

TCX-TCXVL

Aspiradores industriales de altas prestaciones para materiales sólidos y líquidos



TCXV

TCXV
Opción Inox



Robustez y altas prestaciones

Resiste las más duras condiciones de trabajo.

Extremadamente versátil: se pueden usar con todos los tipos de filtros (incluidos los filtros HEPA).

Amplia gama de potencias desde 3hp hasta 7.5hp.

Modelos con turbinas de dos etapas conectadas en paralelo que proporcionan un flujo de aire superior para la captación rápida de grandes cantidades de polvo, líquidos, aceites y partículas pesadas.

Modelo con turbina en serie para mayor aspiración a larga distancia.

Accesorios estándar Ø 50 mm (incluidos): Filtro de estrella con gran superficie filtrante con anillo portafiltros, manguera completa 3 m, manguito reductor de acero de Ø 70 a Ø 50 mm, lanza plana.

Los modelos TCXV-L van equipados con kit de aspiración de aceite (manguera completa para aceites, cesta separadora virutas, filtro nylon, lanza plana para aceites, manguito reductor de acero de Ø 70 a Ø 50 mm, tubo de descarga de aceite).

Todas las unidades están equipadas con un filtro en forma de estrella que proporciona una gran superficie de filtro y un eficiente mecanismo de limpieza de filtro. Como alternativa, bajo pedido, se encuentran disponibles sistemas de sacudidor de filtro completamente automáticos para limpiar el filtro con temporizadores programables. Filtros HEPA Clase H13 y H14.

La amplia gama de accesorios y filtros permite eliminar todo tipo de polvo, líquidos y aceites.

Accesorios opcionales (no incluidos): Filtro hepa, filtro resistente temperatura (clase L), filtro saco, kit de accesorios (incluye manguera completa, 2 tubos 0,5 m, cepillo redondo, lanza plana, boquilla para polvo, boquilla para líquidos), kit para materiales calientes.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TCXV 55 P	TCXV 55S	TCXV 75P	TCXV 75S
CÓDIGO	008.027	008.028	008.029	008.030
Alimentación	400V ~ 50Hz	400V ~ 50Hz	400V ~ 50Hz	400V ~ 50Hz
Identificador ATEX				
Potencia máxima	4.000 W	4.000 W	5.000 W	5.000 W
Capacidad	100 L	100 L	100 L	100 L
Superficie filtrante	27.300 cm ²	27.300 cm ²	27.300 cm ²	27.300 cm ²
Caudal de aire	160 l/s	105 l/s	172 l/s	111 l/s
Presión de aspiración	343 mbar	490 mbar	353 mbar	500 mbar
Nivel sonoro	73 dbA	73 dbA	73 dbA	73 dbA
Cable de alimentación	10 m	10 m	10 m	10 m
Dimensiones	650x1.200x1.450 mm	650x1.200x1.450 mm	650x1.200x1.450 mm	650x1.200x1.450 mm
Peso neto	124,5 Kg	124,5 Kg	124,5 Kg	124,5 Kg

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TCXV 55P-L	TCXV 55S-L	TCXV 75P-L	TCXV 75S-L
CÓDIGO	008.027L	008.028L	008.029L	008.030L
Alimentación	400V ~ 50Hz	400V ~ 50Hz	400V ~ 50Hz	400V ~ 50Hz
Identificador ATEX				
Potencia máxima	4.000 W	4.000 W	5.000 W	5.000 W
Capacidad	100 L	100 L	100 L	100 L
Superficie filtrante	27.300 cm ²	27.300 cm ²	27.300 cm ²	27.300 cm ²
Caudal de aire	160 l/s	105 l/s	172 l/s	111 l/s
Presión de aspiración	343 mbar	490 mbar	353 mbar	500 mbar
Nivel sonoro	73 dbA	73 dbA	73 dbA	73 dbA
Cable de alimentación	10 m	10 m	10 m	10 m
Dimensiones	650x1.200x1.450 mm	650x1.200x1.450 mm	650x1.200x1.450 mm	650x1.200x1.450 mm
Peso neto	124,5 Kg	124,5 Kg	124,5 Kg	124,5 Kg

Modelo para líquidos

