



PLANET 200

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Aspirador industrial de polvo
- Incorpora 3 motores de aspiración de 2 etapas (mod. 200 y 200S) y 3 etapas (mod. 200T y TS) 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)
- Preinstalación para filtro HEPA superficie filtrante 36.500 cm² y filtro poliéster superficie filtrante 27.000 cm² (opc).
- Kit completo aspiración de polvo diámetro 50 mm
- Entrada tangencial de la boca de aspiración en diámetro 70 mm.



EQUIPAMIENTO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Modelo	Nº	W	Motor			Depresión (mm/H ₂ O)	Caudal (m ³ /h)	Depósito (l.)	Boca asp. (mmØ)	Filtro		Nivel Ruido dB(A)	P.V.P.€
				V	Etapas	poliéster (cm ²)					cartucho (cm ²)			
P 1	SASID 48904 PLANET 200	3	4.200	230	2	2.500	500	60	70	19.500	-	77		
P 2	SASID 48905 PLANET 200 S	3	4.200	230	2	2.500	500	100	70	19.500	-	77		
P 3	SASID 48906 PLANET 200 T	3	4.500	230	3	3.200	420	60	70	19.500	-	78		
P 4	SASID 48907 PLANET 200 TS	3	4.500	230	3	3.200	420	100	70	19.500	-	78		

ACCESORIOS ESTÁNDAR

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

MOTOR Y FILTRO

1 2 3 4



CÓDIGO		1	2	3	4	P.V.P.€
3976_S	Motor By pass 2 etapas	•	•	•	•	



7282	Kit filtro poliéster	•	•	•	•	
------	----------------------	---	---	---	---	--