



Aspiradores industriales

Aspiración polvo

PLANET 115M



Características generales

Aspirador industrial de polvo pequeño y manejable, especialmente diseñado para la limpieza continuada de vehículos en túneles de lavado y talleres, así como para cualquier necesidad de aspiración en la pequeña industria.

Grupo motor turbina trifásica.

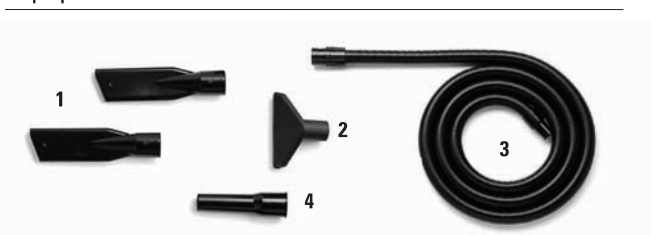
Depósito en acero inoxidable. Filtro poliéster estrella de gran superficie filtrante.

Sacudidor de filtro mecánico. Kit de aspiración para polvo diámetro 40 mm.

Características técnicas

P	Código	Modelo	Motor				Depresión (mm/H ₂ O)	Caudal (m ³ /h)	Depósito (L)	Boca asp. (mmØ)	Filtro		Nivel Ruido dB(A)	P.V.P. €
			Nº	W	V	Etapas					poliéster (cm ²)	cartucho (cm ²)		
1	SASID 48930	PLANET 115M	1	2200	230	1	2.630	350	70	60	3000	7.000	75	

Equipamiento




DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.P. €
1 Boquilla aspiración plana Ø 40 mm. (x2 unid.)	0003	•
2 Boquilla aspiración triangular tapicerías Ø 36 mm.	0616	•
3 Manguera de aspiración 4,50 mts. Ø 40 mm.	2780	•
4 Reductor pvc 40/36	0006	•

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

Filtros

		CÓDIGO	P.V.P. €
	Kit filtro poliéster	6508	•
	kit filtro poliéster teflonado	7463	▲
	Filtro cartucho papel H53	2852	•
	Disco bloqueo	2855	•

Turbina

		CÓDIGO	P.V.P. €
	Turbina trifásica 1 etapa 2,2 Kw	CT422MM	•