

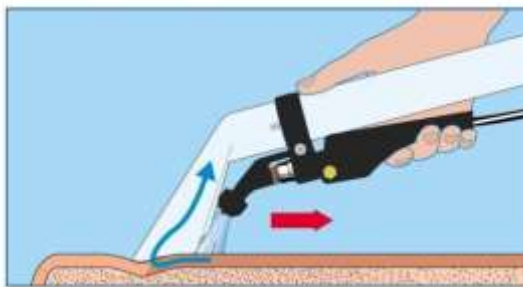


SW30 es una máquina profesional de inyección-extracción, con depósito de 30 litros para una gran autonomía de trabajo.

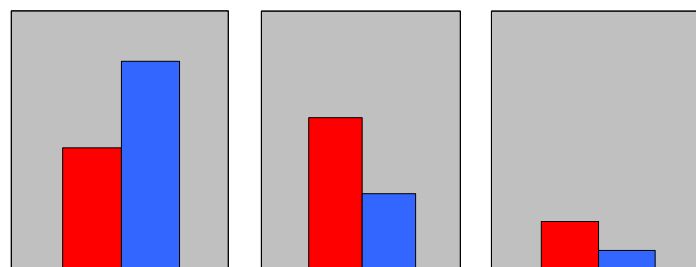
Robusta, compacta y fácil de transportar, esa es la máquina ideal para la limpieza de tapicerías y de interiors de vehículos. Gracias a su pequeña anchura, SW30 es particularmente indicada para limpiar trenes, autocares, cines y aviones. El especial sistema de aspiración de **Alta Depresión** permite no solo un excelente resultado de limpieza sino también un tiempo de secado muy rápido.



La boquilla para limpiar tapicerías está disponible en plástico (NS10PN) y en aluminio (NS10ALL) Con la boca de aluminio opcional (NS300-M) se pueden limpiar también moquetas.

Principales campos de aplicación: autolavados, autobuses, trenes y aviones, empresas de limpieza.



Sistema inyección- extracción



 SW30
 Máquinas inyección-extracción estándar

Alta depresión Tiempo de secado Suciedad restante

Ventajas de SW30:

1. Especial motor de Alta Depresión que permite un excelente resultado de limpieza y un tiempo de secado muy rápido.
2. Tamaño de la máquina reducido con respecto de la capacidad de los depósitos. La máquina puede ser transportada con facilidad también en un coche pequeño y se puede reponer fácilmente en cada lugar.
3. Válvula de inyección con diseño anti-rotura.
4. Inyector "quick-disconnect", desmontable a mano. El inyector se puede demontar sin utilizar herramientas y se puede limpiar con facilidad.
5. La máquina se puede utilizar con el calentador instantáneo HT1800, para una limpieza aún más eficaz.





Otras ventajas técnicas de SW30:

1. Depósitos en polietileno de alta densidad muy robustos para una durada más larga de la máquina.
2. Tapa transparente infrangibile, que permite ver la suciedad mientras que se aspira.
3. Tubo de descarga para vaciar sencillamente el depósito del agua sucia.
4. Valvula de desagüe para vaciar completamente el depósito del agua limpia.
5. Filtro del motor de aspiración accesible y removible para limpiarlo con facilidad.
6. Empaquetaduras non pegadas, removibles a mano para limpiarlas y sustituirla sencillamente.
7. Ruedas robustas, en goma anti-huellas.
8. Conectores rápidos en latón, muy fiables y resistentes.
9. Bomba de inyección con by-pass, que proporciona una regulación automática del caudal de agua optimal según el accesorio utilizado. Además, el by-pass hace la bomba más fiable y menos expuesta a problemas al correr del tiempo.
10. Motor de aspiración con una protección térmica contra la sobrecarga.
11. Motor de aspiración con tratamiento antioxidante.
12. Bomba y motor pueden ambos funcionar en servicio continuo.
13. Diseño modular para facilitar el mantenimiento de la máquina, que puede ser realizada a bajo coste.

Características técnicas

Capacidad depósito recuperación:	30 litros
Capacidad depósito solución:	30 litros
Material de los depósitos:	Polietileno de alta densidad
Motor de aspiración:	de 2 turbinas - Alta Depresión
Potencia:	1500 W
Depresión máxima:	3000 mm H ₂ O
Caudal de aire máximo:	50 l/sec
Bomba by-pass:	Vibración
Potencia:	70 W
Presión máxima:	4 bar
Caudal máximo:	1,5 l/min
Cable:	10 m
Peso cuerpo máquina:	22 Kg
Peso máquina embalada:	25 Kg
Dimensiones:	38x50x78cm
Dimensiones del embalaje:	42x65x88 cm
Largo de tubos:	5 m
Colores estándar:	Azul
Apto para el calentador HT1800-220-M:	SÍ

Máquina completa de tubos H10-RAGNOL50-T38 y boquilla de mano NS10PN-M	1.050 €
--	---------

Accesorios Extras aconsejables

NS10ALL-M	Boquilla de mano en aluminio, con 1 inyector	€
HT1800-220-M	Calentador instantáneo, 1800W, completo de palomillas para el montaje	300 €
NS300-M	Accesorio para moqueta con boca en aluminio, 3 inyectores, tubos en acero inoxidable	€
T-CLEAN	Detergente anti-espumante, especial para tejidos y moquetas, bidón de 5 litros, para las máquinas de inyección-extracción.	€