

SERIE T 03

		220	280	343	403
TAMBOR					
Capacidad máquina	Kg.	11-12	14-16	17-19	20-22
Volumen	Lts.	220	280	340	400
Diámetro	mm	480	560	535	510
Profundidad	mm	480	560	535	510
Giros en lavados	rpm	40	40	40	33
Giros en centrifuga	rpm	408	408	400	340
Diámetro puerta	mm	50	500	500	500
DEPÓSITO					
Capacidad 1 depósito	Lts.	75	75	95	110
Capacidad 2 depósitos	Lts.	130	130	150	165
DESTILADOR					
Volumen útil	Lts.	145	145	170	170
FILTRO NYLON					
Capacidad filtro nylon	Lts.	35	55	55	55
Superficie filtro nylon	m ²	2.2	3.9	3.9	3.9
FILTROS de CARTUCHO					
Capacidad filtro de los cartuchos	Lts.	35	55	55	55
Cantidad de tubos	Nº	1	2	2	2
Cantidad de cartuchos	Nº	2.5	5.1	5.1	5.1
POTENCIA ELÉCTRICA					
Potencia máquina eléctrica	Kw	15.5	15.5	22.2	23.4
Potencia máquina vapor	Kw	4.1	4.1	7.2	8.4
Lavado	Kw	0.4	0.4	0.6	0.7
Centrifuga	Kw	1.3	1.3	2.2	2.2
Bomba	Kw	0.5	0.5	0.7	0.7
Ventilación	Kw	0.7	0.7	2.2	2.2
Grupo refrigeración	Kw	2.5	2.5	3.7	4.8
Compresor aire	Kw	0.3	0.3	0.3	0.3
Resistencia calefacción	Kw	5.4	5.4	6	6
Resistencia destilación	Kw	6	6	9	9
CONEXIONES					
Aire	Ø	¼	¼	¼	¼
Agua	Ø	½	½	¾	¾
vapor	Ø	½	½	½	½
PESOS MÁQUINA VERSION ULTRA					
Peso vacío	Kg.	1125	1180	1200	1775
Peso con solvente	Kg.	1541	1596	1680	2303
Carga dinámica	Kg/ m ²	1002	1075	1020	1060
MEDIDAS MÁQUINA					
Anchura frontal (A)	mm	960	1060	1350	1400
Profundidad (B)	mm				
Altura máxima ©	mm	2050	2000	2203	2293
Altura mínima (D)	mm	2000	2145	2222	2232

SERIE M 03

		220	280	343	403	503	703	803
TAMBOR								
Capacidad máquina	Kg.	11-12	14-16	17-19	20-22	25-28	32-35	40-45
Volumen	Lts.	220	280	340	400	500	644	802
Diámetro	mm	800	800	900	1000	1000	1200	1200
Profundidad	mm	480	560	535	510	640	570	710
Giros en lavados	rpm	40	40	40	33	33	28	28
Giros en centrifuga	rpm	408	408	400	340	340	165- 340	165- 340
Diámetro puerta	mm	500	500	500	500	500	500	500
DEPÓSITO								
Capacidad 1 depósito	Lts.	75	75	110	160	160	240	240

Capacidad 2 depósitos	Lts.	130	130	200	200	200	330	330
DESTILADOR								
Volumen útil	Lts.	145	145	190	260	260	360	360
FILTRO NYLON								
Capacidad filtro nylon	Lts.	70	110	110	160	160	200	200
Superficie filtro nylon	m ²	4.4	738	7.8	11.4	11.4	15.6	15.6
FILTRO DECOLORANTE								
Capacidad filtro decolorante	Lts.	70	110	110	160	160	200	200
Superficie	m ²	5.1	10.2	10.2	15.3	15.3	20.4	20.4
Cantidad cartuchos	Nº	2	4	4	6	6	8	8
POTENCIA ELÉCTRICA								
Potencia máquina eléctrica	Kw	15.5	15.5	20.7	23.4	23.4		
Potencia máquina vapor	Kw	4.1	4.1	7.2	8.4	8.4	9.9	9.9
Lavado	Kw	0.4	0.4	0.6	0.7	0.7	1.8	1.8
centrifuga	Kw	1.3	1.3	2.2	3	3	1.4 - 6	4.4 - 6
Bomba	Kw	0.5	0.5	0.7	0.7	0.7	1.1	1.1
ventilación	Kw	0.7	0.7	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
Grupo refrigeracion	Kw	2.5	2.5	3.7	4.8	4.8	4.8	4.8
Compresor de aire	Kw	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Resistencia calefaccion	Kw	5.4	5.4	6	6	6		
Resistencia destilador	Kw	6	6	7.5	9	9		
CONEXIONES								
Aire	Ø	¼	¼	¼	¼	¼	¼	¼
Agua	Ø	1/2	1/2	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4
vapor	Ø	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
PESOS MÁQUINA								
Peso neto	Kg.	1310	1415	1960	2320	2375	2840	2950
Peso con solvente	Kg.	1870	2039	2810	3410	3465	4456	4565
Carga dinámica	Kg/m ²	947	974	1062	1033	1094	1197	1266
MEDIDAS MÁQUINA								
Anchura frontal (A)	mm	1650	2226	2100	2240	2240	2480	2480
Profundidad (B)	mm							
Altura máxima ©	mm	2000	1960	2203	2293	2293	2565	2565
Altura mínima (D)	mm	1450	1510	1562	1752	1752	2037	2037