

2025

|

# CATÁLOGO

MÁQUINAS Y ACCESORIOS.

**NUEVO!**

# CONFORT. CLASE.

**COMPACTA, POTENTE, SIN COMPROMISOS.  
PARA GRANDES SUPERFICIES.  
ARA 85|BM 140**



# GAMA DE PRODUCTOS

## FREGADORAS AUTOMÁTICAS

10 A 200 LITROS



PÁGINA 4 - 12

## BARREDORAS

40 A 150 CM



PÁGINA 13 - 17

## MONODISCOS / EXCÉNTRICAS

140 A 1600 RPM



PÁGINA 18 - 21

## APARATOS DE INYECCIÓN / EXTRACCIÓN

CUIDADO DE ALFOMBRAS



PÁGINA 22

## ASPIRADORES DE POLVO & ASPIRADORES VERTICALES

CUIDADO DE ALFOMBRAS



PÁGINA 23 - 24

## ASPIRADORES DE POLVO & LÍQUIDO

30 A 78 LITROS



PÁGINA 25 - 26

## ASPIRADORES INDUSTRIALES

10 A 100 LITROS



PÁGINA 27 - 29

## MÁQUINAS LIMPIADORAS ESPECIALES

PARA PASARELAS Y ESCALERAS MECÁNICAS



PÁGINA 30

## PADS, REJILLAS DE LIJADO & PAPEL DE LIJADO

PARA FREGADORAS AUTOMÁTICAS Y MONODISCOS  
ACCESORIOS DETERGENTES



PÁGINA 31 - 33

## DETERGENTES & PRODUCTOS DE CUIDADO

PARA FREGADORAS AUTOMÁTICAS  
APARATOS INYECCIÓN / EXTRACCIÓN Y MONODISCOS



PÁGINA 33

## INFORMACIONES GENERALES

SERVICIO, CONDICIONES DE ENTREGA, CONDICIONES GENERALES



PÁGINA 34

# FREGADORAS AUTOMÁTICAS VERSIÓN CABLE

RA 35|K 10

RA 43|K 40

RA 55|K 40



Ilustración con equipamiento opcional

DATOS TÉCNICOS	RA 35 K 10	RA 43 K 40	RA 55 K 40	
Consumo nominal W	470	1600	1600	
Ancho de trabajo mm	350	430	550	
Ancho de secado mm	420	735	735	
Rendimiento teórico máx. m <sup>2</sup> /h	1400	1720	2200	
Depósito agua limpia l	10	40	40	
Depósito agua sucia l	11,5	45	45	
Cepillos	1	1	1	
Tensión V	230	230	230	
Longitud de cable m	12	25,3	25,3	
Dimensiones L x An x Al mm	735 x 490 x 650	1090 x 475 x 1055	1130 x 525 x 1055	
Peso operativo máx. kg	49	105	106	
Equipamiento de serie				
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
	11 410 001	14 020 001	14 020 101	
<b>ACCESORIOS</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Juego labios de succión	21 027 030	20 621 033	20 621 033	
Juego labios de succión, resist. a aceite	21 027 031	21 668 530	21 668 530	
V-ERASER		21 629 730	21 629 730	
Tira limpiadora microfibra		21 629 800	21 629 800	
Cable alargador 12 m	20 588 830	20 588 830	20 588 830	
Cable alargador 25 m	20 588 930	20 588 930	20 588 930	
<b>Cepillos</b>	ø 350 mm	ø 430 mm	ø 530 mm	
Estándar	21 026 603	20 078 331	20 229 138	
Blando	21 026 602	20 078 332	20 229 139	
Extra blando	21 026 601			
Sica 120	21 026 700	20 078 335	20 229 141	
5K		20 078 344	20 229 148	
Plato portadiscos	ø 350 mm 21 026 800	ø 406 mm 20 059 044	ø 495 mm 20 229 142	
Bloqueo del pad		20 148 200	20 148 200	
Protector salpicaduras		21 042 031	21 042 032	

# FREGADORAS AUTOMÁTICAS

RA 35|B 10

RA 43|B 20

RA 43|B 40

RA 55|B 40



Ilustración con equipamiento opcional

DATOS TÉCNICOS	RA 35 B 10	RA 43 B 20	RA 43 B 40	RA 55 B 40
Consumo nominal W	440	950	950	950
Ancho de trabajo mm	350	430	430	550
Ancho de secado mm	420	735	735	850
Rendimiento teórico máx. m <sup>2</sup> /h	1400	1720	1720	2200
Depósito agua limpia l	10	20	40	40
Depósito agua sucia l	11,5	23	45	45
Cepillos	1	1	1	1
Tensión V	12	24	24	24
Dimensiones L x An x Al mm	735 x 490 x 650	800 x 530 x 790	1190 x 510 x 980	1250 x 570 x 980
Peso operativo máx. kg	74 (63 Ah 5)	134 (76 Ah 5)	196 (105 Ah 5)	198 (105 Ah 5)
Equipamiento de serie		Quick-Stopp	Quick-Stopp	Quick-Stopp
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Sin cargador		12 564 304	10 444 310	10 454 310
Con cargador integrado	11 400 002	12 514 304	10 445 310	10 455 310
<b>OPCIONES</b> montaje en fábrica		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Versión noBAC®		21 374 031	21 374 035	21 374 035
Versión silenciosa "silent"		20 543 435		
Dosificación química			21 524 230	21 524 230
Regulación de agua electr.			21 417 531	21 417 531
<b>ACCESORIOS</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Juego labios de succión	21 027 030	20 621 033	20 621 033	20 620 531
Juego labios de succión, resist. a aceite	21 027 031	21 668 530	21 668 530	21 668 330
V-ERASER		21 629 730	21 629 730	21 629 730
Tira limpiadora microfibra		21 629 800	21 629 800	21 629 800
<b>Cepillos</b>	ø 350 mm	ø 430 mm	ø 430 mm	ø 530 mm
Estándar	21 026 603	21 260 331	21 260 331	21 518 431
Blando	21 026 602	21 260 332	21 260 332	21 518 432
Extra blando	21 026 601			
Sica 120	21 026 700	21 260 333	21 260 333	21 518 433
5K		21 260 334	21 260 334	21 518 436
columbus plato portadiscos	ø 350 mm 21 026 800	ø 430 mm 21 260 431	ø 430 mm 21 260 431	ø 530 mm 21 518 531
Plato portadisco erizado		21 260 433	21 260 433	21 518 533
Bloqueo del pad		21 072 700	21 072 700	21 072 700
Tool-Board			21 053 532	21 053 532
<b>BATERÍAS GEL</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Batería 12V/55Ah Optima	21 042 700			
Batería 12V/63Ah5	21 026 900			
Juego baterías 24V/63Ah5		21 026 930		
Cargador baterías 24V/10A		20 578 700		
Juego baterías 24V/76Ah5		20 263 701	20 263 701	20 263 701
Juego baterías 24V/85Ah5			21 648 701	21 648 701
Juego baterías 24V/105Ah5			20 264 200	20 264 200
Cargador baterías 24V/15A		20 578 800	20 578 800	20 578 800
<b>BATERÍAS LI-ION</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Batería Li-Ion 24V/50Ah		21 750 631	21 750 631	21 750 631
Batería Li-Ion 24V/100Ah		21 750 632	21 750 632	21 750 632

NUEVO

Pads a partir de página 31.

Sujetos a cambios técnicos.

# FREGADORAS AUTOMÁTICAS

RA 43|BM 40

RA 55|BM 40

RA 55|BM 40 CYCLE



Ilustración con equipamiento opcional

DATOS TÉCNICOS	RA 43 BM 40	RA 55 BM 40	RA 55 BM 40 CYCLE	
Consumo nominal W	1130	1130	1130	
Ancho de trabajo mm	430	550	550	
Ancho de secado mm	735	850	850	
Rendimiento teórico máx. m <sup>2</sup> /h	1720	2200	2200	
Depósito agua limpia l	40	40	40	
Depósito agua sucia l	45	45	45	
Cepillos	1	1	1	
Tensión V	24	24	24	
Dimensiones L x An x Al mm	1190 x 510 x 980	1250 x 570 x 980	1250 x 570 x 980	
Peso operativo máx. kg	203 (105 Ah 5)	205 (105 Ah 5)	205 (105 Ah 5)	
Equipamiento de serie	Accionam. de tracción eléctrico, Quick-Stop	Accionam. de tracción eléctrico, Quick-Stop	Accionam. de tracción eléctrico, Quick-Stop	
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Sin cargador	10 446 310	10 456 310	10 456 315	
Con cargador integrado	10 447 310	10 457 310	10 457 323	
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
<b>OPCIONES</b> montaje en fábrica	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Versión noBAC®	21 374 035	21 374 035		
Dosificación química	21 524 230	21 524 230	21 524 230	
Regulación de agua eléct.	21 417 531	21 417 531	21 417 531	
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
<b>ACCESORIOS</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Juego labios de succión	20 621 033	20 620 531	20 620 531	
Juego labios de succión, resist. a aceite	21 668 530	21 668 330	21 668 330	
V-ERASER	21 629 730	21 629 730	21 629 730	
Tira limpiadora microfibra	21 629 800	21 629 800	21 629 800	
<b>Cepillos</b>	ø 430 mm	ø 530 mm	ø 530 mm	
Estándar	21 260 331	21 518 431	21 518 431	
Blando	21 260 332	21 518 432	21 518 432	
Sica 120	21 260 333	21 518 433	21 518 433	
5K	21 260 334	21 518 436	21 518 436	
columbus plato portadiscos	ø 430 mm 21 260 431	ø 530 mm 21 518 531	ø 530 mm 21 518 531	
Plato portadisco erizado	21 260 433	21 518 533	21 518 533	
Bloqueo del pad	21 072 700	21 072 700	21 072 700	
Tool-Board	21 053 532	21 053 532	21 053 532	
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
<b>BATERÍAS GEL</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Juego baterías 24V/76Ah5	20 263 701	20 263 701	20 263 701	
Juego baterías 24V/85Ah5	21 648 701	21 648 701	21 648 701	
Juego baterías 24V/105Ah5	20 264 200	20 264 200	20 264 200	
Cargador baterías 24V/15A	20 578 800	20 578 800	20 578 800	
<b>NUEVO BATERÍAS LI-ION</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Batería Li-Ion 24V/50Ah	21 750 631	21 750 631	21 750 631	
Batería Li-Ion 24V/100Ah	21 750 632	21 750 632	21 750 632	

Pads a partir de página 31.

# FREGADORAS AUTOMÁTICAS

RA 55|B 60

RA 55|BM 60

RA 66|BM 60



Ilustración con equipamiento opcional

DATOS TÉCNICOS	RA 55 B 60	RA 55 BM 60	RA 66 BM 60	
Consumo nominal W	990	1130	1180	
Ancho de trabajo mm	550	550	660	
Ancho de secado mm	850	850	850	
Rendimiento teórico máx. m <sup>2</sup> /h	2200	2200	2640	
Depósito agua limpia l	60	60	60	
Depósito agua sucia l	64	64	64	
Cepillos	1	1	2	
Tensión V	24	24	24	
Dimensiones L x An x Al mm	1265 x 680 x 1005	1325 x 680 x 1005	1265 x 680 x 1005	
Peso operativo máx. kg	220 (105 Ah 5)	231 (105 Ah 5)	243 (105 Ah 5)	
Equipamiento de serie	Quick-Stopp, regulación de agua eléctrica	Accionam. de tracción eléctrico, Quick-Stopp, regulación de agua eléctrica, Quick-Fill	Accionam. de tracción eléctrico, Quick-Stopp, regulación de agua eléctrica, Quick-Fill	
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Sin cargador	10 654 410	10 656 410	10 666 410	
Con cargador integrado	10 655 410	10 657 410	10 667 410	
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
<b>OPCIONES</b> montaje en fábrica	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Versión noBAC®	21 711 130	21 711 130	21 711 130	
Dosificación química	21 662 830	21 662 830	21 662 830	
Ruedas deflectoras altas	21 058 230	21 058 230	21 058 230	
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
<b>ACCESORIOS</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Juego labios de succión	20 620 531	20 620 531	20 620 531	
Juego labios de succión, resist. a aceite	21 668 330	21 668 330	21 668 330	
V-ERASER	21 629 730	21 629 730	21 629 730	
Tira limpiadora microfibra	21 629 800	21 629 800	21 629 800	
<b>Cepillos</b>	ø 530 mm	ø 530 mm	ø 330 mm, 2x	
Estándar	21 518 431	21 518 431	21 072 631	
Blando	21 518 432	21 518 432	21 072 632	
Sica 120	21 518 433	21 518 433	21 072 633	
5K	21 518 436	21 518 436	21 072 636	
columbus plato portadiscos	ø 530 mm 21 518 531	ø 530 mm 21 518 531	ø 330 mm, 2x 21 072 531	
Plato portadisco erizado	21 518 533	21 518 533	21 072 533	
Bloqueo del pad	21 072 700	21 072 700	21 072 700	
Tool-Board	21 053 531	21 053 531	21 053 531	
Tubo de llenado	21 654 000	21 654 000	21 654 000	
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
<b>BATERÍAS GEL</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Juego baterías 24V/105Ah5	20 264 200	20 264 200	20 264 200	
Cargador baterías 24V/15A*	20 578 800	20 578 800	20 578 800	
<b>BATERÍAS LI-ION</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Batería Li-Ion 24V/100Ah	21 750 632	21 750 632	21 750 632	

\* Requiere cable adaptador de carga 20 650 332 (sin cargo).

Pads a partir de página 31.

Sujetos a cambios técnicos.

# FREGADORAS AUTOMÁTICAS

RA 55|BM 60 IND

RA 66|BM 60 IND

RA 85|BM 90



Ilustración con equipamiento opcional

DATOS TÉCNICOS	RA 55 BM 60 IND	RA 66 BM 60 IND	RA 85 BM 90	
Consumo nominal W	1340	1340	2340	
Ancho de trabajo mm	550	660	850	
Ancho de secado mm	850	980	980	
Rendimiento teórico máx. m <sup>2</sup> /h	2200	2640	3400	
Depósito agua limpia l	60	60	90	
Depósito agua sucia l	60	60	95	
Cepillos	1	2	2	
Tensión V	24	24	24	
Dimensiones L x An x Al mm	1470 x 550 x 1100	1375 x 680 x 1100	1380 x 890 x 1235	
Peso operativo máx. kg	324 (180 Ah 5)	331 (180 Ah 5)	436 (240 Ah 5)	
Equipamiento de serie	Accionam. de tracción eléctrico, Quick-Stopp, Quick-Fill	Accionam. de tracción eléctrico, Quick-Stopp, Quick-Fill	Accionam. de tracción eléctrico, Quick-Stopp, regulación de agua eléctrica, Quick-Fill	
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Sin cargador	16 155 001	16 166 001	10 986 110	
Con cargador integrado	16 155 101	16 166 101	10 987 110	
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
<b>OPCIONES</b> montaje en fábrica	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Versión silenciosa "silent"	21 076 330	21 076 330		
Dosificación química	21 061 931	21 061 932	21 596 330	
Kit Performance	21 374 130	21 374 130		
Ruedas deflectoras altas	21 058 230	21 058 230	21 058 230	
Ruedas de PU			21 453 130	
<b>ACCESORIOS</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Juego labios de succión	20 620 531	20 620 031	20 620 031	
Juego labios de succión, resist. a aceite	21 668 330	21 668 730	21 668 730	
V-ERASER	21 629 730			
Tira limpiadora microfibra	21 629 800			
<b>Cepillos</b>	ø 530 mm	ø 330 mm, 2x	ø 430 mm, 2x	
Estándar	20 229 138	21 072 631	21 260 331	
Blando	20 229 139	21 072 632	21 260 332	
Sica 120	20 229 141	21 072 633	21 260 333	
5K	20 229 148	21 072 636	21 260 334	
	ø 495 mm	ø 330 mm, 2x	ø 430 mm, 2x	
columbus plato portadiscos	20 229 142	21 072 531	21 260 431	
Plato portadisco erizado		21 072 533	21 260 433	
Bloqueo del pad	20 148 200	21 072 700	21 072 700	
Tool-Board	21 053 530	21 053 530	21 053 533	
Protector salpicaduras	21 042 032			
				<b>NUEVO</b>
				<b>BATERÍAS LI-ION</b>
				<b>RA 55/66 BM 60 IND</b>
				Batería Li-Ion 24V/100Ah
				21 750 632
				Batería Li-Ion 24V/150Ah
				21 750 633
				<b>RA 85 BM 90</b>
				Batería Li-Ion 24V/150Ah
				21 750 633
				Batería Li-Ion 24V/200Ah
				21 750 634
<b>BATERÍAS GEL</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Juego baterías 24V/105Ah5	20 264 200	20 264 200		
Cargador baterías 24V/15A*	20 578 800	20 578 800		
Juego baterías 24V/180Ah5	21 163 800	21 163 800	21 163 800	
Cargador baterías 24V/25A	20 578 902	20 578 902	20 578 902	
Juego baterías 24V/240Ah5			20 635 800	
Cargador baterías 24V/30A			20 648 700	
Juego baterías 24V/305Ah5**			21 748 800	
Cargador baterías 24V/40A			21 463 001	

\* Requiere cable adaptador de carga 20 650 332 (sin cargo).

\*\* Juego baterías sólo puede utilizarse con un cargador externo.

Pads a partir de página 31.



# FREGADORAS AUTOMÁTICAS

RA 55|BM 40 INOX

RA 66|BM 60 INOX

ARA 66|BM 70 INOX



Ilustración con equipamiento opcional

DATOS TÉCNICOS	RA 55 BM 40 INOX	RA 66 BM 60 INOX	ARA 66 BM 70 INOX	
Consumo nominal W	1180	1180	1690	
Ancho de trabajo mm	550	660	660	
Ancho de secado mm	850	850	850	
Rendimiento teórico máx. m <sup>2</sup> /h	2200	2640	4620 (mit 7 km/h)	
Depósito agua limpia l	40	60	70	
Depósito agua sucia l	45	64	80	
Cepillos	1	2	2	
Tensión V	24	24	24	
Dimensiones L x An x Al mm	1250 x 570 x 980	1265 x 680 x 1005	1380 x 680 x 1170	
Peso operativo máx. kg	205 (105 Ah 5)	243 (105 Ah 5)	456 (180 Ah 5)	
Equipamiento de serie	Accionam. de tracción eléctrico, Quick-Stopp, regulación de agua eléctrica, noBAC®	Accionam. de tracción eléctrico, Quick-Stopp, regulación de agua eléctrica, noBAC®	Quick-Stopp, regulación de agua eléctrica, noBAC®	
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Sin cargador	10 456 312	10 666 411	17 326 102	
Con cargador integrado	10 457 311	10 667 413	17 316 107	
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
<b>OPCIONES</b> montaje en fábrica	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Dosificación química	21 524 230	21 662 830	21 261 530	
Ruedas deflectoras altas		21 058 230		
Versión silenciosa "silent"			21 261 930	
Security-Kit (faro giratorio)			21 174 831	
Ruedas de PU			21 453 130	
Respaldo (profundidad ajustable)			21 651 830	
BluePoint luces de advertencia			21 667 031	
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
<b>ACCESORIOS</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Juego labios de succión	20 620 531	20 620 531	20 620 531	
Juego labios de succión	21 668 330	21 668 330	21 668 330	resist. a aceite
V-ERASER	21 629 730	21 629 730	21 629 730	
Tira limpiadora microfibra	21 629 800	21 629 800	21 629 800	
Depósito químico			21 169 333	
Rueda defl. extra (Chasis der.)			21 053 730	
<b>Cepillos</b>	ø 530 mm	ø 330 mm, 2x	ø 330 mm, 2x	
Estándar	21 518 431	21 072 631	21 072 631	
Blando	21 518 432	21 072 632	21 072 632	
Sica 120	21 518 433	21 072 633	21 072 633	
5K	21 518 436	21 072 636	21 072 636	
	ø 530 mm	ø 330 mm, 2x	ø 330 mm, 2x	
columbus plato portadiscos	21 518 531	21 072 531	21 072 531	
Plato portadisco erizado	21 518 533	21 072 533	21 072 533	
Bloqueo del pad	21 072 700	21 072 700	21 072 700	
Tool-Board	21 053 532	21 053 531		
Tubo de llenado		21 654 000		
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
<b>BATERÍAS GEL</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Juego baterías 24V/76Ah5	20 263 701			
Juego baterías 24V/85Ah5	21 648 701			
Juego baterías 24V/105Ah5	20 264 200	20 264 200	20 264 200	
Cargador baterías 24V/15A*	20 578 800	20 578 800	20 578 800	
Juego baterías 24V/180Ah5			21 163 800	
Cargador baterías 24V/25A			20 578 902	
				<b>NUEVO</b>
				<b>BATERÍAS LI-ION</b>
				<b>RA 55 BM 40 INOX</b>
				Batería Li-Ion 24V/50Ah
				21 750 631
				Batería Li-Ion 24V/100Ah
				21 750 632
				<b>RA 66 BM 60 INOX</b>
				Batería Li-Ion 24V/100Ah
				21 750 632
				<b>ARA 66 BM 70 INOX</b>
				Batería Li-Ion 24V/100Ah
				21 750 632
				Batería Li-Ion 24V/150Ah
				21 750 633

\* RA 66|BM 60 INOX y ARA 66|BM 70 INOX: Requiere cable adaptador de carga 20 650 332 (sin cargo)

Pads a partir de página 31.

Sujetos a cambios técnicos.

# FREGADORAS AUTOMÁTICAS CONDUCTOR SENTADO

ARA 66|BM 70

ARA 66|BM 100

ARA 80|BM 100



Ilustración con equipamiento opcional

DATOS TÉCNICOS	ARA 66 BM 70	ARA 66 BM 100	ARA 80 BM 100	
Consumo nominal W	1690	2290	2290	
Ancho de trabajo mm	660	660	800	
Ancho de secado mm	850	850	980	
Rendimiento teórico máx. m <sup>2</sup> /h	4620 (con 7 km/h)	4620	5600	
Depósito agua limpia l	70	100	100	
Depósito agua sucia l	80	115	115	
Cepillos	2	2	2	
Tensión V	24	24	24	
Dimensiones L x An x Al mm	1380 x 680 x 1170	1380 x 730 x 1325	1380 x 900 x 1325	
Peso operativo máx. kg	456 (180 Ah 5)	658 (240 Ah 5)	663 (240 Ah 5)	
Equipamiento de serie	Regulación de agua eléctrica, Quick-Fill			
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Sin cargador	17 326 101	10 026 001	10 028 001	
Con cargador integrado	17 316 101	10 026 101	10 028 101	
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
<b>OPCIONES</b> montaje en fábrica	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Versión noBAC®	21 374 036	21 374 034	21 374 034	
Dosificación química	21 261 530	20 970 630	20 970 630	
Versión silenciosa "silent"	21 261 930	21 010 432	21 010 431	
Security-Kit (faro giratorio)	21 174 831	21 044 531	21 044 531	
Ruedas de PU	21 453 130	21 453 130	21 453 130	
Respaldo (profundidad ajustable)	21 651 830			
BluePoint luces de advertencia	21 667 031			
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
<b>ACCESORIOS</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Juego labios de succión	20 620 531	20 620 531	20 620 031	
Juego labios de succión	21 668 330	21 668 330	21 668 730	resist. a aceite
Banda lateral de goma		20 968 801	20 968 801	
Banda lateral de goma		20 968 802	20 968 802	resist. a aceite
V-ERASER	21 629 730	21 629 730		
Suplemento pedal acelerador	21 726 530			
Tira limpiadora microfibra	21 629 800	21 629 800		
Depósito químico	21 169 331			
Rueda defl. extra (Chassis der.)	21 053 730			
<b>Cepillos</b>	ø 330 mm, 2x	ø 330 mm, 2x	ø 430 mm, 2x	
Estándar	21 072 631	20 071 643	20 078 331	
Blando	21 072 632	20 071 637	20 078 332	
Sica 120	21 072 633		20 078 335	
5K	21 072 636		20 078 344	
columbus plato portadiscos	ø 330 mm, 2x 21 072 531	ø 320 mm, 2x 20 253 631	ø 430 mm, 2x 20 253 531	
Plato portadisco erizado	21 072 533			
Bloqueo del pad	21 072 700	20 148 200	20 148 200	
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
<b>BATERÍAS GEL</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>NUEVO</b>
Juego baterías 24V/105Ah5	20 264 200			<b>BATERÍAS LI-ION</b>
Cargador baterías 24V/15A*	20 578 800			<b>ARA 66 BM 70</b>
Juego baterías 24V/180Ah5	21 163 800	21 163 800	21 163 800	Batería Li-Ion 24V/100Ah
Cargador baterías 24V/25A	20 578 902	20 578 902	20 578 902	21 750 632
Juego baterías 24V/240Ah5		20 635 800	20 635 800	Batería Li-Ion 24V/150Ah
Cargador baterías 24V/30A		20 648 700	20 648 700	21 750 633
Juego baterías 24V/280Ah5**		20 649 200	20 649 200	<b>ARA 66/80 BM 100</b>
Cargador baterías 24V/40A		20 648 800	20 648 800	Batería Li-Ion 24V/150Ah
Juego baterías 24V/305Ah5**		21 748 800	21 748 800	21 750 633
Cargador baterías 24V/40A		21 463 001	21 463 001	Batería Li-Ion 24V/200Ah
				21 750 634

\* Requiere cable adaptador de carga 20 650 332 (sin cargo)

\*\* Juego baterías sólo puede utilizarse con un cargador externo.

**Pads a partir de página 31.**



# FREGADORAS AUTOMÁTICAS CONDUCTOR SENTADO

ARA 100|BM 200

ARA 100|BM 200 W



DATOS TÉCNICOS	ARA 100 BM 200	ARA 100 BM 200 W		
Consumo nominal W	3750	3450		
Ancho de trabajo mm	1020	1020		
Ancho de secado mm	1200	1200		
Rendimiento teórico máx. m <sup>2</sup> /h	9000	9000		
Depósito agua limpia l	200	200		
Depósito agua sucia l	220	220		
Cepillos (disco / cilíndrico)	2	2		
Tensión V	36	36		
Dimensiones L x An x Al mm	1990 x 1120 x 1455	1990 x 1120 x 1455		
Peso operativo máx. kg	1140 (330 Ah 5)	1160 (330 Ah 5)		
Equipamiento de serie	Regulación de agua eléctrica, Quick-Fill, pistola pulverizadora, kit seguridad, resposabrazos, cinturón de seguridad, paragolpes trasero, luz LED	2 cepillos cilíndricos 970 mm, regulación de agua eléctrica, Quick-Fill, pistola pulverizadora, kit seguridad, resposabrazos, cinturón de seguridad, paragolpes trasero, luz LED		
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>		
Sin cargador	12 008 110	12 008 111		
Con cargador integrado	12 009 110	12 009 111		
<b>OPCIONES</b> montaje en fábrica	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>		
Dosificación química	21 622 030	21 622 030		
Tracción a las 3 ruedas	21 597 730	21 597 730		
Cepillo lateral derecho	21 613 430	21 613 430		
Equipo de aspiración manual	21 622 330	21 622 330		
Paragolpes delantero	21 602 830	21 602 830		
Ruedas de PU	21 635 030	21 635 030		
Techo protector	21 640 180	21 640 180		
BluePoint luces de advertencia	21 667 030	21 667 030		
<b>ACCESORIOS</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>		
Juego labios de succión	20 645 831	20 645 831		
Juego labios de succión, resist. a aceite	21 668 930	21 668 930		
Banda lateral de goma	21 559 001	21 559 001		
Banda lateral de goma, resist. a aceite	21 559 002	21 559 002		
<b>Cepillos</b>	ø 530 mm, 2x			
Estándar	21 518 431			
Blando	21 518 432			
Sica 120	21 518 433			
5K	21 518 436			
<b>Cepillos cilíndricos</b>		970 mm, 2x		
Estándar		21 556 300		
columbus plato portadiscos	ø 530 mm, 2x 21 518 531			
Plato portadisco erizado	21 518 533			
Bloqueo del pad	21 072 700			
<b>BATERÍAS GEL</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>		
Juego baterías 36V/240Ah5	20 635 801	20 635 801		
Juego baterías 36V/305Ah5	21 748 801	21 748 801		
Cargador baterías 36V/45A	21 616 200	21 616 200		
<b>BATERÍAS LÍQUIDAS</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>		
Batería 36V/320Ah5**	21 604 601	21 604 601		
Cargador batería 36V/45A	21 616 200	21 616 200		

\*\* Baterías sólo puede utilizarse con un cargador externo.

Pads a partir de página 31.

# BARREDORAS

## K 80|40



DATOS TÉCNICOS	K 80 40			
Sistema barrido	Por levantamiento			
Cepillos	2			
Ancho de trabajo mm sin/con 1 cepillo lateral	470/ 800 mm			
Rendimiento teórico máx.	2800 m <sup>2</sup> /h			
Capacidad depósito l	40			
Accionamiento cepillo	manual			
Voltaje / motor				
Cargador integrado				
Peso kg	14			
Dimensiones L x An x Al mm	800 x 660 x 330			
Equipamiento de serie	Con 2 cepillos centrales y 2 cepillos laterales de poliamida (PA)			
	<b>REF.</b>			
	18 040 001			
ACCESORIOS	REF.			
Cepillo lateral PA	20 998 500			
Cepillo central PA	20 998 300			

## BARREDORAS CON TRACCIÓN

KS 50|BM 40

KS 60|BM 50



DATOS TÉCNICOS		KS 50 BM 40	KS 60 BM 50	
Sistema barrido		Por levantamiento	Por levantamiento	
Cepillos		1	1	
Ancho de trabajo mm sin/con 1 cepillo lateral		510 / 780	600 / 870	
Rendimiento teórico máx.		3120	3480	
Capacidad depósito l		40	51	
Superficie filtrante m <sup>2</sup>		2,25	2,68	
Sacudidor filtro		manual	manual	
Voltaje / motor		12 V, Batterie	12 V, Batterie	
Peso kg		79	101	
Dimensiones L x An x Al mm		1285 x 750 x 965	1380 x 840 x 980	
Equipamiento de serie		Cepillo central/lateral PP, filtro poliester, sin batería y cargador	Cepillo central/lateral PP, filtro poliester, sin batería y cargador	
		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
		18 250 101	18 260 101	
<b>OPCIONES</b> montaje en fábrica		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Escoba lateral izquierda		21 767 800	21 767 800	
Protección cepillo lat. acero		21 767 900	21 767 900	
Cargador a bordo		21 768 000	21 768 000	
<b>ACCESORIOS</b>		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Cepillo lateral PP	estándar	21 755 900	21 755 900	
Cepillo lateral PP+acero		21 755 600	21 755 600	
Cepillo central PP	estándar	21 755 700	21 758 000	
Cepillo central natural		21 756 000		
Cepillo central nylon		21 755 800	21 756 900	
Filtro de poliester	estándar	21 766 300	21 766 500	
Filtro de papel		21 766 400	21 766 600	
<b>BATERÍAS</b>		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Batería 12V/76Ah5		20 263 711	20 263 711	
Cargador baterías 12V/15A		21 082 200	21 082 200	
Batería 12V/105Ah5		20 264 210	20 264 210	
Cargador baterías 12V/20A		21 082 400	21 082 400	

# BARREDORAS CON TRACCIÓN CONDUCTOR SENTADO

AKS 70|BM 95

AKS 70|BM 95 PERFORMANCE

AKS 70|VM 95 PERFORMANCE

**NUEVO**

**NUEVO**

**NUEVO**



<b>DATOS TÉCNICOS</b>		<b>AKS 70 BM 95</b>	<b>AKS 70 BM 95 PERFORMANCE</b>	<b>AKS 70 VM 95 PERFORMANCE</b>
Sistema barrido		Por levantamiento	Por levantamiento	Por levantamiento
Cepillos		1	1	1
Ancho de trabajo mm sin cepillo lateral		700	700	700
con un cepillo lateral		990	990	990
con dos cepillos laterales		-	1330	1330
Rendimiento teórico máx.		5445	7315	7315
Capacidad depósito l		95	95	95
Superficie filtrante m²		6	6	6
Sacudidor filtro		eléctrico	eléctrico	eléctrico
Velocidad km/h		5,5	5,5	5,5
Voltaje / motor		24 V batería	24 V batería	Gasolina, Honda
Peso kg		215	215	340
Dimensiones L x An x Al mm		1460 x 1150 x 1220	1460 x 1150 x 1220	1460 x 1150 x 1220
Equipamiento de serie		Cepillo central/lateral derecho PP, filtro papel, sin batería y cargador	Cepillo central/2 cepillos laterales PP, ruedas no dejan huellas, gomas estancas non dejar huellas, filtro poliéster, sin batería y cargador	Cepillo central/2 cepillos laterales PP, filtro poliéster
		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
		18 270 102	18 270 101	18 270 301
<b>OPCIONES</b> montaje en fábrica		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Protección antipolvo frontal			21 768 800	21 768 800
Aspirador a bordo	negro		21 769 100	
Cargador a bordo	24V 13A		21 768 900	
Cargador a bordo	24V 25A		21 769 000	
<b>ACCESORIOS</b>		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Cepillo lateral PP	estándar	21 766 800	21 766 800	21 766 800
Cepillo lateral PP "double section"	para aplicaciones con polvo fino	21 757 700	21 757 700	21 757 700
Cepillo lateral PP+acero		21 757 500	21 757 500	21 757 500
Cepillo central PP	estándar	21 766 700	21 766 700	21 766 700
Cepillo central PP "double section"	para aplicaciones con polvo fino	21 757 100	21 757 100	21 757 100
Cepillo central natural		21 757 600	21 757 600	21 757 600
Cepillo central nylon		21 757 000	21 757 000	21 757 000
Contenedor de barreduras	2x interior	21 756 400	21 756 400	21 756 400
Filtro cartucho de poliéster	estándar AKS70 BM95 Performance	21 766 900	21 766 900	21 766 900
Filtro cartucho de papel	estándar AKS 70 BM 95	21 767 000	21 767 000	21 767 000
<b>BATERÍAS</b>		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Juego baterías 24V/180Ah5		21 163 800	21 163 800	
Cargador baterías 24V/25A*		20 578 902	20 578 902	

\* Para el cargador externo se requiere el cable adaptador de carga 21616201 adicionalmente (sin cargo).

# BARREDORAS CON TRACCIÓN CONDUCTOR SENTADO

AKS 70|BM 95 H

AKS 70|BM 95 H PERFORMANCE



		AKS 70 BM 95 H	AKS 70 BM 95 H PERFORMANCE
<b>DATOS TÉCNICOS</b>			
Sistema barrido		Por levantamiento	Por levantamiento
Cepillos		1	1
Ancho de trabajo mm			
Sin cepillo lateral		700	700
Con un cepillo lateral		950	950
Con dos cepillos laterales		-	1250
Rendimiento teórico máx.		5225	6875
Capacidad depósito l		95	95
Superficie filtrante m²		5	5
Sacudidor filtro		eléctrico	eléctrico
Velocidad km/h		5,5	5,5
Voltaje / motor		24 V batería	24 V batería
Peso kg		312	312
Dimensiones L x An x Al mm		1380 x 960 x 1180	1380 x 960 x 1180
Equipamiento de serie		Cepillo central/lateral derecho PP, filtro papel, equipo elevada de descarga, sin batería y cargador	Cepillo central/2 cepillos laterales PP, ruedas no dejan huellas, gomas estancas non dejar huellas, filtro poliéster, equipo elevada de descarga, sin batería y cargador
		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
		18 270 202	18 270 201
<b>OPCIONES</b> montaje en fábrica			<b>REF.</b>
Aspirador a bordo	negro		21 769 500
Cargador a bordo	24V 13A		21 769 300
Cargador a bordo	24V 25A		21 769 400
<b>ACCESORIOS</b>		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Cepillo lateral PP	estándar	21 755 900	21 755 900
Cepillo lateral PP+acero		21 755 600	21 755 600
Cepillo central PP	estándar	21 766 700	21 766 700
Cepillo central PP "double section"	para aplicaciones con polvo fino	21 757 100	21 757 100
Cepillo central natural		21 757 600	21 757 600
Cepillo central nylon		21 757 000	21 757 000
Filtro cartucho de poliéster	estándar AKS70 BM95H Performance	21 766 900	21 766 900
Filtro cartucho de papel	estándar AKS 70 BM 95H	21 767 000	21 767 000
<b>BATERÍAS</b>		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Juego baterías 24V/240Ah5		21 163 800	21 163 800
Cargador baterías 24V/30A*		20 578 902	20 578 902

\* Para el cargador externo se requiere el cable adaptador de carga 20650332 adicionalmente (sin cargo).



# BARREDORAS CON TRACCIÓN CONDUCTOR SENTADO

AKS 85|BM 120 PERFORMANCE

AKS 85|BM 150 H PERFORMANCE

**NUEVO**

**NUEVO**



Ilustración puede contener equipamiento opcional

<b>DATOS TÉCNICOS</b>		<b>AKS 85 BM 120 PERFORMANCE</b>	<b>AKS 85 BM 150 H PERFORMANCE</b>
Sistema barrido		Por levantamiento	Por levantamiento
Cepillos		1	1
Ancho de trabajo mm sin cepillo lateral		850	850
con un cepillo lateral		1200	1200
con dos cepillos laterales		1450	1450
Rendimiento teórico máx.		8700	8700
Capacidad depósito l		120	150
Superficie filtrante m <sup>2</sup>		5	5
Sacudidor filtro		eléctrico	eléctrico
Velocidad km/h		6	6
Voltaje / motor		36 V batería	36 V batería
Peso kg		383	535
Dimensiones L x An x Al mm		1750 x 1150 x 1500	1750 x 1150 x 1500
Equipamiento de serie		Cepillo central/2 cepillos laterales PP, goma estance delantera non dejar huellas, filtro poliéster, dos contenedor de barreduras interior, sin batería y cargador	Cepillo central/2 cepillos laterales PP, goma estance delantera non dejar huellas, filtro poliéster, equipo elevada de descarga, sin batería y cargador
		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
		18 290 201	18 290 101
<b>OPCIONES</b> montaje en fábrica		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Protección antipolvo frontal		21 769 900	21 769 900
Segundo motor atmosférico		21 770 100	21 770 100
Iluminación completa		21 770 300	21 770 300
Filtro de bolsillo de poliéster		21 770 400	21 770 400
Filtro de bolsillo antiestático		21 770 500	21 770 500
Aspirador a bordo	negro	21 770 600	21 770 600
Cargador a bordo	36V 25A	21 770 000	21 770 000
<b>ACCESORIOS</b>		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Cepillo lateral PP	estándar	21 766 800	21 766 800
Cepillo lateral PP "double section"	para aplicaciones con polvo fino	21 757 700	21 757 700
Cepillo lateral PP+acero		21 757 500	21 757 500
Cepillo central PP	estándar	21 767 100	21 767 100
Cepillo central PP "double section"	para aplicaciones con polvo fino	21 757 400	21 757 400
Cepillo central natural		21 757 200	21 757 200
Cepillo central nylon		21 757 300	21 757 300
Filtro cartucho de poliéster	estándar	21 766 900	21 766 900
Filtro cartucho de papel		21 767 000	21 767 000
<b>BATERÍAS</b>		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Juego baterías 36V/240Ah5		20 635 801	20 635 801
Cargador baterías 36V/45A*		21 616 200	21 616 200

\* Para el cargador externo se requiere el cable adaptador de carga 21616201 adicionalmente (sin cargo).

# MONODISCOS

E 400|S

bionic

E 500|E

E 500|S



Ilustración con equipamiento opcional

DATOS TÉCNICOS	E 400 S	bionic	E 500 E	E 500 S
Consumo nominal W	1200	1200	1200	1800
Ancho de trabajo mm	400	430	500	500
Altura de trabajo máx. mm	285	285	290	330
Revoluciones cepillo rpm	140	140	140	140
Longitud de cable m	12	12	12	12
Dimensiones L x An x Al mm	415 x 550 x 1200	450 x 565 x 1200	480 x 630 x 1215	480 x 630 x 1215
Peso kg	40	42	42	50
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
	10 820 101	10 441 701	10 800 201	10 800 101
<b>ACCESORIOS</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Pulverizador (kit)	10 701 003	10 701 003	10 701 003	10 701 003
Depósito, 12 litros	20 251 630	20 251 630	20 251 630	20 251 630
Cable de alimentación 12 m	20 588 830	20 588 830	20 588 830	20 588 830
Cable de alimentación 25 m	20 588 930	20 588 930	20 588 930	20 588 930
Bolsa de papel, 20 uds.	20 599 930	20 599 930	20 599 930	20 599 930
Bolsa de papel, 120 uds.	20 599 931	20 599 931	20 599 931	20 599 931
Peso adicional 15 kg	20 932 230	20 932 230		
Peso adicional 20 kg			20 932 330	20 932 330
Peso adicional con tiras de fieltro				
<b>Cepillos</b>	ø 400 mm	ø 430 mm	ø 460 mm	ø 460 mm
Estándar	20 059 031	20 078 331	20 568 931	20 568 931
Blando	20 059 032	20 078 332		
Sica 120	20 059 038	20 078 335		
Cepillo champú	20 059 034	20 078 337	20 568 933	20 568 933
Cepillo unión	20 059 035	20 078 339		
5K	20 059 057	20 078 344	20 568 937	20 568 937
columbus plato portadiscos	ø 406 mm 20 059 044	ø 430 mm 20 253 531	ø 460 mm 20 229 145	ø 460 mm 20 229 145
Plato porta lijas	20 059 042			

# MONODISCOS DE ALTA Y ULTRA ALTA VELOCIDAD

## Duo Speed

HS 434

HS 1001

HS 1601



Ilustración con equipamiento opcional

DATOS TÉCNICOS	Duo Speed	HS 434	HS 1001 / HS 1601	
Consumo nominal W	1300 / 1800	1500	1500	
Ancho de trabajo mm	400	430	500	
Altura de trabajo máx. mm	330	340	330	
Revoluciones cepillo rpm	150 / 300	400	1000 / 1600	
Longitud de cable m	12	12	12	
Dimensiones L x An x Al mm	415 x 550 x 1200	450 x 565 x 1170	500 x 770 x 1160	
Peso kg	48,5	33	42,5	
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
	10 820 140	10 440 101	11 220 102	
			11 220 202	
<b>ACCESORIOS</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
Pulverizador (kit)	10 701 003	10 701 003	10 702 003	
Depósito, 12 litros	20 251 630			
Cable de alimentación 12 m	20 588 830	20 588 830	20 588 830	
Cable de alimentación 25 m	20 588 930	20 588 930	20 588 930	
Bolsa de papel, 20 uds.	20 599 930	20 599 930	20 599 930	
Bolsa de papel, 120 uds.	20 599 931	20 599 931	20 599 931	
Peso adicional 15 kg	20 932 230			
Peso adicional con tiras de fieltro				
<b>Cepillos</b>	ø 400 mm	ø 430 mm		
Estándar	20 059 031			
Blando	20 059 032			
Sica 120	20 059 038			
Cepillo champú	20 059 034			
Cepillo unión	20 059 035	20 078 339		
5K	20 059 057			
columbus plato portadiscos	ø 406 mm 20 059 046	ø 430 mm 20 253 532		
Bloqueo del pad			20 148 200	

Pads a partir de página 31.

Sujetos a cambios técnicos.

# MONODISCOS

## E 505|S Ex THERMOPAD



Ilustración con equipamiento opcional

DATOS TÉCNICOS	E 505 S Ex	THERMOPAD		
Tensión V	380			
Consumo nominal W	1000	3050		
Motor cepillo W		900		
Motor calentador W		2150		
Ancho de trabajo mm	500	430		
Altura de trabajo máx. mm	450	300		
Revoluciones cepillo rpm	142	190		
Longitud de cable m	12	12		
Dimensiones L x An x Al mm	480 x 610 x 1215	450 x 565 x 1170		
Clase de protección	1			
Clasificación Ex	ATEX II 2G ck EEx de IIC T3			
Peso kg	58	35		
	<b>Equipo clasificado para las zonas ATEX II 2G ck Eex de IIC T3. Utilizable en zonas 1 y 2.</b>			
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>		
	con tablero de control de plástico 12 150 005	10 431 101		
	con tablero de control acero inox. 12 150 006			
<b>ACCESORIOS</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>		
Pulverizador (kit)		10 701 003		
Depósito, 12 litros		20 251 630		
Cable de alimentación 12 m		20 588 830		
Cable de alimentación 25 m		20 588 930		
Cepillo protegido Ex	20 034 247			
Plato portadiscos proteg. Ex	20 987 230			
	ø 483 mm			
Cepillo fregado 3/30	20 787 000			
Cepillo fregado 3/30 (10 uds.)	20 787 030			
		ø 406 mm		
columbus plato portadiscos aluminio		20 253 235		

# MÁQUINAS EXCÉNTRICAS

X 500

X 500|S



Ilustración con equipamiento opcional

DATOS TÉCNICOS		X 500	X 500 S
Consumo nominal W		750	1200
Ancho de trabajo mm		500	500
Altura de trabajo máx. mm		335	240
Revoluciones cepillo rpm		2810	3000
Longitud de cable m		12	12
Dimensiones L x An x Al mm		540 x 500 x 1170	540 x 500 x 1170
Peso kg		53,5	56
Clase de protección		IPX4 / IP55 (Motor)	IPX4
		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
		10 311 000	10 310 000
		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Depósito	completa, 12 litros	21 655 030	21 655 030
Paquete de pesos 15 kg		21 634 130	21 634 130
Super Pad negro	5 uds.	356 x 510 mm 21 664 100	356 x 510 mm 21 664 100
Super Pad rojo	5 uds.	21 663 500	21 663 500
Super Pad verde	5 uds.	21 663 400	21 663 400
Pad microfibra	5 uds.	21 663 600	21 663 600
Almohadilla de fregado verde	4 uds.	21 663 700	21 663 700
Twister Pad, rojo	2 uds.	355 x 508 mm/14"x20" 21 584 204	355 x 508 mm/14"x20" 21 584 204
Twister Pad, blanco	2 uds.	21 583 603	21 583 603
Twister Pad, amarillo	2 uds.	21 583 602	21 583 602
Twister Pad, verde	2 uds.	21 583 601	21 583 601
Twister Xtreme Pad - TXP	2 uds.	21 018 809	21 018 809

Pads a partir de página 31.

Detergentes en página 33.

Sujetos a cambios técnicos.

# APARATOS INYECCIÓN / EXTRACCIÓN - LIMPIEZA TEXTIL

SX 44

SX 344

TA 50|K 50



Ilustración con equipamiento opcional

DATOS TÉCNICOS	SX 44	SX 344	TA 50 K 50	
Consumo nominal W	1570	1580	1580	
Caudal inyección l/min.	1,5	4,5	4,5	
Presión inyección bar	4	9	9	
Caudal de aire máx. l/s	45	45	45	
Depresión máx. mbar	295	294	333	
Depósito agua limpia l	14	30	50	
Depósito agua sucia l	14	30	50	
Manguera m	2,5	5	5	
Longitud de cable m	10	10	15	
Dimensiones L x An x Al mm	300 x 420 x 530	380 x 500 x 780	500 x 860 x 950	
Peso vacío kg	12	24	55	
Equipamiento de serie	2,5 m manguera inyección y aspiración, tubo de aspiración, pala de suelos, plástico, ancho de trabajo 27 cm, 1 inyector	5 m manguera inyección y aspiración, tubo de aspiración, pala de suelos, aluminio, ancho de trabajo 30 cm, 3 inyectores	incl. cepillo y boquilla de recogida	
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
	11 063 001	11 066 001	11 064 001	

ACCESORIOS				REF.
Boquilla manual aluminio	Ancho de trabajo 100 mm, 1 inyector			20 770 000
Boquilla manual plástico	PP, ancho de trabajo 100 mm, 1 inyector			20 770 100
Pala de suelos plástico	Ancho de trabajo 270 mm, 1 inyector			20 877 430
Pala de suelos aluminio	Ancho de trabajo 300 mm, 3 inyectores			21 386 400
Pala de suelos combi	Ancho de trabajo 270 mm, 3 inyectores, también apto para suelos duros			20 770 200
Pala suelos cepillo eléctrico	Ancho de trabajo 270 mm, 3 inyectores			21 386 500
Manguera inyecc./aspirac.	2,5 m, ø 32 mm, para SX 44			20 780 830
Manguera inyecc./aspirac.	5 m, ø 38 mm, para boquilla man. y pala de suelos con SX 344 y TA 50 K 50			21 386 300
		<b>SX 44</b>	<b>SX 344</b>	<b>TA 50 K 50</b>
Boquilla manual aluminio	20 770 000	Opción	Opción	Opción*
Boquilla manual plástico	20 770 100	Opción	Opción	Opción*
Pala de suelos plástico	20 877 430	de serie	Opción	Opción*
Pala de suelos aluminio	21 386 400	Opción	de serie	Opción*
Pala de suelos combi	20 770 200	Opción	Opción	Opción*
Pala suelos cepillo eléctrico	21 386 500	no	Opción	Opción*
Manguera inyecc./aspirac.	20 780 830	de serie	no	no
Manguera inyecc./aspirac.	21 386 300	no	de serie	Opción

\* En combinación con la manguera de inyección y aspiración ref. 20 780 830 para SX 44 o la manguera de inyección y aspiración ref. 21 386 300 para SX 344 y TA 50|K 50.

## ASPIRADORES VERTICALES

**BS 361 eco**

**BS 461 eco**

**XP 2 eco**

**XP 3 eco**



DATOS TÉCNICOS	BS 361 eco	BS 461 eco	XP 2 eco	XP 3 eco
Consumo nominal W	875	895	890	890
Caudal de aire máx. l/s	45	45	43,3	43,3
Depresión máx. mbar	165	165	243	243
Capacidad bolsa polvo l	5	5	5,3	5,3
Revoluciones cepillo rpm	3300	3300	2700	2700
Ancho de trabajo mm	360	460	378	448
Longitud de cable m	12	12	12	12
Accionamiento cepillo	Correa dentada con protección contra sobrecarga eléctrica		Correa dentada con protección contra sobrecarga eléctrica	
Dimensiones L x An x Al mm	260 x 360 x 1240	260 x 460 x 1240	315 x 375 x 1190	315 x 455 x 1190
Peso kg	8,8	9,4	8,1	8,2
Clase de protección	II	II	II	II
Equipamiento de serie	1 set de accesorios "serie", incl. 1 bolsa de papel	1 set de accesorios "serie", incl. 1 bolsa de papel	1 set de accesorios "serie", incl. 1 bolsa de papel	1 set de accesorios "serie", incl. 1 bolsa de papel
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
	11 643 101	11 644 101	11 645 002	11 645 003
<b>ACCESORIOS "SERIE"</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Recambio pelo cepillo estándar	20 207 531	20 212 131		
Boquilla biselada	20 212 900	20 212 900	20 212 900	20 212 900
Abrazadera accesorios	20 212 830	20 212 830		
Filtro HEPA	21 527 700	21 527 700		
Boquilla tapicería			20 609 100	20 609 100
Set recambio cepillo redondo			20 605 030	20 805 530
Filtro micro-salida aire			21 530 700	21 530 700
Filtro micro-higiene			20 600 700	20 600 700
<b>ACCESORIOS "EXTRA"</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Recambio pelo cep. duro (rojo)	20 207 532	20 212 132		
Bolsa polvo (20 uds.)	20 208 430	20 208 430	20 599 930	20 599 930
Bolsa polvo (120 uds.)			20 599 931	20 599 931
Bolsa polvo (200 uds.)	20 208 431	20 208 431		
Microfiltro (clase M)	20 213 200	20 213 200		
Extensión manguera 1,7 m	20 597 300	20 597 300	20 597 300	20 597 300
Set filtro completo (10 uds. bolsa polvo, 1 microfiltro higiene clase M)			20 615 630	20 615 630
Hepa-Box (8 uds. bolsa polvo ultra, 1 filtro HEPA H 13)			20 889 230	20 889 230
Extensión tubo ø 40 mm, longitud 480 mm			20 213 100	20 213 100

Estos aspiradores son sólo para uso comercial. No hay venta a los consumidores en términos del artículo 13 BGB.

Sujetos a cambios técnicos.

# ASPIRADORES POLVO

ST 7

ST 11

ST 11 pro



DATOS TÉCNICOS		ST 7	ST 11	ST 11 pro
Consumo nominal W		720	720	720
Caudal de aire máx. l/s		31	31	31
Depresión máx. mbar		222	222	222
Capacidad bolsa polvo l		7	11	11
Capacidad depósito l		11	14	14
Manguera aspiración m		2	2	2,5
Longitud de cable m		10	10	15
Dimensiones L x An x Al mm		350 x 280 x 400	390 x 300 x 410	390 x 300 x 410
Peso kg		4,8	6,7	6,7
Clase de protección		II	II	II
Equipamiento de serie		1 set de accesorios "serie", incluida 1 bolsa de polvo	1 set de accesorios "serie", incluida 1 bolsa de polvo	1 set de accesorios "serie", incluida 1 bolsa de polvo
		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
		12 700 011	12 600 011	12 610 011
<b>ACCESORIOS "SERIE"</b>		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Boquilla suelos combi	ø 32 mm, 270 mm ancho de trabajo	21 152 300	21 152 300	21 152 300
Tubo con regulación de aire	ø 32 mm, curvado, antiestático	21 003 201	21 003 201	21 003 201
Manguera aspiración 2 m	ø 32 mm, completo	21 000 900	21 000 900	
Manguera aspiración 2,5 m	ø 32 mm, completo			21 152 100
Tubo recto acero	ø 32 mm, se requiere 2 uds.	21 000 200	21 000 200	
Tubo telescópico	ø 32 mm			21 151 801
Cable de alimentación 10 m	en color naranja	21 000 431	21 000 432	
Cable de alimentación 15 m	en color naranja			21 150 641
Boquilla tapicería	ø 32 mm	21 000 500	21 000 500	21 000 500
Boquilla biselada	ø 32 mm	21 000 600	21 000 600	21 000 600
Filtro de polvo completo	H7	21 000 300	21 151 030	21 151 030
Rejilla salida de aire			21 150 530	
Filtro salida de aire			21 150 400	
Filtro salida aire HEPA H14	completo con rejilla			21 151 901
<b>ACCESORIOS "EXTRA"</b>		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Bolsa polvo vellón (20 uds.)	pretratado con Bioneem	21 000 730	21 151 100	21 151 100
Bolsa polvo vellón (200 uds.)	pretratado con Bioneem	21 000 731	21 151 131	21 151 131
Rejilla HEPA	H12	21 032 400		
	ø 32 mm, 300 mm ancho de trabajo sólo apto para vellón de aguja	21 015 200	21 015 200	21 015 200
Boquilla turbo accionado por aire				
Boquilla suelos para suelos duros	ø 32 mm, con tira de cepillo 300 mm ancho de trabajo	21 017 500	21 017 500	21 017 500
Cable de alimentación 15 m	en color naranja		21 150 641	
Filtro salida aire HEPA H14	completo con rejilla		21 151 901	
Rejilla salida de aire				21 150 530
Filtro salida de aire				21 150 400
Tubo recto acero				21 000 200
<b>Kit boquilla eléctrica compuesto por:</b>				21 151 830
Boquilla eléctrica	ø 32 mm, ancho de trabajo 275 mm			21 151 811
Manguera aspiración 2 m	compl. con tubo curvado			21 151 812
Tubo telescópico				21 151 813
Conexión de bayoneta				21 373 600

Estos aspiradores son sólo para uso comercial. No hay venta a los consumidores en términos del artículo 13 BGB.



# ASPIRADORES LÍQUIDO

## SW 3000



<b>DATOS TÉCNICOS</b>		<b>SW 3000</b>		
Consumo nominal W		1100		
Caudal de aire máx. l/s		54		
Depresión máx. mbar		210		
Capacidad depósito l		44		
Capacidad bolsa polvo l		10		
Manguera aspiración m		2,5		
Longitud de cable m		12		
Dimensiones L x An x Al mm		Ø 410 x 630		
Peso kg		10		
Clase de protección		II		
Motores		1		
Equipamiento de serie		incl. accesorios "serie" para aspiración de líquidos		
		<b>REF.</b>		
		12 053 001		
<b>ACCESORIOS "SERIE"</b>		<b>REF.</b>		
Manguera aspiración 2,5 m	Ø 40 mm, en tubo recto 20 179 900	20 068 731		
Tubo curvado	Ø 40 mm, p. manguera asp. 20 068 731	20 179 900		
Boquilla para líquidos 45 cm	Ø 40 mm, con labio goma	20 272 930		
Juego tiras de goma 45 cm	p. boquilla líquidos 20 272 930, 3 uds	20 259 531		
<b>ACCESORIOS "EXTRA"</b>		<b>REF.</b>		
Manguera aspiración 5 m	Ø 40 mm, en tubo recto 20 179 900	20 089 831		
Boquilla biselada	Ø 40 mm, en manguera de aspiración	20 021 500		
Juego tiras de cepillo	para boquilla líquidos 45 cm, 3 uds.	20 259 731		
<b>ACCESORIOS SW 3000 aspiración seca</b>		<b>REF.</b>		
Manguera aspiración 2,5 m	Ø 40/30 mm	20 135 134		
Tubo recto, 2 partes	Ø 30 mm	20 134 231		
Boquilla tapicería	Ø 30 mm	20 133 600		
Boquilla biselada	Ø 30 mm	20 133 500		
Reductor	Ø 40/30 mm, para accesorios con Ø 30 mm	20 137 601		
Boquilla turbo	accionado por aire	20 239 300		
Filtro de tela		20 235 300		
Filtro de tela especial		20 236 800		
Conexión filtro de polvo		20 270 830		
Bolsa de polvo vellón	10 litros, 20 uds.	20 236 631		

Estos aspiradores son sólo para uso comercial. No hay venta a los consumidores en términos del artículo 13 BGB.

Sujetos a cambios técnicos.

# ASPIRADORES DE POLVO Y LÍQUIDO

SW 30|P/S

SW 50|P/S

SW 52|P/S

SW 53|P/S



	SW 30 P / S	SW 50 P / S	SW 52 P / S	SW 53 P / S
Consumo nominal W	1200	1200	2400	3300
Caudal de aire máx. l/s	58	58	116	175
Depresión máx. mbar	240	240	240	240
Capacidad depósito l	35 / 32	72 / 62	72 / 78	72 / 78
Capacidad bolsa polvo l	15	25	25	25
Manguera aspiración m	2,5	2,5	2,5	2,5
Longitud de cable m	12	12	12	12
L x B x H mm	450x450x820 / 450x450x830	570x570x1030 / 520x520x960	650 x 590 x 1050	650 x 590 x 1050
Peso kg	13	20 / 19	29,5 / 30	32 / 32,5
Clase de protección	II	II	II	II
Motores	1	1	2	3
Equipamiento de serie	incl. accesorios "serie"	incl. accesorios "serie"	incl. accesorios "serie"	incl. accesorios "serie"
	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Variante plástico	12 930 101	12 950 101	12 952 101	12 953 101
Variante acero cromado	12 930 201	12 950 201	12 952 201	12 953 201
<b>ACCESORIOS "SERIE"</b>	<b>SW 30 / 50 / 52 / 53</b>	<b>REF.</b>		
<b>Juego accesorios compuesto por:</b>		20 587 930		
- Manguera aspiración 2,5 m	ø 38 mm, completo	20 539 202		
- Tubo curvado	ø 38 mm	20 648 000		
- Tubo recto	ø 38 mm, se requiere 2 uds.	20 648 100		
- Boq. manual agua cotada	Ancho de trabajo 40 cm	20 619 630		
- Boq. manual polvo cotada	Ancho de trabajo 40 cm	20 619 530		
- Boquilla biselada	ø 50 mm, solo con reductor	20 539 700		
- Cepillo redondo	ø 50 mm, solo con reductor	20 619 700		
- Reductor para boquillas	ø 38 / 50 mm	20 619 400		
Filtro polvo completo SW 30 P		20 563 630		
Filtro polvo completo SW 30 S		20 563 730		
Filtro polvo completo SW 50 P / S, SW 52/53 P		20 563 830		
Filtro polvo completo SW 52/53 S		20 520 330		
<b>ACCESORIOS "EXTRA"</b>	<b>SW 30 / 50 / 52 / 53</b>	<b>REF.</b>		
Juego labios de succión	resistente al aceite	20 874 900		
Adaptador		20 661 200	para conectar boquillas de suelo 20 539 530 y 20 539 630 y boquilla moqueta 20 568 600 en tubo recto 20 648 100	
Boquilla suelos especial	con 1 Juego labios de succión y tira c	20 661 130		
Boquilla especial moquetas	solo con adaptador 20 661 200	20 568 600		
Boquilla tapicería	solo con reductor 20 539 900	20 538 800		
Reductor	p. conectar boq. tapicería 20 538 800	20 539 900		
Manguera aspiración 5 m	ø 38 mm, completo	20 562 831		
Manguera aspiración 10 m	ø 38 mm, completo	20 562 832		
Manguera aspiración 15 m	ø 38 mm, completo	20 562 833		
Juego labios de goma	p. boq. agua cotada 20619630, 3 uds	20 563 431		
Juego tiras de cepillo	p. boq. polvo cotada 20619530, 3 uds	20 563 331		
Bolsa de polvo vellón	SW 30, 10 uds.	20 630 831		
Bolsa de polvo vellón	SW 50/52/53, 5 uds.	20 540 531		
Microfiltro SW 52/53	(H 13)	20 519 700	El anillo 20 519 800 se requiere adicionalmente para el equipamiento inicial	
Boquilla fija agua	60 cm, req. manguera 20 540 300	20 540 230		
Juego labios de succión agua	3 uds.	20 566 331		
Boquilla fija polvo	60 cm, req. manguera 20 540 300	20 540 130		
Juego labios de succión polvo	3 uds.	20 566 431		
Manguera asp. boquilla fija		20 540 300		
Kit ciclón SW 53/53 S	para aplicaciones polvo fino	20 624 100		

Estos aspiradores son sólo para uso comercial. No hay venta a los consumidores en términos del artículo 13 BGB.

# ASPIRADORES INDUSTRIALES

IDV 13

IDV 20



DATOS TÉCNICOS		IDV 13	IDV 20
Tensión, consumo nominal		230 V / 1,15 KW	230 V / 2,3 KW
Caudal de aire máx. m³/h		180	360
Depresión máx. mbar		250	250
Capacidad depósito l		13	20
Longitud de cable m		10	10
Dimensiones L x An x Al mm		500 x 480 x 850	500 x 480 x 1100
Peso kg		30	40
Conexión manguera asp.en mm		50	50
Clase de protección		IP 44	IP 44
Motores		1	2
Equipamiento de serie		Depósito de acero galvanizado, recubierto de epoxi, incl. cartucho filtro clase M, toma de corriente	Depósito de acero galvanizado, recubierto de epoxi, incl. cartucho filtro clase M
		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
		19 110 131	19 110 201
<b>OPCIONES</b> montaje en fábrica		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Toma de tierra		21 499 700Z	21 499 700Z
Enchufe con encendido automático para herramientas eléctricas.		21 499 100Z	
Filtro polvo clase M Teflón			21 499 200Z
Filtro antiestático clase M			21 499 300Z
Filtro polvo clase H		21 498 800Z	21 498 800Z
Recipiente acero inoxidable V2A		21 498 900Z	21 499 500Z
Recipiente y hábitáculo filtro en a/innox V2A		21 499 000Z	21 499 600Z
<b>ACCESORIOS</b>		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
<b>Set accesorios "Estándar" compuesto por:</b>		21 468 130	21 468 130
- Manguera aspiración 2,5 m	ø 38 mm, completo	21 468 630	21 468 630
- Tubo recto	ø 38 mm, cromado, 2 piezas	21 468 700	21 468 700
- Boq. suelos, tiras de cepillo	ø 38 mm, ancho de trabajo 400 mm	21 468 800	21 468 800
- Cepillo redondo de pelo	ø 40 mm	21 468 400	21 468 400
- Conector ø 50 mm	p. conex. entre conector y manguera	21 468 500	21 468 500
<b>Set accesorios "Profesional" compuesto por:</b>		21 469 830	21 469 830
- Manguera aspiración 3 m	ø 38 mm, completo	21 468 631	21 468 631
- Tubo recto	ø 38 mm, aluminio, 1 pieza	21 469 600	21 469 600
- Boq. suelos, tiras de cepillo	ø 38 mm, ancho de trabajo 430 mm	21 469 900	21 469 900
- Cepillo redondo de pelo	ø 40 mm	21 468 400	21 468 400
- Boq. biselada aluminio	ø 40 mm	21 469 500	21 469 500
- Boq. cónica goma	cónica, con conexión (para limpieza entre máquinas)	21 468 900	21 468 900
- Conector ø 50 mm	p. con. entre conect. y manguera	21 468 500	21 468 500
Tira de cepillo (1 pieza)	p. boq. suelos 21 468 800, 400 mm	21 468 600	21 468 600
Tira de cepillo (1 pieza)	p. boq. suelos 21 469 900, 430 mm	21 470 400	21 470 400
Filtro polvo clase M		21 478 700	21 478 400
Filtro polvo clase H		21 498 800	21 498 800
Recipiente acero inoxidable V2A		21 498 900	21 499 500
Filtro polvo clase M Teflón			21 499 200
Filtro antiestático clase M			21 499 300

**A petición: Otras longitudes y diámetros de mangueras, configuraciones especiales, presepadaro, sistemas de vacío centralizados y sistemas de vacío para zonas Atex.**

**Estos aspiradores son sólo para uso comercial. No hay venta a los consumidores en términos del artículo 13 BGB.**

Sujetos a cambios técnicos.

# ASPIRADOR POLVO INDUSTRIAL

**IDV 60**

**IDV 60 eco**

**IDV 100**



DATOS TÉCNICOS		IDV 60	IDV 60 eco	IDV 100
Tensión, consumo nominal		230 V / 3,45 KW	400 V / 2,2 KW	400 V / 5,5 KW
Caudal de aire máx. m³/h		540	330	550
Depresión máx. mbar		250	300	300
Capacidad depósito l		60	60	100
Longitud de cable m		10	10	10
Dimensiones L x An x Al mm		580 x 600 x 1350	700 x 700 x 1600	620 x 1100 x 1500
Peso kg		70	80	100
Conexión manguera asp.en mm		80	80	80
Clase de protección		IP 44	IP 55	IP 55
Motores		3	1	1
Equipamiento de serie		Depósito de acero galvanizado, recubierto de epoxi, incl. filtro estrella clase L	Depósito de acero galvanizado, recubierto de epoxi, incl. filtro estrella clase L	Depósito de acero galvanizado, recubierto de epoxi, incl. filtro estrella clase L
		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
		19 110 601	19 110 611	19 111 001
<b>OPCIONES</b> montaje en fábrica		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Recipiente de 100 l		21 500 100Z		
Recipiente acero inoxidable V2A		21 500 200Z	21 500 200Z	21 501 000Z
Recipiente y habitáculo filtro en a/inox V2A		21 500 300Z	21 500 300Z	21 501 100Z
Filtro polvo clase M		21 501 900Z	21 501 900Z	21 477 200Z
Filtro polvo clase M Teflón		21 500 400Z	21 500 400Z	21 501 200Z
Filtro antiestático clase L		21 500 500Z		21 501 300Z
Filtro antiestático clase M		21 500 600Z	21 500 600Z	21 501 400Z
Filtro polvo clase H		21 500 700Z	21 500 700Z	
Toma de tierra		21 500 800Z		21 501 500Z
Válvula limitadora presión		21 500 900Z	21 500 900Z	21 501 600Z
<b>ACCESORIOS</b>		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
<b>Set accesorios "Profesional" completo compuesto por:</b>		21 470 030	21 470 030	21 470 030
- Manguera aspiración compl. ø 50 mm, completo, longitud 3,0 m		21 470 130	21 470 130	21 470 130
- Tubo recto ø 50 mm, aluminio, 1 pieza		21 470 300	21 470 300	21 470 300
- Reductor acero, reducción 80/50 mm		21 469 400	21 469 400	21 469 400
- Boq. biselada aluminio ø 50 mm		21 470 500	21 470 500	21 470 500
- Boq. suelos polvo c/tira cepillo ø 50 mm, ancho de trabajo 430 mm		21 477 800	21 477 800	21 477 800
Recipiente acero inoxidable V2A		21 500 200	21 500 200	21 501 000
Filtro polvo clase L		21 476 900	21 476 900	21 476 500
Filtro polvo clase M		21 501 900	21 501 900	21 477 200
Filtro polvo clase M Teflón		21 500 400	21 500 400	21 501 200
Filtro antiestático clase L		21 500 500	21 500 500	21 501 300
Filtro antiestático clase M		21 500 600	21 500 600	21 501 400
Filtro polvo clase H		21 500 700	21 500 700	
Tira de cepillo (1 pieza)	p. boq. suelos 21 477 800, 430 mm	21 470 400	21 470 400	21 470 400

**A petición: Otras longitudes y diámetros de mangueras, configuraciones especiales, preseparado, sistemas de vacío centralizados y sistemas de vacío para zonas Atex.**

**Estos aspiradores son sólo para uso comercial. No hay venta a los consumidores en términos del artículo 13 BGB.**

# ASPIRADOR LÍQUIDO INDUSTRIAL

IWV 80

IWV 80 pump

IWV 40|100



DATOS TÉCNICOS		IWV 80	IWV 80 pump	IWV 40 100
Tensión, consumo nominal		230 V / 2,3 kW	230 V / 2,3 kW	230 V / 3,45 kW
Caudal de aire máx. m³/h		360	360	540
Depresión máx. mbar		250	250	230
Capacidad depósito l		80	80	40 (sólidos)/100
Longitud de cable m		10	10	10
Dimensiones L x An x Al mm		500 x 480 x 1080	530 x 660 x 1080	580 x 600 x 1100
Peso kg		30	40	48
Conexión manguera asp.en mm		80	50	80
Clase de protección		IP 44	IP 44	IP 44
Motores		2	2	3
Equipamiento de serie		Depósito de acero galvanizado, recubierto de epoxi	Depósito de acero inoxidable, con bomba sumergida, accesorios solo con reductor adicional 21 468 500	Depósito de acero galvanizado, recubierto de epoxi, incl. contenedor virutas 40 litros y filtro PPL
		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
		19 120 801	19 120 802	19 121 001
<b>OPCIONES</b> montaje en fábrica		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
Recipiente acero inoxidable V2A		21 499 800Z		21 499 900Z
Recipiente acero inoxidable V2A y contenedor virutas				21 500 000Z
<b>ACCESORIOS</b>		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	<b>REF.</b>
<b>Set accesorios "Estándar" compuesto por:</b>		21 469 030	21 469 030	
- Manguera aspiración 3 m	ø 38 mm, completo	21 468 631	21 468 631	
- Tubo recto	ø 38 mm, cromado, 2 piezas	21 468 700	21 468 700	
- Boq. suelos con tiras de goma	ø 38 mm, ancho de trabajo 400 mm	21 469 200	21 469 200	
- Boquilla biselada PVC	ø 40 mm	21 469 100	21 469 100	
- Reductor, acero	reducción 80/50 mm	21 469 400	21 469 400	
<b>Set accesorios "Profesional" compuesto por:</b>		21 469 330	21 469 330	
- Manguera aspiración 3 m	ø 38 mm, completo	21 468 631	21 468 631	
- Tubo recto	ø 38 mm, aluminio, 1 pieza	21 469 600	21 469 600	
- Boq. suelos con tiras de goma (Silicona + PU)	ø 38 mm, ancho de trabajo 430 mm	21 469 700	21 469 700	
- Boquilla biselada aluminio	ø 40 mm	21 469 500	21 469 500	
- Reductor, acero	reducción 80/50 mm	21 469 400	21 469 400	
Reductor para conexión de accesorios ø 50 mm			21 468 500	
Labio líquido	p. boq. suelos 21 469 200, 400 mm	21 471 300	21 471 300	
Labio líquido (Silicona + PU)	p. boq. suelos 21 469 700, 400 mm	21 476 700	21 476 700	
<b>Set accesorios "Profesional" compuesto por:</b>				21 470 730
- Manguera aspiración de PU reforzado ø 50 mm, 3,0 m				21 471 330
- Boquilla biselada aluminio	ø 50 mm			21 471 200
- Boquilla cónica goma	con conexión, ø 50 mm			21 471 100
- Reductor, acero	reducción 80/50 mm			21 469 400
- Conexión curvada	ø 50 mm			21 470 900
Depósito acero inoxidable V2A				21 499 900
Depósito acero inoxidable V2A y contenedor virutas				21 500 000
Filtro PPL 300 micras	para la separación de partículas metálicas finas de hasta 300 micras			21 629 100

**A petición: Otras longitudes y diámetros de mangueras, configuraciones especiales, preseparado, sistemas de vacío centralizados y sistemas de vacío para zonas Atex.**

**Estos aspiradores son sólo para uso comercial. No hay venta a los consumidores en términos del artículo 13 BGB.**

Sujetos a cambios técnicos.

# MÁQUINAS DE LIMPIEZA DE ESCALERAS Y PASARELAS MECÁNICAS

travel 600

step 110



DATOS TÉCNICOS		travel 600	step 110	
Tensión V		230	230	
Consumo nominal W		3000	2650	
Ancho de secado mm		2 x 220	520	
Depósito agua limpia l		15	20	
Depósito agua sucia l		15	20	
Cepillos		4	18	
Altura escalón mín. mm			185	
Altura escalón máx. mm			235	
Depresión mbar		300		
Dimensiones L x An x Al mm		1195 x 536 x 930	1094 x 540 x 1001	
Peso en vacío kg		126	164	
Equipamiento de serie			Juego cepillos, accesorios manuales	
		<b>REF.</b>	<b>REF.</b>	
		19 060 001	19 070 001	
Carro de transporte			21 284 730	
<b>OPCIONES</b> montaje en fábrica			<b>REF.</b>	
Pantalla táctil step			29 080 001Z	
<b>ACCESORIOS</b>				
Accesorios manuales	compuesto por cepillo de mano, herramienta secado, varios rastrillos	21 583 700	21 290 230	
Juego cepillos	4 piezas	21 360 330		
Juego cepillos	19 piezas		21 290 331	

# PROGRAMA DE PADS

## SÚPER PADS

### PADS ESPECIALES

#### PAPEL DE LIJADO Y REJILLA DE LIJADO

SUPER PADS		REF.	REF.	REF.	REF.
Super Pad negro	5 uds.	330 mm/13" 20 553 900	355 mm/14"	406 mm/16" 20 554 100	432 mm/17" 20 554 200
Super Pad azul	5 uds.	20 253 800		20 043 300	20 254 500
Super Pad rojo	5 uds.	20 253 900	21 028 302	20 043 400	20 031 600
Super Pad blanco	5 uds.	20 930 400		20 043 500	20 031 700
Super Pad verde	5 uds.		21 028 301		
		482 mm/19"	508 mm/20"	533 mm/21"	356 x 510 mm
Super Pad negro	5 uds.	20 554 400	20 554 500	20 554 600	21 664 100
Super Pad azul	5 uds.	20 229 300	20 254 700	20 255 100	
Super Pad rojo	5 uds.	20 229 400	20 254 600	20 255 200	21 663 500
Super Pad verde	5 uds.				21 663 400

PADS DE MICROFIBRA		REF.	REF.	REF.	REF.
Puede usarse por un lado		330 mm/13"	355 mm/14"	381 mm/15"	406 mm/16"
Pad microfibras blanco/azul	5 uds.	20 255 400	21 028 303	20 255 500	20 255 600
		432 mm/17"	508 mm/20"	356 x 510 mm	
Pad microfibras blanco/azul	5 uds.	20 255 700	20 255 900	21 663 600	

PADS DE MELAMINA		REF.	REF.	REF.	REF.
Puede usarse por un lado		330 mm/13"	370 mm/14,5"	410 mm/16"	430 mm/17"
Pad melamina gris-blanco	5 uds.	21 384 000	21 384 100	21 384 200	21 384 300
		508 mm/20"			
Pad melamina gris-blanco	5 uds.	21 387 700			

Para el uso de pads de microfibras y melamina con máquinas de limpieza automáticas, se recomienda el uso del dispositivo de bloqueo de pads (ref. 20 148 200 o 21 072 700).

ALMOHADILLA DE FREGADO				REF.
Almohadilla de fregado verde		4 uds.	356 x 510 mm	20 252 800

LIMPIEZA ESPECIAL CON E 400JS				REF.
Hi Pro Pad	Limpieza industrial	5 uds.	381 mm/15"	20 252 800
Queen Bonnet Pad	Limpieza intermedia de alfombras	5 uds.	432 mm/17"	20 356 100

PROCESO DE TERMOPAD				REF.
Queen Bonnet Pad		5 uds.	432 mm/17"	20 356 100
Alfombra Super Pad blanco moteado		5 uds.	432 mm/17"	20 578 000
Agitator Pad para el secado de alfombras		6 uds.	432 mm/17"	20 356 200

REMEDIACIÓN DE LA PELÍCULA DE CUIDADO CON HS 434				REF.
Super Pad verde		5 uds.	432 mm/17"	20 811 900
Super Pad marrón		5 uds.	432 mm/17"	20 031 500
Super Pad azul		5 uds.	432 mm/17"	20 254 500

PAPEL DE LIJADO PARA E 400JS		REF.	REF.	REF.	REF.
Puede usarse por 2 lados con disco abrasivo 20059042		K-G 16	K-G 24	K-G 30	K-G 40
Papel de lijado	372 mm	20 041 300	20 044 000	20 039 300	20 043 900
		K-G 60	K-G 80	K-G 100	
Papel de lijado	372 mm	20 043 800	20 043 700	20 043 600	

REJILLA DE LIJADO PARA E 400JS		REF.	REF.	REF.	REF.
Utilizable p. 2 lad. con disco abrasivo y Super Pad negro		K-G 60	K-G 80	K-G 100	K-G 120
Rejilla de lijado	406 mm/16"	20 256 000	20 256 100	20 256 200	20 256 300
		K-G 150	K-G 180		
Rejilla de lijado	406 mm/16"	20 256 500	20 256 400		

# PROGRAMA DE PAD

## SUPRASHINE

SUPRASHINE PADS REGULAR (RG)	REF.	REF.	REF.	REF.
Suprashine RG Rojo 400 2 uds.		127 mm/5" 21 925 904	152 mm/6" 21 926 004	203 mm/8" 21 926 104
Suprashine RG Blanco 800 2 uds.		21 925 903	21 926 003	21 926 103
Suprashine RG Amarillo 1800 2 uds.		21 925 902	21 926 002	21 926 102
Suprashine RG Verde 3500 2 uds.		21 925 901	21 926 001	21 926 101
	229 mm/9"	254 mm/10"	280 mm/11"	305 mm/12"
Suprashine RG Rojo 400 2 uds.	21 926 204	21 926 304	21 926 404	21 926 504
Suprashine RG Blanco 800 2 uds.	21 926 203	21 926 303	21 926 403	21 926 503
Suprashine RG Amarillo 1800 2 uds.	21 926 202	21 926 302	21 926 402	21 926 502
Suprashine RG Verde 3500 2 uds.	21 926 201	21 926 301	21 926 401	21 926 501
	330 mm/13"	355 mm/14"	380 mm/15"	406 mm/16"
Suprashine RG Rojo 400 2 uds.	21 926 604	21 926 704	21 926 804	21 926 904
Suprashine RG Blanco 800 2 uds.	21 926 603	21 926 703	21 926 803	21 926 903
Suprashine RG Amarillo 1800 2 uds.	21 926 602	21 926 702	21 926 802	21 926 902
Suprashine RG Verde 3500 2 uds.	21 926 601	21 926 701	21 926 801	21 926 901
	432 mm/17"	457 mm/18"	482 mm/19"	508 mm/20"
Suprashine RG Rojo 400 2 uds.	21 927 004	21 927 104	21 927 204	21 927 304
Suprashine RG Blanco 800 2 uds.	21 927 003	21 927 103	21 927 203	21 927 303
Suprashine RG Amarillo 1800 2 uds.	21 927 002	21 927 102	21 927 202	21 927 302
Suprashine RG Verde 3500 2 uds.	21 927 001	21 927 101	21 927 201	21 927 301
	533 mm/21"	610 mm/24"	355 x 508 mm/14"x20"	355 x 711 mm/14"x28"
Suprashine RG Rojo 400 2 uds.	21 927 404		21 927 704	21 927 804
Suprashine RG Blanco 800 2 uds.	21 927 403		21 927 703	
Suprashine RG Amarillo 1800 2 uds.	21 927 402		21 927 702	
Suprashine RG Verde 3500 2 uds.	21 927 401	21 927 601	21 927 701	
Suprashine RG Plata 8000 2 uds.			21 927 700	

SUPRASHINE PADS HIGH PERFORMANCE (HP)	REF.	REF.	REF.	REF.
	254 mm/10"	280 mm/11"	305 mm/12"	330 mm/13"
Suprashine HP Naranja 800 2 uds.		21 928 002	21 928 102	21 928 202
Suprashine HP Azul 1800 2 uds.		21 928 001	21 928 101	21 928 201
Suprashine HP Rosa 3500 2 uds.	21 927 908	21 928 008	21 928 108	21 928 208
	355 mm/14"	380 mm/15"	406 mm/16"	432 mm/17"
Suprashine HP Naranja 800 2 uds.	21 928 302	21 928 402	21 928 502	21 928 602
Suprashine HP Azul 1800 2 uds.	21 928 301	21 928 401	21 928 501	21 928 601
Suprashine HP Rosa 3500 2 uds.	21 928 308	21 928 408	21 928 508	21 928 608
	457 mm/18"	482 mm/19"	508 mm/20"	533 mm/21"
Suprashine HP Naranja 800 2 uds.	21 928 702	21 928 802	21 928 902	21 929 002
Suprashine HP Azul 1800 2 uds.	21 928 701	21 928 801	21 928 901	21 929 001
Suprashine HP Rosa 3500 2 uds.	21 928 708	21 928 808	21 928 908	21 929 008
	599 mm/22"	610 mm/24"	686 mm/27"	711 mm/28"
Suprashine HP Rosa 3500 2 uds.	21 929 108	21 929 208	21 929 308	21 929 408
	355 x 508 mm/14"x20"	355 x 711 mm/14"x28"	14"x32"	
Suprashine HP Naranja 800 2 uds.	21 929 502	21 929 602		
Suprashine HP Azul 1800 2 uds.	21 929 501	21 929 601		
Suprashine HP Rosa 3500 2 uds.	21 929 508	21 929 608	21 929 708	
Suprashine HP Plata 8000 2 uds.	21 929 509			
	120 x 250 mm			
Suprashine HP Naranja 800 2 uds.	21 929 802			
Suprashine HP Azul 1800 2 uds.	21 929 801			



# PROGRAMA DE PAD

## SUPRASHINE

SUPRASHINE PADS MANO	REF.			
Suprashine RG Rojo 400 2 uds.	120 x 250 mm 21 929 904			
Suprashine RG Blanco 800 2 uds.	21 929 903			
Suprashine RG Amarillo 1800 2 uds.	21 929 902			
Suprashine RG Verde 3500 2 uds.	21 929 901			
Suprashine HD Rojo 400 2 uds.	21 929 905			

SUPRASHINE PADS HÍBRIDO	REF.			
Suprashine HB Hybrid 100 5 uds.	532 mm/21" 21 930 006			
Suprashine HB Hybrid 400 5 uds.	21 930 106			

SUPRASHINE HEAVY DUTY PADS	REF.	REF.	REF.	REF.
Suprashine HD Rojo 400 2 uds.	305 mm/12" 21 930 205	330 mm/13" 21 930 305	355 mm/14" 21 930 405	380 mm/15" 21 930 505
Suprashine HD Rojo 400 2 uds.	406 mm/16" 21 930 605	432 mm/17" 21 930 705	457 mm/18" 21 930 905	508 mm/20" 21 931 005
Suprashine HD Marrón 220 2 uds.		21 930 805		
Suprashine HD Rojo 400 2 uds.	355 x 508 mm/14"x20" 21 931 105			

## DETERGENTES

	VALOR PH	REF.
<b>Limpiador de alfombras "Teppichreiniger 2000"</b> Limpiador de alfombras y textiles sin tensioactivos para la limpieza y el cuidado manual y mecánico de revestimientos de suelos textiles. Óptimo para su uso en el proceso de Thermopad. Sin olor y no genera espuma. Ingredientes: 5 – 15 % fosfatos, conservantes, potenciadores de limpieza y aditivos.	8,5	Envase: 6 x 1 litro, cartón  21 732 000
<b>Roto-Escal</b> Agente de limpieza para utilizar con las máquinas de limpieza de escaleras y pasarelas travel 600 y step 110.		Envases 10 litros, bidón  20 921 000

# INFORMACIÓN GENERAL

## CONDICIONES GENERALES

Nuestras condiciones generales se encuentran en nuestra página web [www.columbus-clean.com](http://www.columbus-clean.com).

## NOTAS GENERALES

Con la publicación de esta lista de precios V1/1-2025 todas las listas de precios anteriores pierden su validez.

Las ilustraciones de los productos contenidas en esta lista de precios están sujetas a cambios técnicos y pueden diferir del equipamiento estándar.



**Sede principal Stuttgart**

G. Staehle GmbH u. Co. KG  
columbus Reinigungsmaschinen  
Mercedesstr. 15  
70372 Stuttgart, Alemania  
Teléfono +49 711 9544-960  
export@columbus-clean.com  
www.columbus-clean.com

**Sucursal en España**

columbus Ibérica s.l.  
Avda. de las Américas, 7  
Nave D 15 (Pol. ind.)  
E-28823 Coslada (Madrid)  
Teléfono +34 91 669 25 38  
columbus.iberica@columbus-clean.com  
www.columbus-iberica.com/es