

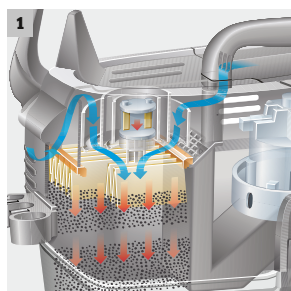
ASPIRADOR EN AUTOSERVICIO

Potente. Cómodo. Individual

Diseñado para las máximas exigencias de potencia de aspiración, comodidad y diseño y perfectamente adaptable a sus necesidades individuales: con nuestro SB VC dispondrá siempre del equipo que precisa en su emplazamiento. Los sutiles detalles técnicos no solo facilitan al cliente el proceso de aspiración, sino que garantizan además un funcionamiento sin complicaciones y menores gastos de servicio.



INSTALACIONES DE LAVADO



1 Tact, la limpieza automática del filtro patentada

- Limpieza del filtro totalmente automática.
- La potencia de aspiración se mantiene siempre en un alto nivel constante.
- Menores costes de mantenimiento y larga vida útil del filtro.



2 Dispositivo de recuperación automática de la manguera con varilla de fibra de vidrio

- El concepto inteligente minimiza el contacto involuntario de la manguera de aspiración con el suelo.
- Protege la manguera y evita la entrada de suciedad en el vehículo.
- El cambio de manguera se realiza fácilmente.



3 Boquilla aspiradora ergonómica optimizada

- Estructura especial de la superficie en la zona de la empuñadura para un manejo óptimo.
- Los mejores resultados de limpieza tanto en superficies como en maleteros, así como en las juntas y ranuras habituales del interior de los vehículos.



4 Depósito para la suciedad ergonómico

- Aprovechamiento completo del volumen del depósito.
- Amplios intervalos de vaciado.
- Vaciado sencillo y cómodo.

POSIBILIDADES DE CONFIGURACIÓN

Diferentes sistemas de arranque

Indicador digital de tiempo restante en segundos

Aislamiento acústico

Sistema de 3 llaves



Color personalizado

Turbina Ec

Versión de una o dos plazas

Ⓔ SB VC 2 Ec

Ⓔ SB VC 1 Ec

Ⓔ SB VC 2

Ⓔ SB VC 1

Características técnicas

Número de plazas de aspiración		2	1	2	1
Caudal de aire	l/s	2×60	60	2×74	74
Vacío	mbar	2×244	244	2×254	254
Contenido del depósito para la suciedad	l	2×36	36	2×36	36
Consumo de potencia	kW	2×1,38	1,38	2×1,38	1,38
Nivel de presión acústica	dB(A)	65	62	63	60
Conexión eléctrica	Ph / V / Hz	1 / 230 / 50 / 60	1 / 230 / 50 / 60	1 / 230 / 50 / 60	1 / 230 / 50 / 60
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	600×1220×2200	600×850×2200	600×1220×2200	600×850×2200

Ⓔ Disponible en España.



Verificador de monedas electrónico

La sencilla programación individual le permite registrar distintos tipos de monedas y fichas con solo un verificador de monedas.



Indicador digital de tiempo restante en segundos

En todo momento, sus clientes saben exactamente cuánto tiempo de aspiración queda en segundos.



Color personalizado

El revestimiento de media cubierta está disponible en los colores RAL más usuales, adaptado a sus exigencias.



Turbina Ec de larga vida útil

En comparación con la tecnología convencional, nuestro motor de corriente continua sin escobillas destaca por su reducido desgaste y, por tanto, una vida útil considerablemente superior.