



## Aspiradores industriales

Aspiración polvo

# PLANET 1000 AF SM



### Características generales

Aspirador industrial de polvo con turbina trifásica de 2 etapas. Cuerpo con tratamiento de pintura resinada y depósito de acero inoxidable. Depósito de recogida de residuos de fácil vaciado y con protectores antichoque en las ruedas.

Filtro poliéster estrella de gran superficie filtrante 35.000 cm<sup>2</sup>. Sacudidor de filtro mecánico. 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	Nº	Motor			Depresión (mm/H <sup>2</sup> O)	Caudal (m <sup>3</sup> /h)	Depósito (l.)	Boca asp. (mmØ)	Filtro		Nivel Ruido dB(A)	P.V.P. €
			W/Hp	V	Etapas					poliéster (cm <sup>2</sup> )	cartucho (cm <sup>2</sup> )		
P 1 SASID 48921	PLANET 1000AFSM	1	7.500/10	400	2	3.600	520	100	70	35.000	36200	75	




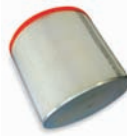
### Equipamiento



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	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	7380	•	
	7450	▲	
	7446	▲	
 Kit filtro meta aramíco X551 SA	7448	▲	
 Kit filtro cartucho HEPA	7407	▲	
 Recambio cartucho HEPA 36.200 cm <sup>2</sup>	7035	▲	