

LA LAVADORA DESINFECTADORA COMPLETAMENTE AUTOMÁTICA

Typhoon™



La eficiencia se combina con el rendimiento en la lavadora desinfectadora Typhoon, un equipo totalmente automatizado con funciones intuitivas que aumentan su eficiencia y mejoran el control de las infecciones.

La unidad Typhoon es conocida por su característica puerta de vidrio de proceso a la vista (VIP), que permite comprobar en todo momento el progreso del ciclo de limpieza y desinfección.

Además, la unidad Typhoon también incluye de serie una puerta corredera con sensor de infrarrojos integrado para su apertura y cierre automáticos, así como un soporte giratorio automático.

Principales características



CONTROL DE INFECCIONES

La lavadora desinfectadora Typhoon es un equipo eficaz y ergonómico que constituye el elemento central de una buena sala de desinfección. Vacía, limpia y desinfecta automáticamente los recipientes sucios, de manera que garantiza en todo momento la disponibilidad de material limpio.

VIP (PROCESO A LA VISTA)

Le permite comprobar de un vistazo el progreso del ciclo en cualquier momento.

SOPORTE GIRATORIO

Una vez cerrada la puerta, el soporte gira 150 grados y vacía los recipientes. Además, está dotado de boquillas para obtener los mejores resultados de limpieza y desinfección.

PUERTA AUTOMÁTICA SIN CONTACTO

La unidad Typhoon está equipada con un sensor de infrarrojos que permite un funcionamiento sin contacto. Simplemente se sitúa la mano delante del sensor y la puerta se abrirá o cerrará automáticamente.

PUERTA CORREDERA

Una puerta corredera es una alternativa elegante a las puertas batientes y permite ahorrar espacio.

RÁPIDO ENFRIAMIENTO DE LOS RECIPIENTES

Al completarse el ciclo, la puerta se abre unos 10 cm para facilitar el rápido enfriamiento del material.

INFORMACIÓN SOBRE PRODUCTOS

Medidas	600 x 600 x 1840 mm
Peso	135 kg
Nivel de ruido	60 dB(A) conforme a la norma EN ISO 3747:2000
Máxima temperatura externa	40 °C
Conexión eléctrica	230 V, 1 N, 50 Hz, 1 x 16 A
Conexión de vapor externo	Póngase en contacto con su representante local de Arjo
Consumo energético	0,25 kWh/ciclo

Consumo de agua	Programa económico: 25 litros/ciclo ±10 % Programa normal: 31 litros/ciclo ±10 % Programa intensivo: 39 litros/ciclo ±10 %
Consumo de vapor externo	0,3 kg/ciclo* * Solo aplicable si se selecciona el vapor externo
Conexión de agua	Agua caliente y fría Agua descalcificada (opcional) Presión: 1-8 bar 15 mm, caudal > 0,3 l/s
Conexión de vapor	15 mm, presión 0,3-3 bar* *Solo aplicable si se selecciona el vapor externo
Conexión de drenaje	Pared ø 90 mm o 110 mm Suelo ø 90 mm o 110 mm