + N + T 50/60Hz	Nº x mm ² /A	-	-
Tension 230V III + T 50/60Hz	Nº x mm ² /A	-	4 x 10 / 40A
Tension 400V III + N + T 50/60Hz	Nº x mm ² /A	5 x 25 / 120A	5 x 6 / 25A
Entrada vapor (mod. vapeur)	mm	20/27	
	inch	3/4"	
Consumo máximo vapor	kg/h	34,20	
Entrada de agua	mm	26/34	
	inch	1"	
Presión de red	bar	3 - 5	
	psi	43 - 72	
Consumo máximo de agua*	Lit/h	900	
Desagüe	mm	2 x 80	
	inch	2 x 3"	
Capacidad de desagüe	Lit/min	2 x 160	
Entrada aire comprimido	mm	8	
Presión aire comprimido	Bar	7	
Consumo aire comprimido	Lit/min	10	
DIMENSIONES TOTALES / DIMENSIONES CON EMBALAJE			
Ancho neto / Ancho bruto	mm	1.742 (1.894) / 1.890	
	inch	68,6 (74,6) / 74,4	
Profundo neto / Profundo bruto	mm	1.468 / 1.540	
	inch	57,8 / 60,6	



