

MÁQUINAS QUE OFRECEN LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE PRIMERA CLASE

PESUTEKNC

INDUSTRIA ALIMENTARIA

A H T I



De acuerdo con las normas ISO 9001, 14001 y 18001

Para disfrutar de la máxima capacidad y versatilidad



Volumen de la cabina de lavado

- 2.00 m³

Intervalo de temperatura de lavado

- De +40 °C a +85 °C

Nivel de ruido

- 66 dB

Dimensiones

- An 1358 x P 1547 x Al 2045 (mm)

Peso

- 795 kg

Estructura

- Acero inoxidable AISI 304

Otro

- Cabina para 2 cartuchos de detergente de 20 l

CONEXIONES

Toma de agua

- Conector de 3/4"
- Agua caliente a una temperatura máxima de +85 °C
- Toma de agua fría de 3/4"

Aire comprimido

- Conector de 1/2"

Drenaje

- Tubo de ø 51 m, bomba automática

Datos eléctricos

- Tensión estándar 3 x 400 V 50 Hz
- Otras tensiones disponibles
- Fusible 3 x 63 A
- Potencia 38 kW
- Frecuencia opcional 60 Hz
- Suministro de 4 o 5 cables disponible

- Las máquinas AHTI lavan a la perfección guantes, cuchillos y piezas de maquinaria y desinfectan a una temperatura de +85 °C para conseguir una higiene máxima.
- Panel táctil
- Potentes bombas de lavado dobles
- Un total de 40 cabezales pulverizadores giratorios hacen circular el agua de manera efectiva por toda la cabina de lavado para conseguir unos resultados de limpieza excepcionales.
- El sistema avanzado de lavado y circulación permite utilizar mejor el espacio y obtener una mayor capacidad.

AHTI es capaz de limpiar y desinfectar una amplia variedad de piezas de maquinaria, elementos cilíndricos, tubos, mangueras y cubos, así como guantes de malla, cuchillos y herramientas. Los tiempos de los programas de lavado aprox. 9-65 min. han sido diseñados para lavar y desinfectar durante los descansos para el almuerzo, por ejemplo. Los tiempos de los programas se pueden ajustar en función de las necesidades de lavado concretas.

Programas de lavado

Hay 4 programas disponibles, diseñados para conseguir una desinfección fiable de herramientas, tablas y piezas de maquinaria de acuerdo con un estándar de higiene excelente. Los ciclos de aclarado al final del programa garantizan un resultado final óptimo y seguro. Existe la opción de una bomba de detergente adicional para lavar elementos de aluminio.

