



ANI
LAVADORA de PISTOLAS AH141608

CÓDIGO: MD-ANI-054217

El "SPIN WASH" es una estación de lavado construida íntegramente en acero inoxidable que permite limpiar pistolas pulverizadoras de diversos tipos:

- Pistola con vaso desechable.
- Pistola de copa de gravedad.

El "SPIN WASH" es adecuado para todos los tipos de pintura, ya que está equipado con dos estaciones de limpieza independientes separadas: una para pinturas al agua y otra para pinturas al disolvente. La máquina está equipada con cepillos giratorios y un innovador sistema Venturi que atomiza el disolvente o el agua a baja presión (máx. 5 bar).

Estas tecnologías hacen que la máquina sea muy eficiente y garantizan un trabajo utilizando una cantidad mínima de producto de limpieza. Los residuos de pintura son recuperados en contenedores de reciclaje de agua/disolvente situados en la base de la lavadora.

Todo el sistema de lavado y rotación del cepillo es totalmente neumático, la máquina no tiene componentes eléctricos. No hay bombas ni otros sistemas similares, por lo que es fácil de limpiar y requiere un mantenimiento mínimo. La presión de trabajo se regula mediante el reductor de presión incorporado en la máquina.

La estación de lavado se suministra completa con una manguera en espiral para aire comprimido (longitud 10 m) equipado con un grifo rápido para la limpieza a fondo del aerógrafo.

El pequeño tamaño del "SPIN WASH" permite que quepa fácilmente en la cabina de pintura y los orificios de la estructura permiten fijarla a la pared.

La máquina está equipada con una chimenea de extracción de humos de 80 mm que debe ser correctamente conectado al sistema de extracción de la cabina de pintura.

Sistema de lavado rápido para pistolas de pintura con embudo de escape

Dos estaciones de limpieza separadas: una para pinturas al agua y otra para disolventes

4 depósitos de 2 litros (122 pulgadas³)

Depósito para el detergente al agua limpio

Depósito para la recuperación del detergente al agua sucio

Depósito para el disolvente limpio

Depósito de recuperación del disolvente sucio

Manguera de nylon de 10 m auto almacenable completa con acoplamiento rápido 17/A

Dimensiones (altura x anchura x profundidad) 805 x 410 x 310 mm

MODELO	AH141608
CAMPOS DE USO	Pistolas de lavado
ALIMENTACIÓN	Aire comprimido
CONEXIÓN DE AIRE COMPRIMIDO	1/4 "F BSP
PRESIÓN DE SUMINISTRO	8 bar (116 psi)
PRESIÓN MÁXIMA DE FUNCIONAMIENTO	5 bar (51 psi)
NIVEL MÁXIMO DE RUIDO	88 dBA
CAPACIDAD DEL DEPÓSITO	2 litros
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C (253°K), +60°C (333°K)