

## Aspirador industrial trifásico para la industria del metal

El T75 es un aspirador industrial para líquidos y sólidos.

Disponible en diferentes versiones con: sacudidor eléctrico de filtro, filtro HEPA, Control de Líquidos, Rejilla y Válvula, depósito de 100 litros de capacidad, con sistema de descarga por gravedad con bolsa GU.

El modelo T75 es el primer aspirador de 7,5 kW montado en la plataforma de 460 mm. Tamaño compacto y potencia en un mismo equipo. Además, el T75 mantiene un buen nivel de caudal de aire para aplicaciones que requieren una aspiración de alta potencia. Ideal para la succión de materiales pesados en distancias largas. Puede ser usado como sistema de aspiración fijo gracias a su cuadro eléctrico preparado para añadir componentes y utilizarlo remotamente.

Para grandes cantidades de polvo fino, la versión con sacudidor eléctrico es la perfecta herramienta para una correcta limpieza de filtro. Dicha versión incluye filtro de estrella de clase M de 3,5 m<sup>2</sup>. En el futuro, estará disponible una versión con sensor de nivel para líquidos.

Existen diversas versiones que incorporan rejilla y válvula así como ciclón decantador con tal de facilitar el trabajo del operador y proteger el filtro de estrella.

Su caja de accesorios, el bloqueo de cable, tubo y mangueras hacen del T75 un aspirador de gran ergonomía que simplifica las tareas diarias para el operador. Desde su posición, el vacuómetro indica, claramente, cuando se ha perdido eficiencia de filtrado y se debe sacudir el filtro. El cuadro eléctrico incluye un arranque de estrella/triángulo.

- Turbina de canal lateral para uso continuo.
- Depósito de 100 litros.
- Apagado automático para líquidos.
- Sistema de descarga por gravedad con bolsa.
- Filtros de clase L y M.
- Caja de accesorios, bloqueo de cable y manguera.
- Depósito desmontable con ruedas y asa.
- Sacudidor de filtro manual.
- Sacudidor de filtro eléctrico.
- Medidor de presión.
- Arranque de estrella triángulo.

• Equipamiento de serie



La imagen mostrada puede que no represente el modelo presupuestado

Modelo	T75 L100	T75 L100 SE FM	T75 L100 C
Num. Ref.	4030500117	4030500120	4030500233

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Sacudidor eléctrico del filtro		•	
Certificado residuos peligrosos atex tipo 22			
Sacudidor manual del filtro	•		•
Filtro hepa en aspiración			
Botón de emergencia	•	•	•
Válvula de sobrepresión	•	•	•



## Aspirador industrial trifásico para la industria del metal

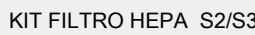

Modelo	T75 L100	T75 L100 SE FM	T75 L100 C
Num. Ref.	4030500117	4030500120	4030500233

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Filtro clase l	•		•
Filtro clase m		•	
Descarga de gravedad con bolsa de plástico			
Clavija 5			
Enchufe con inversor de fase	•	•	•
Sistema de bolsa de plástico			
Cartuchos Ptfе			•
Control sólido			













Especificaciones técnicas	T75 L100	T75 L100 SE FM	T75 L100 C
Voltaje (V)	400	400	400
Frecuencia (Hz)	50	50	50
Clase de proteccion ip	55	55	55
Clase de aislamiento	F	F	F
Ratio de potencia (kW)	7.5	7,5	7.5
Flujo de aire sin manguera (m³/h - l/m)	534 - 8900	534 - 8900	534 - 8900
Aspiración máxima (kPa - mbar)	35 - 350	35 - 350	35 - 350
Nivel de ruido dB(A)	74	74	74
Capacidad depósito (l)	100	100	100
Tipo de filtro principal	Polyester Star filter	"M" Class Polyester Star filter	Polyester Star filter
Superficie filtro principal (cm²)	35000	35000	35000
Filtro HEPA ascendente H14 (cm²)	-	-	-
Toma (mm)	70	70	70
Largo x ancho x alto (mm)	1300x600x1640	1300x600x1640	1300x600x1640
Peso (kg)	188	191	188

• Equipamiento de serie, ○ Accesorios suplementarios, □ Equipamiento que requiere montaje

Accesorios	Num. Ref.	Min requerido	T75 L100	T75 L100 SE FM	T75 L100 C
<b>Filtros</b>					
	4056000478	1	○	○	○
<b>Kit accesorios</b>					
	Z7 24156	1	○	○	○














## Aspirador industrial trifásico para la industria del metal










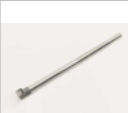


Accesorios	Num. Ref.	Min requerido	T75 L100	T75 L100 SE FM	T75 L100 C
 KIT ACCESORIOS ACEITE D50	4072400195	1	○	○	○
 KIT LIMP. INDUSTRIAL D50	Z7 24151	1	○	○	○
 KIT LIMPIEZA GENERAL D50	Z7 24146	1	○	○	○
<b>Manguera de Vacío y de conexión</b>					
 RACOR CONEXION D70	Z7 21001	1	○	○	○
 RACOR RAPIDO	Z7 22187	1	○	○	○
 RACOR TUBO CON REGULACION	Z7 22113	1	○	○	○
 RACOR UNION	Z7 21000	1	○	○	○
 RACOR UNION	Z7 21002	1	○	○	○
 RACOR UNION INOX	Z7 22241	1	○	○	○
 RACOR UNION INOX	Z7 22242	1	○	○	○
 REDUCCION ACERO D70/50	Z7 22001	1	○	○	○
 REDUCTOR REG. D70/50	Z7 22162	1	○	○	○



## Aspirador industrial trifásico para la industria del metal











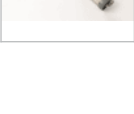
Accesorios		Num. Ref.	Min requerido	T75 L100	T75 L100 SE FM	T75 L100 C
	TUBO CURVADO ACERO D50	Z7 21012	1	○	○	○
	TUBO CURVADO ACERO D70	Z7 21032	1	○	○	○
	TUBO CURVADO D50 INOX	Z7 21034	1	○	○	○
	TUBO CURVADO D50/40	Z7 22015	1	○	○	○
<b>Boquillas cónicas</b>						
	BOQUILLA CONICA D50	Z7 22141	1	○	○	○
	BOQUILLA CONICA D70	Z7 21009	1	○	○	○
	BOQUILLA CONICA GOMA D50	Z7 21010	1	○	○	○
<b>Boquilla biselada</b>						
	BOQUILLA GOMA D50 120MM	Z7 21030	1	○	○	○
	BOQUILLA PLANA ACERO D50	Z7 21026	1	○	○	○
	BOQUILLA PLANA ACERO D50	Z7 22021	1	○	○	○
	BOQUILLA PLANA ACERO D50	Z7 22089	1	○	○	○
	BOQUILLA PLANA ACERO D70	Z7 21028	1	○	○	○

## Aspirador industrial trifásico para la industria del metal












Accesorios	Num. Ref.	Min requerido	T75 L100	T75 L100 SE FM	T75 L100 C
 BOQUILLA PLANA CURVA D70	Z7 24012	1	○	○	○
 BOQUILLA PLANA PVC D50X500	Z7 24013	1	○	○	○
 BOQUILLA RASCADORA D50	Z7 22034	1	○	○	○
 BOQUILLA RASCADORA D50	Z7 22278	1	○	○	○
 BOQUILLA RASCADORA D70 1M	Z7 22090	1	○	○	○
 LANZA PLANA D50	Z7 21075	1	○	○	○
 LANZA PLANA D50	Z7 22023	1	○	○	○
<b>Tubos extensión</b>					
 ALARGADOR ALUM. 1M D50	Z7 22005	1	○	○	○
 ALARGADOR ALUM. 2M D50	Z7 22004	1	○	○	○
 ALARGADOR ALUM. 3M D50	Z7 22003	1	○	○	○
 ENPUÑADURA ALUMINIO D50	Z7 22025	1	○	○	○
 ENPUÑADURA CROMADA	Z7 22122	1	○	○	○








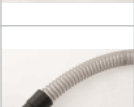

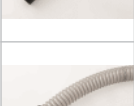


## Aspirador industrial trifásico para la industria del metal

Accesorios	Num. Ref.	Min requerido	T75 L100	T75 L100 SE FM	T75 L100 C
 EXTENSION ALUM D50 1M	Z7 22385	1	○	○	○
<b>Boquilla de aspiración Wet</b>					
 BOQUILLA LIQUIDOS D50 400MM	Z7 22027	1	○	○	○
 BOQUILLA LIQUIDOS D50 500MM FE	Z7 22167	1	○	○	○
<b>Boquilla de aspiración Dry</b>					
 BOQUILLA AUTOBUS D50X200	Z7 22170	1	○	○	○
 BOQUILLA HORNOS ALU D50 400MM	Z7 22032	1	○	○	○
 BOQUILLA HORNOS D50 400MM	Z7 22029	1	○	○	○
 BOQUILLA PELO 300MM D50	Z7 22175	1	○	○	○
 BOQUILLA PELO 400MM D50	Z7 22137	1	○	○	○
 BOQUILLA PELO 500MM D50	Z7 22148	1	○	○	○
 BOQUILLA SUELOS D50 300MM	Z7 22172	1	○	○	○
 BOQUILLA SUELOS D50 500MM	Z7 22147	1	○	○	○

## Aspirador industrial trifásico para la industria del metal

Accesorios	Num. Ref.	Min requerido	T75 L100	T75 L100 SE FM	T75 L100 C
 CEPILLO D50 220MM	Z7 22196	1	○	○	○
 CEPILLO D50 300MM	Z7 22197	1	○	○	○
 CEPILLO D50 400MM	Z7 22198	1	○	○	○
 CEPILLO SUELOS D50 220MM	Z7 22038	1	○	○	○
 CEPILLO SUELOS D50 300MM	Z7 22039	1	○	○	○
 CEPILLO SUELOS D50 400MM	Z7 22040	1	○	○	○
<b>Boquilla con cepillos redondos</b>					
 CEPILLO CERDAS ACERO D50	Z7 22048	1	○	○	○
 CEPILLO DE CERDAS D50	Z7 22047	1	○	○	○
<b>Mangueras Asp.</b>					
 MANGUERA AIRE 3M D70	Z7 22063	1	○	○	○
 MANGUERA AIRE 3M D50	Z7 22062	1	○	○	○
 MANGUERA AIRE 5M D50	Z7 22363	1	○	○	○


## Aspirador industrial trifásico para la industria del metal

Accesorios	Num. Ref.	Min requerido	T75 L100	T75 L100 SE FM	T75 L100 C
 MANGUERA AIRE D70 5M	Z7 22364	1	○	○	○
 MANGUERA FLEX ACERO D50 3M	Z7 22379	1	○	○	○
 MANGUERA GOMA 3M D50	Z7 24003	1	○	○	○
 MANGUERA GOMA 3M D70	Z7 24001	1	○	○	○
 MANGUERA POLIURETANO 3M D70	Z7 22299	1	○	○	○
 MANGUERA POLIURETANO 5M D70	Z7 22367	1	○	○	○
 MANGUERA PUR 3M D50 COMPL	Z7 22298	1	○	○	○
 MANGUERA PUR 5M D50	Z7 22366	1	○	○	○
<b>Inyección alta presión</b>					
 CEPILLO CURVO TUBERIAS D5	Z7 22131	1	○	○	○
<b>Boquilla</b>					
 BOQUILLA LIQUIDOS D50 400MM SS	Z7 22294	1	○	○	○
	LABIOS DE GOMA 10UND 400	Z8 20295	1	○	○
	LABIOS PELO 400MM 10UND	Z8 23040	1	○	○
	LABIOS PELO 500MM 10UND	Z8 23041	1	○	○
<b>Manguera y conexiones</b>					





## Aspirador industrial trifásico para la industria del metal

Accesorios		Num. Ref.	Min requerido	T75 L100	T75 L100 SE FM	T75 L100 C
	ABRAZADERA MET. 40-60	Z8 40040	1	○	○	○