

ASPIRADORES INDUSTRIALES TRIFÁSICOS

TX750 P JC LP TAN

ASPIRADOR INDUSTRIAL CON RECOGIDA DE BOLSA AJUSTABLE



POTENCIA
7,5 kW - 10 HP



APLICACIÓN
Polvos tóxicos o peligrosos



SISTEMA DE RECOGIDA
Endless bag

CARACTERÍSTICAS

- Potente y fiable aspirador industrial de acero
- Efecto ciclónico y filtro de clase M de gran superficie
- Adecuado para trabajo continuo, 24 horas al día, 7 días a la semana
- Recogida de bolsa sin fin para evitar el contacto con el polvo

HIGHLIGHTS

DATOS TÉCNICOS
MOTOR

Tipo	Turbina de canal lateral
Potencia	7,5 kW - 10 HP
Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje	400 V
Depresión en continuo	260 mBar
Caudal máximo de aire	730 m3/h
Nivel de ruido	79 dB(A)

MÁQUINA

Boca de aspiración	70 Ø mm
Sistema de recogida	Endless Bag
Dimensiones	650 x 1100 mm
Altura	1750 mm
Peso	200 Kg

FILTRACIÓN

Tipo de filtro primario	Cartucho
Superficie filtrante	35000 cm2
Clase de filtrado EN 60335-2-69	M
Media	Poliéster recubierto de PTFE
Sistema de limpieza de filtros	Jet Clean
Guillotina JetClean	Incluida

EQUIPAMIENTO



ENCHUFE TIPO SHUKO



CONSTRUCCIÓN DE ACERO

Robusta construcción industrial de acero pintado



RUEDA CON FRENO

Rueda con freno integrado



RUEDAS

Ruedas pivotantes que no dejan marcas



LP

Sistema de recogida en rollo continuo Endless Bag



EFFECTO CICLÓNICO

Boca de aspiración tangencial y Ciclón



SD

Guillotina



JC

Jet Clean



PRV

Válvula de seguridad



COM

Compresor a bordo



VACUÓMETRO

Vacuómetro para señalar cuando el filtro está obstruido o necesita ser sustituido

OPCIONES

MEDIOS DE FILTRO DISPONIBLES



HEPA 14

Filtro absoluto (EN 1822)
28.000 cm² superficie filtrante
Filtro antiestático clase H14 (EN 1822)
Fibra de vidrio

ESTRUCTURA Y OPCIONES

60  **HZ**

60 HZ

Disponible en versión de 60 Hz



GARANTÍA DE 3 AÑOS

Al comprar el filtro de repuesto junto con el aspirador

ACCESORIOS



P13638
STARTER KIT Ø 40MM

Kit básico de accesorios específicos para la aspiración de sólidos y líquidos de 40 mm de diámetro



P12350
STARTER KIT Ø 50MM

Kit básico de accesorios específicos para la aspiración de sólidos y líquidos de 50 mm de diámetro



P13640
KIT POLVO Ø 40MM

Kit completo de accesorios específicos para la aspiración de polvo y sólidos de 40 mm de diámetro



P12348
KIT POLVO Ø 50MM

Kit completo de accesorios específicos para la aspiración de polvo y sólidos de 50 mm de diámetro



P11717
BIFURCACION «Y» Ø 70/50/50MM

Reducción de acero galvanizado en Y 70/50/50 mm