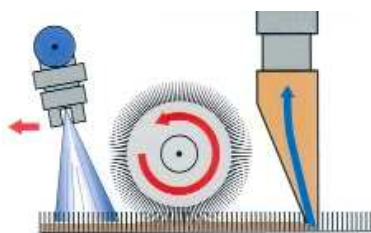




Sharon-Brush es una máquina de inyección/extracción compacta con cepillo giratorio, proyectada para la limpieza profesional de pequeñas superficies de moqueta y de suelo duro. Un dispositivo especial permite pasar de limpiadora de moquetas a limpiadora de suelos mediante la simple rotación de una palanca. El sistema de aspiración **de alta depresión** permite recoger la máxima cantidad de suciedad de la moqueta con un tiempo de secado muy corto. El cepillo giratorio, regulable en altura, permite limpiar a fondo moquetas y pisos muy sucios. El ancho muy reducido de la máquina (¡sólo 29 cm!) permite un fácil manejo también en áreas estrechas. El flujo del agua se puede ajustar para la limpieza de mantenimiento con bajo grado de humedad o para la limpieza de restauración en profundidad.

Se le pueden acoplar una boquilla manual NS10PN, para limpiar sillones y rincones difíciles de alcanzar. Sharon-Brush es adecuada para el alquiler y para el uso por particulares y gracias a su profesionalidad es idónea también para las empresas de limpieza.

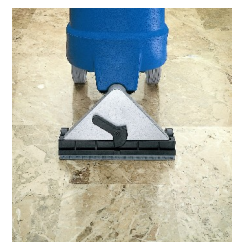
Principales campos de aplicación: empresas de limpieza, hoteles, restaurantes, locales, cafeterías, oficinas, bancos, tiendas, centros de alquiler, habitaciones, almacenes de alfombras y moqueta, trenes, autocares, aviones, cónemas, teatros, buques, bracos, hospitales, clínicas, gimnasios, escuelas, universidades, lugares de culto, mezquitas.



Sistema de inyección-extracción



Limpieza moqueta



Limpieza suelo duro

Ventajas de Sharon-Brush:

1. La tecnología de **alta depresión** permite quitar la suciedad de manera incomparable y con un tiempo de secado muy corto; la moqueta se seca en una hora!
2. Posibilidad de limpiar tanto moqueta como suelo con una sólo máquina. La comutación entre moqueta y suelo y viceversa se hace simplemente girando una palanca puesta sobre la boca de aspiración.
3. Ancho de la máquina reducido, con solo 29 cm, para una limpieza profesional de moqueta y suelo duro también en lugares estrechos.
4. Motor del cepillo giratorio potente y fiable, para una acción de cepilladura rápida y eficaz.
5. Posibilidad de impulsar la máquina sobre el suelo sin tener que levantar la boca de aspiración gracias a las apropiadas ruedas de apoyo.
6. Máquina ligera y fácil a transportar.
7. Boca de aspiración en aluminio vaciadizo a presión, prácticamente indestructible.
8. Perfil especial de la boca de aspiración que proporciona un mejor secado.
9. Empuñadura en plástico que evita el enfriamiento de las manos del operador.
10. Empuñadura regulable en altura para adaptarse a la altura del operador.
11. Inyección del agua accionable simplemente girando la empuñadura de la máquina.
12. Tubes in stainless steel, strong and rustproof for the whole machine life.
13. Inyectores "quick-disconnect", desmontable a mano. El inyector se puede limpiar con facilidad, sin utilizar herramientas.
14. Posibilidad de regular la altura del cepillo giratorio para adaptarse al tipo de moqueta o de suelo.
15. Cepillo sustituible sencillamente y sin tener que volcar la máquina.
16. Posibilidad de utilizar la máquina con accesorios exteriores NS10PN-M para limpiar rincones difíciles de alcanzar.



Otras ventajas técnicas de Sharon-Brush

1. Depósitos en polietileno de alta densidad muy robustos para una durada más larga de la máquina.
2. Tapa transparente infrangible, que permite ver la suciedad mientras que se aspira.
3. Depósito del agua sucia separable de la máquina para simplificar el descargue del agua sucia y la limpieza del depósito.
4. Filtros del motor de aspiración accesibles y removiles para limpiarlos con facilidad.
5. Empaquetaduras no pegadas, removibles a mano para limpiarlas y sustituirlas sencillamente.
6. Ruedas robustas, en goma anti-huellas.
7. Conectores rápidos en latón, muy fiables y resistentes.
8. 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.
9. Bomba fabricada según las especificaciones Santoemma para una duración más larga.
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. Motor del cepillo dotado de una protección térmica contra la sobrecarga.
14. Cojinetes del cepillo en acero inoxidable, para una duración más larga.
15. Diseño modular para facilitar el mantenimiento de la máquina, que puede ser realizada a bajo coste.

Características técnicas







Capacidad trabajo aproximada*:	50-120 m²/h
Capacidad depósito recuperación:	14 litros
Capacidad depósito solución:	14 litros
Motor de aspiración:	de 2 turbinas - Alta Depresión
Potencia:	1500 W
Depresión máxima :	3000 mm H ₂ O
Caudal de aire máximo :	45 l/sec
Bomba by-pass:	Vibración
Potencia:	70 W
Presión máxima:	4 bar
Caudal máximo:	1,5 l/min.
Ancho de trabajo (moqueta/suelo duro)	270/290 mm
Número de inyectores:	3
Cepillo giratorio:	90 W 600 revoluciones/min 232 mm
Cable:	10 m
Largo de tubos:	2,5
Peso cuerpo máquina:	21 kg
Peso máquina embalada:	25 kg
Dimensiones:	28 x 78 x 90 cm
Dimensiones del embalaje:	36 x 60 x 80 cm
Colores estándar:	Azul
Material de los depósitos:	Polietileno de alta densidad

*La capacidad de trabajo efectiva depende del tipo de limpieza requerida: limpieza a fondo - limpieza de mantenimiento

Máquina completa para limpiar moqueta y suelo + tubos H10-M + accesorio de mano en plástico NS10PN-M	
---	--



Accesorios Extras aconsejables

	NS270TURBODUST	Accesorio completo con filtro interior para aspirar antes de limpiar, Ø 32/38	
	NS270N-M	Boca para limpiar moquetas y suelos duros, 270 mm, con boca en aluminio, 1 inyector	
	9022	Tubo para llenar fácilmente el depósito de agua limpia. Este tubo puede ser usado para conectar el grifo al depósito de la máquina, sin derramar el agua.	
	HERMES-M	Accesorio para fregar y secar paredes y cristales. La solución pasa por dos inyectores que se encuentran en el interior de la boca de aspiración. De esta manera se puede fregar la superficie vertical sin que el agua gotee en el suelo. Hermes es suministrado con una corredera con cerdas y una corredera con gomas, para limpiar superficies ásperas o lisas.	
	NS270P-M	Este accesorio, con inyectores dentro de la boca de aspiración, permite limpiar y secar suelos duros, paredes altas y también techos.	
	ST810	Secadora dotada de 3 posiciones para el ajuste de la velocidad, muy potente, 1Caballo, 230V – 50Hz, para el secado rapido de la moqueta después de la limpieza. Equipada con mango integrado extensible y ruedas, para un facil transporte. Apilable.	