

DBW-70 ET2 LAVADORA BARRERA SANITARIA



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



ALTAS PRESTACIONES

Posicionamiento automático del tambor con freno motor
3 entradas de agua
WET CLEANING, telemetría estándar
Modelo con calefacción doble (eléctrica + vapor)
FACTOR G 375



EFICIENCIA

Consumo optimizado, ajuste automático o manual de los niveles de agua y productos según la carga
Preparada para conexión a depósitos de recuperación de agua: AQUABAC
Factor G elevado : humedad residual reducida, tiempo de secado reducido
Water saving : 3 niveles de ahorro configurables



CONECTIVIDAD

Danube Online: conectividad IoT estándar
Servicio técnico remoto
Gestión de lavandería



ERGONOMIA

Puertas grandes para facilitar la carga/descarga
Fácil apertura del tambor mediante pulsador
Altura de carga (800 mm base de la puerta)
Tambor Pullman: optimización de carga (opcional)



MANTENIMIENTO

Componentes eléctricos en el lado izquierdo, componentes mecánicos en el lado derecho, conexiones en la parte superior (protegidas del agua y detergentes)
Desagüe central estándar
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.

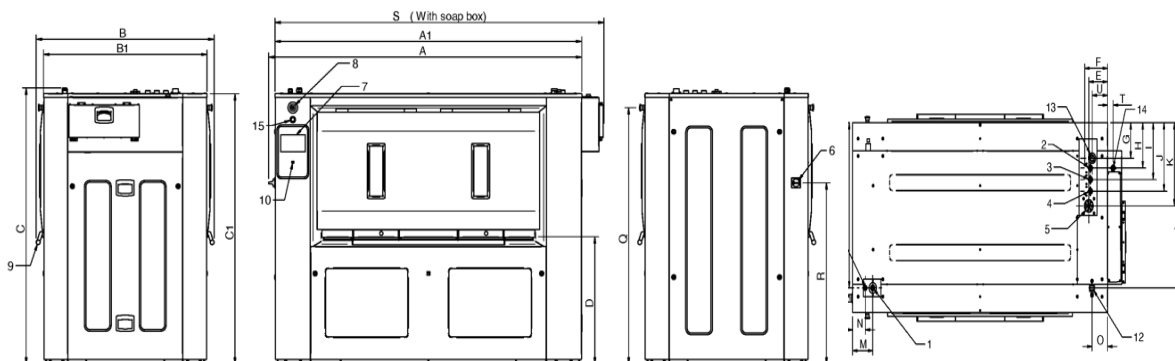


OPCIONES

- Sistema de pesaje con sensores en patas
- 6 señales de dosificación extra
- Impresora
- Doble desagüe
- Llave de toma de agua para muestras
- Válvula desagüe lateral
- Batería vapor baja presión
- Kit jabonera con 4 compartimentos
- UPS en caso corto de suministro eléctrico
- Alarma de luz fin de ciclo
- Apertura 1 puerta (uso de un solo lado)
- Zócalo para altura de carga a 850 mm (base puerta)
- Mueble exterior en acero inox AISI 304
- Marco en acero inoxidable AISI 304
- Otros voltajes

| DATOS TÉCNICOS | | UNIT. | DBW-70 ET2 |
|---|---------------------|--------|-------------------------|
| TAMBOR | | | |
| Capacidad 1:9 / 1:10 | | Kg | 78 / 70 |
| Volumen | | l | 694 |
| Diámetro | | mm | 800 |
| Profundidad | | mm | 1.380 |
| Compartimentos tambor | | No | 2 |
| Partición Pullman del tambor | | | N/A |
| DATOS GENERALES | | | |
| Velocidad de lavado / centrifugado | | r.p.m. | 45 / 920 |
| Factor G | | - | 375 |
| Fuerza máx. transmitida | | KN | 5,24 |
| Frecuencia fuerza dinámica | | Hz | 15,4 |
| Nivel sonoro | | dB | <70 |
| Doble desagüe | | - | OPC |
| Sistema de pesaje | | - | OPC |
| PUERTA | | | |
| Alto base puerta | | mm | 800 |
| Dimensiones apertura tambor | | mm | 640 x 515 (x2) |
| Dimensiones apertura cuba | | mm | 1.402 x 650 (x2) |
| POTENCIA | | | |
| Motor | | kW | 7,5 |
| Calefacción eléctrica (mod. eléc) | | kW | 45 |
| Potencia máx. (modelos eléctricos) | | kW | 52,5 |
| Potencia máx. (modelos vapor) | | kW | 7,5 |
| CONEXIONES | | | ELÉCTRICA / DUAL |
| Tensión 230V - I + N + T | Nº x mm2 / A | | - |
| Tensión 230V - III + T | Nº x mm2 / A | | 4 x 35 / 160A |
| Tensión 400V - III + N + T | Nº x mm2 / A | | 5 x 16 / 80A |
| Entrada vapor (mod. vapeur) | pulg | | 3/4" |
| Consumo máximo vapor. (mod. vapor) | kg/h | | 34,2 |
| Entrada de agua | pulg | | 1" |
| Presión de red | Kgs/cm ² | | 3-5 |
| Consumo máximo de agua* | Lit/h | | 720 |
| Desagüe | pulg | | 3" |
| Capacidad de desagüe | Lit/min | | 160 |
| DIMENSIONES TOTALES / DIMENSIONES CON EMBALAJE | | | |
| Ancho neto / Ancho bruto | | mm | 2.124 / 2.310 |
| Profundo neto / Profundo bruto | | mm | 1.195 / 1.300 |
| Alto neto / Alto bruto | | mm | 1.615 / 1.720 |
| Peso neto / Peso bruto | | kg | 1.190 / 1.220 |
| Volumen | | m3 | 4,10 / 5,17 |

* Programa N°2, 100% carga



01. Conexión eléctrica
02. Agua fría
03. Agua descalcificada
04. Agua caliente
05. Entrada productos líquidos
06. Main switch
07. Panel de control
08. Parada de emergencia
09. Apertura de puerta
10. Puerto USB
11. Conexión bomba dosificadora
12. Entrada de vapor
13. Salida de vahos
14. Agua fría para jabonera (opción)
15. Rotación manual
16. Puerto Ethernet

| | A | B | C | A1 | B1 | C1 | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R | S | T | U |
|--------|------|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|----|-----|
| DBW-70 | 2104 | 1196 | 1612 | 2061 | 1098 | 1581 | 745 | 152 | 138 | 206 | 263 | 330 | 397 | 482 | 956 | 163 | 103 | 126 | 956 | 1499 | 1059 | 2210 | 45 | 125 |

