

**RS 102 – RS 122 – RS 152 – RS 103 – RS 123 – RS 153**

		RS102	RS122	RS152	RS103	RS123	RS153
<b>TAMBOR</b>							
Capacidad máquina	Kg.	10	12	15	10	12	15
Volumen	Lts.	200	220	280	200	220	280
Diámetro	mm	800	800	800	800	800	800
Profundidad	mm	400	440	560	400	440	560
Giros en lavados	rpm	40	40	40	40	40	40
Giros en centrifuga	rpm	385	385	385	385	385	385
Diámetro puerta	mm	500	500	500	500	500	500
<b>DEPÓSITO</b>							
Capacidad 1 depósito	Lts.	85	85	85	82	82	82
Capacidad 2 depósitos	Lts.	205	205	205	82	82	82
Capacidad 3 depósitos	Lts.				133	133	133
<b>DESTILADOR</b>							
Volumen total	Lts.	145	145	145	145	145	145
Volumen útil	Lts.	180	180	180	180	180	180
<b>FILTRO NYLON</b>							
Capacidad filtro nylon	Lts.	35	35	35	35	35	35
Superficie filtro nylon	m <sup>2</sup>	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
<b>FILTRO DECOLORANTE</b>							
Capacidad filtro decolorante	Lts.	13	13	13	13	13	13
Cantidad tubos	Nº	1	1	1	1	1	1
Cantidad cartuchos	Nº	1	1	1	1	1	1
<b>POTENCIA ELÉCTRICA</b>							
Potencia máquina eléctrica	Kw	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5
Potencia máquina vapor	Kw	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
<b>CONEXIONES</b>							
Entrada aire comprimido	mm	6	6	6	6	6	6
Entrada agua	Ø	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4
Salida agua	Ø	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4
Entrada vapor	Ø	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
Descarga líquido de condensador	Ø	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
<b>PESOS MÁQUINA</b>							
Peso vacío	Kg.	950	970	990	1010	1030	1060
Peso con solvente	Kg.	1470	1500	1510	1540	1550	1580
Carga dinámica	Kg/ m <sup>2</sup>	740	745	790	795	840	846
Peso máquina embalada	Kg.	1100	1120	1140	1160	1180	1210
<b>MEDIDAS MÁQUINA</b>							
Anchura frontal (A)	mm	1650	1650	1650	1650	1650	1650
Profundidad (B)	mm	1460	1460	1460	1460	1460	1460
Altura máxima ©	mm	2005	2005	2005	2005	2005	2005
Altura mínima (D)	mm	1860	1860	1860	1860	1860	1860

**T 343 y T 403**

Máquinas especialmente diseñadas para solucionar los problemas de espacio (compactas) y volúmenes de trabajo. Simples, tecnológicamente avanzadas, y versátiles para satisfacer las exigencias de comercios pequeños y medianos, donde la reducción de gastos se hace indispensable, sin comprometer la capacidad operativa.

		T 343	T 403
<b>TAMBOR</b>			
Capacidad máquina		18	20
Volumen	Lt.	340	400
Diámetro	mm	900	1000
Profundidad	mm	535	510

Giros en lavados	rpm	40	33
Giros en centrifuga	rpm	400	190-380
Diámetro puerta	mm	500	500
<b>DEPÓSITO</b>			
Capacidad 1 depósito	Lt.	95	110
Capacidad 2 depósitos	Lt.	150	165
<b>DESTILADOR</b>			
Volumen total	Lt.	225	225
Volumen útil	Lt.	190	190
<b>FILTRO NYLON</b>			
Capacidad filtro nylon	Lt.	55	55
Superficie filtro nylon	m <sup>2</sup>	3.9	3.9
Discos filtrantes	nr	26	26
<b>FILTRO DECOLORANTE</b>			
Capacidad filtro decolorante	Lt.	13	13
Cantidad tubos	nr	1	1
Cantidad cartuchos	Nr	1	1
<b>POTENCIA ELÉCTRICA</b>			
Potencia máquina eléctrica	Kw	22.5	24
Potencia máquina vapor	Kw	7.5	9
<b>PESOS MÁQUINA VERSION ULTRA</b>			
Peso vacía	Kg.	1500	1800
Peso con solvente	Kg.	2000	2350
Carga estática	Kg/m <sup>2</sup>	741	833
Carga dinámica	Kg/m <sup>2</sup>	996	1109
Peso máquina embalada	Kg.	1620	1920
<b>PESOS MÁQUINA VERSION ULTRA DIAMOND</b>			
Peso vacía	Kg.	1610	1880
Peso con solvente	Kg.	2110	2430
Carga estática	Kg/m <sup>2</sup>	781	861
Carga dinámica	Kg/m <sup>2</sup>	1041	1141
Peso máquina embalada	Kg.	1730	2000
<b>MEDIDAS MÁQUINA</b>			
Anchura frontal (A)	mm	1250	1300
Profundidad (B)	mm	2160	2170
Altura máxima ©	mm	2210	2340
Altura mínima (D)	mm	2040	2095

[M 343 - M 403 - M 503 - M 703 - M 803](#)

		M343	M403	M503	M703	M803
<b>TAMBOR</b>						
Capacidad máquina	Kg.	18	20	25	32	40
Volumen	Lts.	340	400	500	645	800
Diámetro	mm	900	1000	1000	1200	1200
Profundidad	mm	535	510	640	570	710
Giros en lavados	rpm	40	33	33	28	28
Giros en centrifuga	rpm	400	190-380	190-380	165-340	165-340
Diámetro puerta	mm	500	500	500	500	500
<b>DEPÓSITO</b>						
Capacidad 1 depósito	Lts.	110	160	160	240	240
Capacidad 2 depósitos	Lts.	110	160	160	240	240
Capacidad 3 depósitos	Lts.	200	200	200	330	330
<b>DESTILADOR</b>						
Volumen total	Lts.	190	260	260	360	360
Volumen útil	Lts.	230	325	325	455	455
<b>FILTRO NYLON</b>						
Capacidad filtro nylon	Lts.	55	75	75	75	100
Superficie filtro nylon	m <sup>2</sup>	3.9	5.5	5.5	5.5	7.8
Discos flotantes	nr	26	39	39	39	52
<b>FILTRO DECOLORANTE</b>						

Capacidad filtro decolorante	Lts.	25	25	25	25	25
Cantidad tubos	Nº	1	1	1	1	1
Cantidad cartuchos	Nº	2	2	2	2	2
<b>FILTROS de CARTUCHO KR</b>						
Capacidad filtro de los cartuchos	Lts.	55	85	85	85	105
Cantidad de tubos	Nº	1	1	1	1	1
Cantidad de cartuchos	Nº	2	3	3	3	4
<b>POTENCIA ELÉCTRICA</b>						
Potencia máquina eléctrica	Kw	21	28.5	29		
Potencia máquina vapor	Kw	7.5	9	9.5	10.5	10.5
<b>PESOS MÁQUINA VERSION ULTRA</b>						
Peso vacío	Kg.	1595	1980	2050	2710	1840
Peso con solvente	Kg.	2484	3132	3202	4406	4536
Carga dinámica	Kg/m <sup>2</sup>	801	841	860	922	949
Carga dinámica	Kg/m <sup>2</sup>	1039	1071	1129	1189	1263
Peso máquina embalada	Kg.	1715	2100	2170	2890	3020
<b>PESOS MÁQUINA VERSION ULTRA DIAMOND</b>						
Peso vacío	Kg.	1850	2300	2350	3175	3210
Peso con solvente	Kg.	2740	3452	3502	4871	4906
Carga dinámica	Kg/m <sup>2</sup>	884	927	940	1019	1027
Carga dinámica	Kg/m <sup>2</sup>	1130	1166	1217	1296	1348
Peso máquina embalada	Kg.	1970	2420	2470	3355	3390
<b>MEDIDAS MÁQUINA</b>						
Anchura frontal (A)	mm	2000	2140	2140	2360	2360
Profundidad (B)	mm	1550	1740	1740	2025	2025
Altura máxima ©	mm	2195	2285	2285	2580	2580
Altura mínima (D)	mm	2025	2095	2095	2345	2345

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESTÁNDAR A TODAS LAS MÁQUINAS PARA HIDROCARBUROS Y SOLVENTES SILICONADOS

- ✓ Microprocesador
- ✓ Convertidor para regular la velocidad del motor
- ✓ Sistemaa automático de enfriamiento del disolvente (Polar®)
- ✓ Destilación fraccionada avanzada al vacío
- ✓ Lavado automático de las paredes del destilador
- ✓ Control automático del secado
- ✓ Válvula para economizar el agua
- ✓ Sistema innovador de secado Rapid Dry®
- ✓ Sistema automático para prevenir aspiraciones DPC®
- ✓ Micro y cerraduras neumáticas de seguridad en todas las puertas
- ✓ Gran filtro de agujas con sistema de secado automático
- ✓ Bomba jabones
- ✓ Insonorización grupo frigorífico
- ✓ Sistemaa de seguridad con nitrógeno
- ✓ Recipiente de seguridad Floor Guard®
- ✓ Partes de acero inoxidable: giro de aire, cesto, filtro de agujas, filtros destilador, condensador, separador.

### KT 2/3 - KT 343 -. KT 403

		KT283	KT343	KT403
<b>TAMBOR</b>				
Capacidad máquina	Kg.	15	18	20
Volumen	Lts.	280	340	400
Diámetro	mm	800	900	1000
Profundidad	mm	560	535	510
Giros en lavados	rpm	12+50	12+50	12+50
Giros en centrifuga	rpm	300+540	300+540	300+540
Diámetro puerta	mm	500	500	500
<b>DEPÓSITO</b>				
Capacidad 1 depósito	Lts.	75	95	110
Capacidad 2 depósitos	Lts.	130	150	165
<b>DESTILADOR</b>				
Volumen total	Lts.		225	225
Volumen útil	Lts.		190	190
<b>FILTRO NYLON</b>				
Capacidad filtro nylon	Lts.		55	55
Superficie filtro nylon	m <sup>2</sup>		3.9	3.9
Discos filtrantes	nr		26	26
<b>FILTRO DECOLORANTE</b>				
Capacidad filtro decolorante	Lts.		13	13
Cantidad tubos	Nº		1	1
Cantidad cartuchos	Nº		1	1
<b>FILTRO de CARTUCHO "KR"</b>				
Capacidad filtro cartucho	Lt.	55		
Cantidad de tubos	Nr	1		
Cantidad cartuchos	nr	2		
<b>POTENCIA ELÉCTRICA</b>				
Potencia máquina eléctrica	Kw	15	34.5	39.5
Potencia máquina vapor	Kw	6	10.5	15.5
<b>PESOS MÁQUINA</b>				
Peso vacío	Kg.	1075	1691	1820
Peso con solvente	Kg.	1365	1934	2368
Carga estática	Kg/ m <sup>2</sup>	689	716	839
Carga dinámica	Kg/ m <sup>2</sup>	1093	1118	1313
Peso máquina embalada	Kg.	1170	1870	2000
<b>MEDIDAS MÁQUINA</b>				
Anchura frontal (A)	mm	960	1250	1300
Profundidad (B)	mm	2050	2160	2170
Altura máxima ©	mm	2060	2210	2340
Altura mínima (D)	mm	2000	2040	2095

Nota: El nivel de ruido de la máquina es inferior a 70 dB (A)

[KM283 - KM343 - KM403 - KM503 - KM703 - KM803](#)

		KM283	KM343	KM403	KM503	KM703	KM803
<b>TAMBOR</b>							
Capacidad máquina	Kg.	15	18	20	25	32	40
Volumen	Lts.	280	340	400	500	645	800
Diámetro	mm	800	900	1000	1000	1200	1200
Profundidad	mm	560	535	510	640	570	710
Giros en lavados	rpm	12-50	12-50	12-50	12-50	12-50	12-50
Giros en centrifuga	rpm	300+540	300+540	300+540	300+540	300+450	300+450
Diámetro puerta	mm	500	500	500	500	500	600
<b>DEPÓSITO</b>							
Capacidad 1 depósito	Lts.	82	110	160	160	240	240
Capacidad 2 depósitos	Lts.	82	110	160	160	240	240
Capacidad 3 depósitos	Lts.	133	200	200	200	330	330
<b>DESTILADOR</b>							
Volumen total	Lts.	180	230	325	325	455	455
Volumen útil	Lts.	145	190	260	260	360	360
<b>FILTRO NYLON</b>							
Capacidad filtro nylon	Lts.	55	55	75	75	75	100
Superficie filtro nylon	m <sup>2</sup>	3.9	3.9	5.5	5.5	5.5	7.8

Discos filtrantes	nr	26	26	39	39	39	52
<b>FILTRO DECOLORANTE</b>							
Capacidad filtro decolorante	Lts.	13	25	25	25	25	25
Cantidad tubos	Nº	1	1	1	1	1	1
Cantidad cartuchos	Nº	1	2	2	2	2	2
<b>FILTRO de CARTUCHO "KR"</b>							
Capacidad filtro cartucho	Lt.	55	55	85	85	85	105
Cantidad de tubos	Nr	1	1	1	1	1	1
Cantidad cartuchos	nr	2	2	3	3	3	4
<b>POTENCIA ELÉCTRICA</b>							
Potencia máquina eléctrica	Kw	22.5	33	44	44		
Potencia máquina vapor	Kw	7.5	10.5	15.5	15.5	17.5	17.5
<b>PESOS MÁQUINA</b>							
Peso vacío	Kg.	1510	1850	2350	2350	3175	3210
Peso con solvente	Kg.	1810	2740	3502	3502	4871	4906
Carga estática	Kg/m <sup>2</sup>	751	884	940	940	1019	1027
Carga dinámica	Kg/m <sup>2</sup>	1100	1130	1166	1217	1296	1348
Peso máquina embalada	Kg.	1670	1970	2470	2470	3355	3390
<b>MEDIDAS MÁQUINA</b>							
Anchura frontal (A)	mm	1695	2000	2140	2140	2360	2360
Profundidad (B)	mm	1460	1550	1740	1740	2025	2025
Altura máxima ©	mm	2020	2195	2285	2285	2580	2580
Altura mínima (D)	mm	2020	2025	2095	2095	2345	2345

### HS-K340S; HS-K500S y HS-K800S

		HSK340S	HSK500S	HSK800S
<b>TAMBOR</b>				
Capacidad máquina	Kg.	18	25	40
Volumen	Lts.	340	500	800
Diámetro	mm	900	1000	1200
Profundidad	mm	535	640	710
Giros en lavados	rpm	20+55	20+55	20+55
Giros en centrífuga	rpm	300+800	300+800	300+700
Diámetro puerta	mm	500	500	600
<b>DEPÓSITO</b>				
Capacidad 1 depósito	Lts.	120	227	280
Capacidad 2 depósitos	Lts.	110	196	280
Capacidad 3 depósitos	Lts.	230	263	365
<b>DESTILADOR</b>				
Volumen total	Lts.	190	260	360
Volumen útil	Lts.	230	325	455
<b>FILTRO NYLON</b>				
Capacidad filtro nylon	Lts.	55	75	100
Superficie filtro nylon	m <sup>2</sup>	3.9	5.5	7.8
Discos filtrantes	nr	26	39	52
<b>FILTRO DECOLORANTE</b>				
Capacidad filtro decolorante	Lts.	25	25	25
Cantidad tubos	Nº	1	1	1
Cantidad cartuchos	Nº	2	2	2
<b>FILTRO de CARTUCHO "KR"</b>				
Capacidad filtro cartucho	Lt.	55	105	105
Cantidad de tubos	Nr	1	1	1
Cantidad cartuchos	nr	2	4	4
<b>POTENCIA ELÉCTRICA</b>				

Potencia máquina eléctrica	Kw			
Potencia máquina vapor	Kw	12	17.5	19
<b>PESOS MÁQUINA</b>				
Peso vacío	Kg.	2345	3385	3800
Peso con solvente	Kg.	2825	4065	4724
Carga estática	Kg/ m <sup>2</sup>	772	818	812
Carga dinámica	Kg/ m <sup>2</sup>	1354	1507	1656
Peso máquina embalada	Kg.	2650	3550	4050
<b>MEDIDAS MÁQUINA</b>				
Anchura frontal (A)	mm	2090	2400	2680
Profundidad (B)	mm	1750	2078	2178
Altura máxima ©	mm	2350	2300	2535
Altura mínima (D)	mm	2300	2208	2378