



> ASPIRADOR AUTOSERVICIO

Aspirador estático de autoservicio, fácil de utilizar, con eficiencia y fiabilidad comprobadas. Diseñado para su uso en superficies húmedas y secas, este equipo integra un sistema de filtración ecológico y un ciclo de vida largo.

IDEAL PARA:

- » Vehículos Ligeros;
- » Vehículos Pesados.

EL EQUIPO

El aspirador autoservicio está formado por un carenado metálico, un aceptador de monedas y/o fichas, un sistema de cronometraje, un indicador electromecánico de totales y una solapa de iluminación. Su gran potencia de succión se garantiza a través de dos turbinas de gran capacidad (2000 vatios), motores con doble refrigeración y un depósito de aluminio esmaltado con silicona, antiestático y resistente a la suciedad.

CARENADO

Revestimiento metálico donde están instalados todos los componentes eléctricos y mecánicos. El carenado está construido en placa de aluminio y tiene un compartimiento aislado, únicamente para la unidad de control.

ACEPTADOR DE MONEDAS

El aceptador de monedas y fichas permite pagar con monedas o fichas, a través de un sistema mecánico o electrónico.

SISTEMA DE CRONOMETRAJE

Se puede definir el tiempo de aspiración por moneda introducida en el aceptador, entre 2 y 10 minutos, a través del sistema de cronometraje instalado en el equipo.

INDICADOR ELECTROMECAÁNICO DE TOTALES

Pone a disposición el número total de monedas o fichas. Tiene seis dígitos.

ILUMINACIÓN

Solo está disponible en la versión del aspirador con columnas.

✓ ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CAPACIDAD

Volumen Máx. de Aspiración	5500 L/min
Presión Máx. de Aspiración	220 mbar
Volumen del Depósito	80 L
Cronometraje	2-10 min

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Tensión de Alimentación	230 Vac/50Hz
Tensión de Control	230 Vac
Corriente Máxima	9 A
Potencia Máxima Instalada	2,2 Kw

CARACTERÍSTICAS MEDIOAMBIENTALES DE SERVICIO

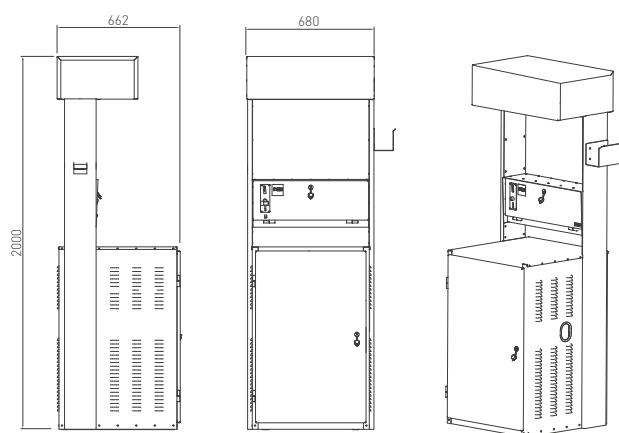
Temperatura de Funcionamiento	5 a 45°C
Humedad Relativa (sin condensación)	30 a 95%
Altura Máxima de Funcionamiento	2000 m

DIMENSIONES

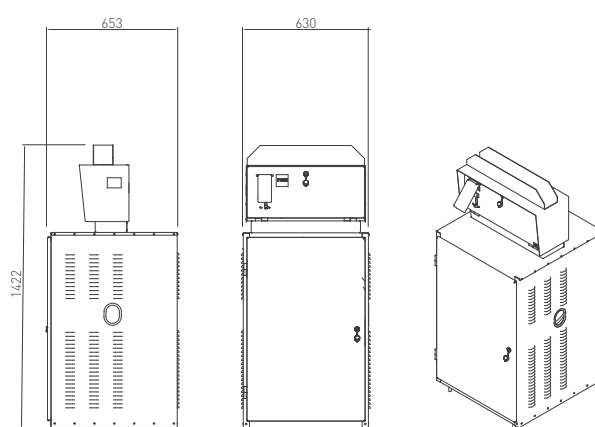
	c/ Columnas	s/ Columnas
Altura	2000 mm	1422 mm
Anchura	680 mm	630 mm
Profundidad	662 mm	653 mm
Peso	160 kg	150 kg

✓ DISEÑOS TÉCNICOS

ASPIRADOR CON COLUMNAS



ASPIRADOR SIN COLUMNAS



Nota: todas las dimensiones están en mm.

MOD. IB ASPIRADOR 12 2018