

SONO  SWISS[®]**Aparato modular de limpieza por ultrasonidos MOD, Capacidad: 150l****Datos de pedido**

Número de pedido

082922 150

GTIN

Clase de artículo

04E

Descripción**Ejecución:**

Cubetas de acero fino estirado o soldado. Control de temperatura de 30 °C a 80 °C en tramos de 5 °C.

Aparatos modulares con técnica de multifrecuencia. Depósitos de acero fino dúplex que se pueden equipar con separador de aceite, filtración con bomba y ruido lateral adicionales. Posibilidad de ampliación con aparato de lavado y secador de aire caliente.

- **Sistemas de oscilación por ultrasonidos: Varios sistemas de vibración de ultrasonidos generan pequeñas burbujitas de vacío microscópicas en el líquido de limpieza que implosionan por las variaciones de presión y, de este modo, eliminan las partículas de suciedad de las superficies del material a limpiar.**
- **Función de amplificación: Segunda etapa de limpieza Powerclean para la limpieza intensiva de suciedad fuerte u oxidación.**
- **Función Sweep: para una distribución homogénea del campo acústico.**
- **Función Degas y Autodegas: Se desgasifica el líquido de limpieza preparado.**

Función:

IP20: existe protección contra la penetración de cuerpos extraños de $\varnothing < 12$ mm, pero se debe evitar el contacto, y no existe protección contra el agua.

Aplicación:

Para la eliminación de aceites, grasas, productos de rectificado y de pulido, restos de pintura, fundentes, capas de óxido, carbonización, cascarilla en prácticamente todas las superficies, incluso en zonas de difícil acceso, protegiendo al máximo el material a limpiar. Limpiadores potentes especiales, a utilizar según suciedad y sustancia activa (a partir del n.º 082930). La pieza a limpiar tiene que estar envuelta por completo de líquido de limpieza.

Suministro:

Aparato de limpieza por ultrasonidos con tapa, sin cesto (n.º 082926).

Nota:

Otros tamaños y versiones a petición.

Limpiadores por ultrasonido Mono con cubeta soldada de acero fino dúplex para aplicaciones especialmente duras, p. ej. ensuciamiento por productos abrasivos y de pulido, disponible a petición.

Encontrará el cesto insertable en el n.º 082926 de la tienda en línea.

Longitud aparatos: 800 mm

Anchura aparatos: 570 mm

Altura del aparato: 850 mm

Longitud cesto insertable: 555 mm

Anchura cesto insertable: 460 mm

Cubeta de limpieza altura: 340 mm

Descripción técnica

Peso	70 kg
Capacidad cubeta de limpieza	150 l
Posibilidad de ampliación separador de aceite	sí
Posibilidad de ampliación módulo de secado	sí
Anchura aparatos	570 mm
Cubeta de limpieza altura	340 mm
Altura del aparato	850 mm
Rendimiento máximo ultrasonidos	4000 W
Posibilidad de ampliación módulo de lavado	sí
Longitud aparatos	800 mm
Posibilidad de ampliación filtración con bombas	sí
Cubeta de limpieza longitud	620 mm
Salida anchura conexión	1 pul
Potencia de calefacción	4500 W
Cubeta de limpieza anchura	545 mm
Anchura cesto insertable	460 mm
Tensión nominal	400 V
Consumo de potencia	5200 W

Suministro de energía	alimentado en la red
Longitud cesto insertable	555 mm
Capacidad nominal	120 l
Tipo de producto	Aparato de limpieza por ultrasonidos

Accesorios

Limpiador potente por ultrasonidos T8 Capacidad l/kg 2,5	082938 2,5
Limpiador potente por ultrasonidos T2 Capacidad l/kg 2,5	082932 2,5
Limpiador potente por ultrasonidos T4 Capacidad l/kg 10	082934 10
Limpiador potente por ultrasonidos T3 Capacidad l/kg 0,85	082933 0,85
Limpiador potente por ultrasonidos T7 Capacidad l/kg 2,5	082937 2,5
Cesto insertable INOX Tamaño adecuado para n.º 082922 / 082923 / 082924 150	082926 150
Limpiador potente por ultrasonidos T8 Capacidad l/kg 10	082938 10
Limpiador potente por ultrasonidos T6 Capacidad l/kg 10	082936 10
Limpiador potente por ultrasonidos T1 Capacidad l/kg T3	082930 T3
Limpiador potente por ultrasonidos T1 Capacidad l/kg T5	082930 T5
Protección contra la corrosión Capacidad l/kg AK	082931 AK
Limpiador potente por ultrasonidos T5 Capacidad l/kg 2,5	082935 2,5
Limpiador potente por ultrasonidos T4 Capacidad l/kg 2,5	082934 2,5
Limpiador potente por ultrasonidos T1 Capacidad l/kg T6	082930 T6
Limpiador potente por ultrasonidos T9 Capacidad l/kg 10	082939 10
Limpiador potente por ultrasonidos T1 Capacidad l/kg T2	082930 T2
Limpiador potente por ultrasonidos T1 Capacidad l/kg T4	082930 T4
Limpiador potente por ultrasonidos T3 Capacidad l/kg 25	082933 25
Protección contra la corrosión Capacidad l/kg 1	082931 1
Limpiador potente por ultrasonidos T9 Capacidad l/kg 2,5	082939 2,5
Limpiador potente por ultrasonidos T2 Capacidad l/kg 10	082932 10

Limpiador potente por ultrasonidos T1 Capacidad l/kg 2,5	082930 2,5
Tapa Tamaño adecuado para n.º 082922 / 082923 / 082924 150	082927 150
Limpiador potente por ultrasonidos T5 Capacidad l/kg 10	082935 10
Protección contra la corrosión Capacidad l/kg 25	082931 25
Limpiador potente por ultrasonidos T6 Capacidad l/kg 2,5	082936 2,5
Limpiador potente por ultrasonidos T1 Capacidad l/kg 10	082930 10
Limpiador potente por ultrasonidos T1 Capacidad l/kg T1	082930 T1
Limpiador potente por ultrasonidos T7 Capacidad l/kg 10	082937 10