

Aspiradores industriales

Aspiración polvo

PLANET 150



Características generales

Aspirador industrial de polvo. Incorpora 2 motores de aspiración, con puesta en marcha independiente para ajustar correctamente la potencia de aspiración necesaria. 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. Sacudidor de filtro mecánico. Vacuómetro y testigo luminoso rojo de saturación de filtro. Toma de corriente auxiliar de 800W. 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. Cesta porta accesorios. Incorpora dispositivo para la utilización opcional de boquilla fija de sólidos (750 mm de ancho de barrido). Kit completo aspiración de polvo diámetro 40 mm.



Características técnicas

P	1	Código	Modelo	Nº	Motor			Depresión (mm/H ₂ O)	Caudal (m ³ /h)	Depósito (l.)	Boca asp. (mmØ)	Filtro		Nivel Ruido dB(A)	P.V.P. €
					W	V	Etapas					poliéster (cm ²)	cartucho opcional (cm ²)		
		SASID 48901	PLANET 150	2	2000	230	2	2.300	250	50	60	12.000	20.600	77	

Equipamiento



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	1	P.V.P. €
1 Boquilla aspiración de polvo Ø 40 mm.	6384	•	
2 Cepillo redondo de pelo Ø 40 mm.	6295	•	
3 Manguera de aspiración 2,5 mts. Ø 40 mm.	7429/60	•	
4 Prolongación curva Ø 40 mm.	6389	•	
5 Prolongación 500 mm. 40 Ø mm. (x2)	6387	•	
6 Lanza plana Ø 40 mm.	0003	•	
7 Reducción pvc 40 Ø mm.	6388	•	

Filtros

CÓDIGO	1	P.V.P. €

Motor

CÓDIGO	1	P.V.P. €

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