



Aspiradores industriales

Aspiración polvo

PLANET 800SM



Características generales

Aspirador industrial de polvo con turbina trifásica de una etapa. Cuerpo y depósito en acero inoxidable. Depósito de recogida de residuos de fácil vaciado y con protectores antichoque en las ruedas. Filtro poliéster estrella de gran superficie filtrante 27.000 cm² (opcional). Kit de filtrado HEPA (opcional). Vacuómetro. Mirilla oval para la visualización del llenado del depósito de residuos. Dos ruedas de transporte traseras fijas y dos ruedas delanteras direccionales con freno incorporado. Bandeja porta accesorios. Preinstalación para la utilización del kit bolsas de plástico. Kit completo aspiración de polvo diámetro 50 mm. Entrada tangencial de la boca de aspiración en diámetro 70 mm.



Características técnicas

Código	Modelo	Motor				Depresión (mm/H ₂ O)	Caudal (m ³ /h)	Depósito (l.)	Boca asp. (mmØ)	Filtro poliéster (cm ²)	Filtro cartucho (cm ²)	Nivel Ruido dB(A)	P.V.P. €
		Nº	W/Hp	V	Etapas								
P 1 SASID 48918	PLANET 800SM	1	5.500/7,5	400	2	4.800	320	100	70	19.500	20600	77	




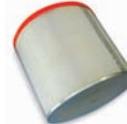
Equipamiento



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	1	P.V.P. €
1 Boquilla de suelos triple uso Ø 50 mm.	0039/50	•	
2 Cepillo redondo de pelo Ø 50 mm.	0517	•	
3 Manguera de aspiración 3 mts. Ø 50 mm.	7464	•	
4 Lanza plana Ø 50 mm.	0516	•	
5 Terminal manguera lado accesorio Ø 50 mm.	2367	•	
6 Curva cromada + 2 prolongaciones 500mm. Ø 50 mm.	2364	•	

(*) deben ser instalados durante el proceso de montaje accesorio estándar (•) - accesorio opcional (▲)

Filtros

	CÓDIGO	1	P.V.P. €
 Kit filtro poliéster Kit filtro poliéster teflonado Kit filtro pol. antiestático TW452 SA Filtro poliéster 27.000 cm ² Filtro poliéster teflonado 27.000 cm ²	7282	•	
	7449	▲	
	7444	▲	
	7282/18_5	▲	
	7282/18_6	▲	
 Kit filtro meta aramídico X551 SA	7447	▲	
 Kit filtro cartucho HEPA	7408	▲	
 Recambio cartucho HEPA 20.600 cm ²	7394	▲	