



BAJA VELOCIDAD

MODELOS RS / FACTOR G 200/150

- Lavadoras rígidas.
- Instalación sobre bancada de cemento y base de anclaje.
- Factor-G: 200 / 150 para RS-62.
- Velocidades entre 505-759 R.P.M.
- Ahorros energéticos por reducción de la humedad residual (60-70% humedad residual).



MÁQUINAS

	RS-11 T2	RS-14 T2	RS-19 T2	RS-26 T2	RS-36 T2	RS-62 T2**
Capacidad (kg) (1/10)	10	13	18	25	35	60
Capacidad (kg) (1/19)	11	14	20	28	39	67
Tambor (Ø / Prof.) mm	620 x 330	620 x 430	700 x 470	770 x 530	860 x 602	1048 x 600
Volumen tambor (litros)	100	130	180	250	350	600
Diámetro puerta (Ø) (mm)	373	373	460	460	560	560
Mueble/tambor-cuba	inox	inox	inox	inox	inox	inox
Microprocesador	Táctil "T2"	Táctil "T2"	Táctil "T2"	Táctil "T2"	Táctil "T2"	Táctil "T2"
Potencia Resistencia (W)	6000	9000	12000	18000	21000	28800
Potencia vapor (W)						
Centrifugado (rpm)	759	759	714	682	644	505
Factor G	200	200	200	200	200	150
Dimensiones (AnxPxAl) (mm)	719 x 684 x 1158	719 x 830 x 1158	788 x 840 x 1307	884 x 1011 x 1340	979 x 1066 x 1411	1225 x 1279 x 1640
Peso (kg)	217	239	281	340	473	930
Voltaje (50-60 Hz)	400 III/ 230 III Eléc. 230 I A.c./ Vapor*	400 III/ 230 III Eléc. 230 I A.c./ Vapor*	400 III/ 230 III Eléc. 230 I A.c./ Vapor*	400 III/ 230 III Eléc. 230 I A.c./ Vapor*	400 III/ 230 III Eléc. 230 I A.c./ Vapor*	400 III/ 230 III Eléc. 230 I A.c./ Vapor*
PVP € (eléctrica)	4.350	5.110	6.030	7.830	11.090	19.530
Código estándar / opciones	19061992 / 18002093	19061996 / 18002096	19061999 / 18002099	19062002 / 18002102	19062005 / 18002105	19061911 / 18001931
PVP € (agua caliente)	4.310	5.055	5.970	7.740	10.985	19.425
Código estándar / opciones	19061993 / 18002094	19061997 / 18002097	19062000 / 18002100	19062003 / 18002103	19062006 / 18002106	19061912 / 18001968
PVP € (vapor)	4.895	5.710	6.635	8.430	11.745	20.270
Código estándar / opciones	19061994 / 18002095	19061998 / 18002098	19062001 / 18002101	19062004 / 18002104	19062007 / 18002107	19061913 / 18001972

*Agua caliente / vapor se pueden conectar a una red trifásica **Transporte grúa adicional.

OPCIONES

Descripción	OPCIONES* Código 18		KITS**	PVP €
	Abreviación	SAP conf.		
Válvula normalmente cerrada	NC	18_0009/17/25/33/41/53	N/D	65
Recirculación del agua del lavado	RC	13_0014/16/18/20/22/25	N/D	405
6 señales extra de dosificación líquida. Total hasta 14 señales	XD	13_0035/36	19034838	305
Impresora	PR	13_0010	19068044	360
Junta de silicona para RS-11/14	SG	13_0002	N/D	80
Junta de silicona para RS-19/26	SG	13_0032	N/D	145
Puerta reversible: apertura puerta sentido contrario	RD	13_0001	N/D	0
Modelo tropicalizado: placa protegida	TR	13_0005	N/D	80
Mueble en acero inoxidable para RS-11	SSC	15_0003		175
Mueble en acero inoxidable para RS-14	SSC	15_0007		195
Mueble en acero inoxidable para RS-19	SSC	15_0011		210
Mueble en acero inoxidable para RS-26	SSC	15_0015		230
Mueble en acero inoxidable para RS-36	SSC	15_0019		265
Mueble en acero inoxidable para RS-62	SSC	15_0023		360
Panel frontal en acero inoxidable para RS-11	SSF	15_0004		105
Panel frontal en acero inoxidable para RS-14	SSF	15_0008		120
Panel frontal en acero inoxidable para RS-19	SSF	15_0012		135
Panel frontal en acero inoxidable para RS-26	SSF	15_0016		145
Panel frontal en acero inoxidable para RS-36	SSF	15_0020		160
Panel frontal en acero inoxidable para RS-62	SSF	15_0024		225
Doble desagüe externo 3" (recomendado para RS-11/14)			19038354	505
Kit doble desagüe para RS-19/26/36	DD	18_0026	19040866	385
Kit doble desagüe para RS-62	DD	18_0054	19035697	410
Kit para transformar una máquina eléctrica o agua caliente RS-11/14/19 a vapor			19004570	645
Kit para transformar una máquina eléctrica o agua caliente RS-26 a vapor			19004571	770
Kit para transformar una máquina eléctrica o agua caliente RS-36 a vapor			19019013	795
Kit para transformar una máquina eléctrica o agua caliente RS-62 a vapor			19035698	820
SLUICE - Tambor con agujeros de 8mm para RS-11	SL	13_0009		455
SLUICE - Tambor con agujeros de 8mm para RS-14	SL	13_0027		460
SLUICE - Tambor con agujeros de 8mm para RS-19	SL	13_0028		470
SLUICE - Tambor con agujeros de 8mm para RS-26	SL	13_0029		480
SLUICE - Tambor con agujeros de 8mm para RS-36	SL	13_0030		490
Base de anclaje para RS-11			19018632	55
Base de anclaje para RS-14			19013631	60
Base de anclaje para RS-19			19013632	65
Base de anclaje para RS-26			19013633	70
Base de anclaje para RS-36			19013634	70
Base de anclaje para RS-62			19034831	75

OPCIONES DE VOLTAJE

Descripción	OPCIONES* Código 18		PVP €
	Abreviación	SAP conf.	
Voltaje marítimo 440V III 50/60 for RS-11/14	440V 3 (No N) 50/60 Hz	20-0005/20_0009	290
Voltaje marítimo 440V III 50/60 for RS-19/26	440V 3 (No N) 50/60 Hz	20-0013/0017	385
Voltaje marítimo 440V III 50/60 for RS-36	440V 3 (No N) 50/60 Hz	20-0021	290
Voltaje marítimo 440V III 50/60 for RS-62	440V 3 (No N) 50/60 Hz	20-0028	350
Voltaje 230V III 50/60 for RS-62	230V 3 50/60 Hz	20-0026	410