



Estados Unidos 2002 - C.A.B.A
 Telfax: +54+11- 4942-5562
 p/interior: 0810-333-1111
 Email: ventas@multibujes.com.ar
 Web: www.multibujes.com.ar

Catálogo de electrodomésticos

Artefactos - Marcas	øInt	øExt	Largo	ø Pest.	Espesor pest.
---------------------	------	------	-------	---------	---------------

ACONDICIONADORES de AIRE

Chico 12" y 16" 86303	Yelmo	9,2	E 20,07	17	14	2,8
Chico 12" y 16" 12128	Yelmo	9,2	E 20,07	17	14	2,8
Chico 12" 86303	Yelmo	9,2	E 20,07	17	14	2,8
16" 110/60 C/S 13128	Yelmo	11,77	E 23,07	18	17,5	3
16" y 20", A-16, B12-16, C12-16 14128	Yelmo	11,8	E 23,07	18	17,5	3
16" y 20", A-16, B12-16, C12-16 14128	Yelmo	11,8	E 23,07	18	17,5	3
Acondicionador	Surrey	11,95	E 22,20	18,6		
Acondicionador	Surrey	12	E 22,20	18,6		
Forzador	Siam Di Tella	12,5	19	22		
Acondicionador	Siam Di Tella	12,58	E 22,20	18,5		
Forzador	Siam Di Tella	12,66	E 25,40	22,2	17,7	4
Forzador compc. 5117-091-00 usado en 5117x220x00	Siam Di Tella	12,7	19,05	27		
Acondicionador	Siam Di Tella	12,7	E 22,20	18,5		
Acondicionador	Siam Di Tella	12,7	E 25	17,5		
Forzador	Siam Di Tella	12,7	E 25,40	17,5		
Forzador Exagonal	Siam Di Tella	12,7	E 25,40	22,2	17,7	4
Forzador	Siam Di Tella	12,7	E 25,40	23,8	17,4	5
Eje Motor Eléct.	Crespo	12,97	E 22,20	18	18	4
Eje Motor Eléct.	Conqueror	12,97	E 22,20	18	18	4
Eje Motor Eléct.	Conqueror	13	E 22,30	18	18	4,5
Eje Motor Eléct.	Crespo	13	E 22,30	18	18	4,5
Forzador	South-Bend	14	19,03	18,1		
Forzador	Siam Di Tella	14,88	19	15		
Forzador	South-Bend	14,95	19,1	18,5		
Forzador	South-Bend	15	19	15		
Forzador	Siam Di Tella	15	19	15		
Forzador	South-Bend	15	19,02	16		
Forzador	South-Bend	15	19,03	18		

AFEITADORAS

3104-101-805	Philips Argentina	2	4	3,5		
3103-221-8119	Philips Argentina	2	4	4	5	1,5
Afeitadora	Philips Argentina	2	5	4		
4222-018-4180	Philips Argentina	2	8	2		
Afeitadora	Philips Argentina	2,03	8	2,85		
5176 buje oscilador de forma	Remington	2,7	4,33	14,1	4,27	1,5 c/reb
823 cojinete	Remington	3,78	5,46	3,45	7,11	0,7

AMOLADORAS - TALADROS

823 cojinete	Remington	3,81	5,49	3,71		
Afeitadora	Sunbeam	3,97	E 9,45	4,6		
Afeitadora	Sunbeam	3,98	E 9,34	4,57		
4203-015-5082	Philips Argentina	4	6	13		
Eléct. A-4-30082	Philips Argentina	4	8	6		
Motor 6 - 199 - 202	Braun	4	8,5	7,8		
Guía eje angular	Dover	8	12,07	13		

ARTEFACTOS VARIOS

Articulos Varios USA	Bell Howell	6,3	E 15,87	11,1		
Articulos Varios USA	Bell Howell 7994	6,35	E 15,90	11,22		
Artefactos USA	Dryer Eugene	9,5	E 17,50	16,8	14,3	5
Artefactos Varios USA	Knapp Monarch	6,36	E 15,00	13	10	1,5
Artefactos Varios E-131-E USA	Knapp Monarch	6,35	E 15,11	14,3		
Artefactos Varios USA	Knapp Monarch	6,35	E 19,05	19,05		
Artefactos Varios USA	Knapp Monarch	7,13	E 17,52	15,9		
Artefactos Varios USA	Knapp Monarch	7,95	E 14,35	15,9		
Artefactos para Gigler	Ucrania	4,5	E 9,50	7,1		
Artefactos para Gigler	Ucrania	4,5	E 9,60	7,1		
Artefactos para Knittax	Ucrania	7	9	15,1		
Artefactos para Knittax	Ucrania	8	12	15,1		
Artefactos para Knittax	Ucrania	8	12,7	15,1		

ASPIRADORAS

Para automóviles	Airol	2,35	E 5,4	3,4		
Portátil	Don aire	6,35	E 15,00	10,5		
Portátil	Don aire	7	E 14,70	10,5		
Aspiradora	Universal	7	E 16,00	10,8		
Super plana - Motor	Siam Di Tella	7,1	E 16,00	14	11	2
Super plana - Motor	Siam Di Tella	7,69	E 16,00	14	11	2
Aspiradora	Universal	7,75	E 16,00	12	Sup/med.	
Super plana - Motor	Siam Di Tella	7,75	E 16,00	14	11	2
Aspiradora	Universal	7,93	E 16,00	12	Sup/med.	
Super plana - Motor	Siam Di Tella	7,93	E 16,00	14	11	2
Aspiradora	Universal	7,98	E 16,00	12	Sup/med.	
Super plana - Motor	Siam Di Tella	7,98	E 16,00	14	11	2
Manual 031	Yelmo	7,99	E 16,10	14,4	11,1	2,7
Aspiradora	Universal	8	E 16,00	12		
Manual	Yelmo	8	E 16,00	14	10	2
Super plana - Motor	Siam Di Tella	8	E 16,00	14	10	2
Manual	Yelmo	8	E 16,00	14	11	2
De mano Motor D-1	Graf - Electric	8	E 18,00	16		
Aspiradora	Dominio	8,3	E 18,40	12,5		
Aspiradora	General Electric	8,3	E 18,40	12,5		
Aspiradora	General Electric	9,3	E 18,00	12,5		
Aspiradora	General Electric	9,8	E 18,00	12,5		
Aspiradora Mod. Antiguo	Dominio	9,8	E 18,00	12,5		
Aspiradora	General Electric	10	E 18,00	12,5		
De mano	Graf - Electric	10	E 20,00	18	14	3,5

ASCENSORES

Motor	Sidem	35	45	81	48	6
Motor	Electra	40	52	80		
Motor	Sidem	40	52	100	56	5
Motor	Electra	45	55	42		
Motor	Electra	45	58	90		
Motor	Saglommat	70	90	110		

BARREALFOMBRAS

Motor	Frutex	6	E 14,00	10		
86601	Yelmo	6	E 14,00	10		

BATIDORAS

Manual	Mariwal	4	E 9,00	5		
De mano (mini-piper) motor 4-999-705	Braun	5	E 10,00	6,5		
De mano (mini-piper) motor 4-999-725	Braun	5,85	9,5	8	10,5	6
De mano (mini-piper) motor 4-999-725	Braun	5,85	10,5	8	9,5	2
De mano (mini-piper) motor 4-999-751/A	Braun	5,85	11,02	8		
De mano motor	Braun	5,88	9	8		
Eje motor	Wemir	5,92	E 12,00	8,1		
Eje batidor - amasador 47128	Yelmo	6	13	19,8		
Tapa caja engranaje 86601/31700	Yelmo	6	E 14,00	10		
Motor BL 00-06 E	Autocam	6,01	12,02	20		
Eje mezclador	Wemir	6,27	9,9	7		
De mano (mini-piper)	Braun	6,35	E 12,70	8,5		
Batidora	Braun	6,35	E 16,00	12,5		
Batidora	Braun	6,5	E 16,00	12,5		
011/32307	Sunbeam	7,15	E 15,85	11		
Engranaje helicoidal R 158	Rizmar	7,85	12,75	22		
Batidora	Rizmar	7,88	12,75	25,4		
Polea grande 2H1-60609	Kenwood	7,9	11	12	14,3	2
Tapa caja engranaje 012801-2J1-60510	Kenwood	7,9	14,3	11,7	17	2,3
Licuada porta vaso 060242	Kenwood	7,9	14,33	12,11	17	2,6
Buje de caja	Kenwood	7,93	11	9,6	14,3	1,6
Cuerpo de engranaje 012201-2B1-60414	Kenwood	7,94	12,7	7,9		
Batidora	Rizmar	7,94	15,88	19		
Polea grande 012701-2H1-60509	Kenwood	7,95	11	12,7	14,3	1,5
Polea grande 012701-2H1-60509	Kenwood	7,95	11	12,7	14,3	1,6
Chef polea caja 012701	Kenwood	7,98	11,56	12,75	15	14 fe
Batidora	Rizmar	8	11	19	12,7	1,5
Engranaje doble	Kenwood	8	12,7	18,8		
Cuerpo caja engranaje 012201-2B1-60414	Kenwood	8	12,74	7,9		
Tapa caja engranaje 012801-2J1-60510	Kenwood	8	12,74	11	16,7	1,5
Picacarne exterior 050201 Estriado Exterior	Kenwood	8	12,93	8		
Chef eje mando tapa 012801	Kenwood	8	13,31	11,3	16,8	1,5
Manual	Rizmar	8	E 16,00	12		
Engranaje 012401-2E1-60409	Kenwood	8	E 16,00	14		
Batidora	Rizmar	8	E 16,00	17	11	4
Batidora	Rizmar	8	E 16,00	17	11	5
Manual	Mariwal	9	13	20	15	2
228/33276	Sunbeam	9,5	E 15,80	17	11	2,5
011/32307	Sunbeam	9,5	E 15,85	11		
Engranaje 012401-2E1-60409	Kenwood	9,6	12,55	18,5		
Engranaje	Kenwood	9,6	12,7	18,5	23	2,5
Manual	Mariwal	10	15	29	18	3
228/33412 inferior	Sunbeam	10	15,9	26,5		
228/33417 superior	Sunbeam	10	15,92	37,6		
Eje central 40700	Yelmo	10	18	25		
Eje central y guia eje cuchillas 86405	Yelmo	10	18	25		
Cuchillas - Guia ejes	Yelmo	10	18,3	14	23	2,5
Engranaje de arrastre 226-700	Yelmo	10,02	15	25	18	3
228/33412 inferior	Sunbeam	10,03	15,92	26,6		
228//33417 superior	Sunbeam	10,03	15,92	37,6		
2 Bujes cuerpo caja engranaje 012202-2B2-60507	Kenwood	12,7	19,1	9,5	23	1,5
Chef eje vertical 012202	Kenwood	12,71	20,22	9,47	23	1,6
Ralladora inferior 161111	Kenwood	12,72	16,08	32,06		
Cuerpo	Kenwood	12,8	19,2	19	25,58	4
Cuerpo	Kenwood	13	19,2	19,5	26,4	4
Batidora Mod antiguo 2003-700	Rizmar	14	18	42		
2003-700	Yelmo	14	21	22	24,4	2
Pica-carne 5B1-60411	Kenwood	14,29	17,5	14,2		
Fabricadora de pastas exterior 140212	Kenwood	14,29	17,52	14,29		
Pica-carne 5B2-60512	Kenwood	14,3	17,5	15	21	2,3

BATIDORAS

Fabricadora de pastas interior 140213	Kenwood	14,3	17,53	14,92	21,1	2,3
Pica-carne	Kenwood	14,4	19,05	33		
Pica-carne Interior 050202	Kenwood	14,78	17,51	15,2	21	5
Chef eje mando cuerpo 012201	Kenwood	14,79	17,52	14,8		
050201-050202	Kenwood	14,8	17,52	15	21	2
Buje de trompa	Kenwood	15,8	22	22	29	1,9
Tazón planetario 012911-4C1-60508	Kenwood	15,87	19,1	12	14,3	2,2
Chef buje tazón 012911	Kenwood	15,91	19,11	16,13	21,8	1,9
Salida Horizontal 012804	Kenwood	15,92	23,22	15,57	28,7	2,2
Tazón planetario	Kenwood	15,96	19,1	15,9	22	1,5
Tazón	Kenwood	16	22	22,3	25,8	3,3
Tazón	Kenwood	16	22	23,2	26	4,5
Ralladora (mecanizado) 161212	Kenwood	17,1	24	47		
Mecanizado 050212 (pieza de forma)	Kenwood	17,45	24	39,8		
Tapa engranaje interior 47604/604-700	Yelmo	19	22,5	14	25,5	1,5
Tapa con dentado interno 117-700	Yelmo	19,06	22,5	16,5	25,4	1,5
Caja engranaje - distanciador 39700	Yelmo	34	40	23,6		
Distanciador 86403	Yelmo	34	40	23,6		
Caja engranaje 50700	Yelmo	39	46	18		
Caja engranaje 47085/85700	Yelmo	40,02	46	18		
Caja engranaje 50700	Yelmo	40,02	46	18		
Exprimidor (bujes especiales con rosca int.)	Kenwood	12,96	21,2	10,7		
Batidora	Kenwood	23,32	28,5	17,3	36	2,5
14-88457 (bujes de forma)	Sunbeam	--				

BICICLETAS

Dinamo	I.M.E.P.	5,38	10	30	14	4
Dinamo	Augustus	5,5	10	30	14	4
Dinamo	I.M.E.P.	5,5	10	30	14	4

BOMBAS

De agua	Simeoni	4	8	12,7		
Centrifuga (chica)	Lec pac	5	12	19,3		
De agua (motor)	Salco	5,9	E 12	9,5		
1758-2279-2235 y ECH	Otaci	8	12,7	19,8		
De agua (motor)	Salco	8	E 16	12		
De agua	Carlone	8,5	12,7	28	18	2,5
De agua	Simeoni	12,7	15,88	19		
De agua	Iruma	12,75	16,1	25		
De agua	Iruma	12,9	16	20		
De agua	Iruma	12,9	16,1	31		
De agua	Iruma	13,1	17,5	23		
Hidráulica	Balmatic	14	16,2	12		
De agua	Simeoni	15,64	19,14	21,6		
De engranaje	Plantafeve	12,7	15,88	19		
De agua a diafragma "Pampa" (bujes en brazo móvil)	Ascheri	17	21	15		
De agua	Simeoni	17,47	23,84	25,4		
De agua (bombeador - Diafragma)	Bnelson	17,88	24	18,5		
De agua (bombeador - Diafragma)	Nelson	17,88	24	24		
De agua (mod. Alfa A-20/25)	Iruma	18	24	13	32	2,5
De engranaje	Plantafeve	20	26	30		
De agua (mod. Sumergible 142 mm)	Iruma	20	30	30		
De agua	Simeoni	21,04	25	25		
De engranaje	Plantafeve	22	27	28		
De engranaje	Plantafeve	25	32	25		
De agua (sumergida 60 mm. Gama-Vertical-Caracol)	Iruma	25,1	34,5	72		
De agua	Simeoni	27,83	31,75	34,1		
De agua (Mod. Gama 25)	Iruma	27,96	33,01	27		
Bombas de lavarropas, ver Lavarropas						

CALOVENTORES - HELADERAS

Caloventor - Heladera	Ultracomb	4	E 9	9	5,5	2
-----------------------	-----------	---	-----	---	-----	---

CALADORAS (SIERRAS)

Mod. 524--3000 y 4000 RPM (lado corona)	Skill	6,35	8,8	10		
Mod. 524--3000 y 4000 RPM (lado corona)	Skill	6,35	8,8	16		
Mod. 524--3000 y 4000 RPM (lado colector)	Skill	6,35	11,15	9,4	14,3	1,5
Mod. 524--3000 y 4000 RPM (lado colector)	Skill	6,35	11,15	11	14,3	1,5
Mod. 524--3000 y 4000 RPM (lado colector)	Skill	6,38	11,15	9,4	14,3	1,5
Mod. 524--3000 y 4000 RPM (lado sinfin)	Skill	7	14,35	9,6	17	1,5
Mod. 1810 A (Varios usos) USA	Shot Mate	7,65	E 16,0	12,7		
Mod. 1810 A (Varios usos) USA	Shot Mate	7,66	E 16,0	12,7		
Mod. 524--3000 y 4000 RPM (Lado corona)	Skill	7,7	14,35	9,6	17	1,5
Mod. 909 (Lado sable y lado sinfín) USA	Wen	9,5	12,7	10	17,2	1,5
Mod. 909 (Lado sable y lado sinfín) USA	Wen	9,5	12,7	19	17,5	2,5
Mod. 909 (Lado colector) USA	Wen	12,7	14	17,5	21	2,5
Mod. 909 (Lado colector) USA	Wen	12,7	14,83	17,5	17,5	1,5

CALEFACTORES VARIOS

Calefactor Varios		6	12	12	10	3,2
-------------------	--	---	----	----	----	-----

CAMPANAS de COCINA

Campana de cocina	Arlimet	9	E 19	21	13,5	8, S/med.
Campana de cocina	Arlimet	9,5	E 19	21	13,5	8
Campana de cocina	Chantres	9,5	E 20	18	14	3,5
Campana de cocina	Brower	9,5	E 20	18	14	3,5

COMPRESORES

Refrigeración 6000-17 (buje biela)	O.F.A.	12	15	17		
Refrigeración 22611 mod. 65 1/2, 3/4 y 1 HP	O.F.A.	18,7	23,3	37		
Refrigeración 22607 1/2 (casquillo biela)	O.F.A.	de forma				

CORTINAS METALICAS

Metálica	Lavandera	25,6	31,1	22		
Metálica	Lavandera	27	31,8	40		
Portones automáticos	Lavandera	27,83	31,75	34,1		
Portones automáticos	Lavandera	40	47,2	25,4	51	3,8

CORTADORAS DE CESPED

Motor 1/4	Frutex	8	15,7	11,7		
"Dinamatic" Motor	Frutex	8	E 16	12		
Cortadora de cespced	Wayra	9,5	14,3	25		
Cortadora de cespced	PYR	12,5	15,9	28		
Cortadora de cespced	Wayra	12,63	15,95	15		
Cortadora de cespced	Wayra	12,7	17,5	32	Estridado	
Cortadora de cespced	Wayra	14,4	20	20		
Cortadora de cespced	Wayra	14,76	20	20		
Cortadora de cespced	Wayra	14,88	20	20		
Cortadora de cespced	Wayra	15	20	20		
Cortadora de cespced	Wayra	15	20	21,5		
Motor 1/4 HP	Lambda	15,8	20,5	25	26	2 S/med.
Motor 1/4 HP	Lambda	15,9	21	29	25	2,5
Motor 1/2, 3/4 y 1 HP	Galpar	16	21	25		
Motor 1/4 HP	Lambda	16,8	20,5	25	26	2 S/med.
Motor 1/4 HP	Lambda	16,8	21	30	26	2
Cortadora de cespced	PYR	17	21	30		
Cortadora de cespced	Charito	17	21	30		
Motor 1/4 HP	Lambda	17	21	30	26	2
Cortadora de cespced	Charito	17	22	25		
Cortadora de cespced	Charito	17	22	30		

CORTADORAS de FIAMBRE

Familiar "Keinthón" (motor)	Keinthon	6	E 12	8,2		
Cortadora de fiambre	Fourty y Ragon	6,35	9	20		
Cortadora de fiambre	Bianchi	8	12	30		

CORTADORAS de FIAMBRE

Cortadora de fiambre	Roia	9	12	10		
Varios	Barolat y Porta	9,2	17	11		
Carrito 110212-11B5B	Kenwood	10	14	20		
Cortadora de fiambre	Rector	11	16	15		
Engranaje intermedio 11D5	Kenwood	12	16	5		
Cuchilla 11D4	Kenwood	12	16	11		
Cortadora de fiambre	Roia	12,44	16,8	17,5		
Cortadora de fiambre	Rector	12,5	19	15		
Cortadora de fiambre	Roia	12,7	16,15	31		
Cortadora de fiambre	Fourty y Ragon	12,9	16,15	20		
Torre 140212	Kenwood	14,32	17,51	14,2		
Varios	Barolat y Porta	15	20	20		
Cortadora de fiambre	Cerrutti	16	20	13		
Varios	Barolat y Porta	16	22	25		
Varios	Barolat y Porta	20	25,6	27		
Cortadora de fiambre	Roia	22,04	26	28		
Varios	Barolat y Porta	25	32	26		
Cortadora de fiambre	Roia	30	35	26		

DEVANADORAS

Motor 1/4 HP	Fernandez, Florencio	15	21,03	24	25	2
--------------	----------------------	----	-------	----	----	---

ELECTROBOMBAS

Motor Eléctrico	O.F.A.	7	E 14,7	10,5		
Motor Eléctrico	Electromec. Ferrari	11,1	15,9	15,9		
Motor Eléctrico	Electromec. Ferrari	11,11	15,88	15,8		
Motor Eléctrico	Electromec. Ferrari	12,7	22,2	18,5	17,5	4
Motor Eléctrico	Electromec. Ferrari	12,7	22	18,6		
Trasero 7/1	Rowa	15,5	21,5	21	42,5	11
,7/1	Rowa	15,5	21,5	29	42,5	11
Trasero 4/1	Rowa	15,5	22,07	18	35	4
Trasero 3/1	Rowa	15,5	22,07	26,2	32	4
Cojinete de empuje	Rowa	20,93	44	10		
2 EB 16/1	Rowa	21,03	27,1	40		
Trasero 7/1	Rowa	21,03	27,1	40,5	44	4,5

ENCERADORAS

Enceradoras	Siam Di Tella	7	E 16,0	12		
Super plana - motor	Siam Di Tella	7,1	E 16,0	14	11	2
Enceradoras	Siam Di Tella	7,66	E 16,0	12		
Super plana - motor	Siam Di Tella	7,69	E 16,0	14	11	2
Enceradoras	Siam Di Tella	7,75	E 16,0	12		
Super plana - motor	Siam Di Tella	7,75	E 16,0	14	11	2
Super plana - motor	Siam Di Tella	7,93	E 16,0	14	11	2
Super plana - motor	Siam Di Tella	7,98	E 16,0	14	11	2
Motor	Frutex	8	15,7	11,7		
Enceradoras	Siam Di Tella	8	E 16,0	12		
Motor	Frutex	8	E 16,0	12		
Motor Mod. Antiguo	Yelmo	8	E 16,0	12		
Enceradoras	Motor lit	8	E 16,0	14		
Super plana - motor	Siam Di Tella	8	E 16,0	14	10	2
Antigua	Kelvin	8	E 16,0	14	11	2
Enceradoras	Cierris	8	E 16,0	17	11	5
Motor	Yelmo	8	E 17,5	14		
Enceradoras	Electrogar	8	E 17,5	20,7	12,7	8
Enceradoras	Motor lit	11,8	19,85	22		
Enceradoras	Siam Di Tella	11,85	20,2	16		
Enceradoras	Dominio	11,91	22,2	26	25	17
Porta cepillo	Hoover	12	18	15	22	2
Porta cepillo	Yelmo	12	18	17,8	22	7,2
Porta cepillo	Hoover	12	18	19,5	22	3
Porta cepillo - cil. Con punta chanfleada	Siam Di Tella	12	20,15	16,1		

EXTRACTORES de AIRE

10'' Y 12''	Welco	6,5	E 16,0	14	10	2
10'' Y 12''	Airol	6,97	E 16,0	14,5	11	2,9
10'' Y 12''	Welco	6,97	E 16,0	14,5	11	2,9
Extractor de aire	Genalex	7,3	E 19,50	13,5		
Extractor de aire	Famax	7,85	E 17,5	14	12	2,2
Chico	Spar	7,85	E 17,5	14	12	2,2
Extractor de aire	Famax	7,85	E 17,5	15,2	12	3
Extractor de aire	South-Bend	7,95	E 15,5	17	11	5
Extractor de aire	Famax	7,99	E 17,5	14	12	1,7
Chico	Spar	7,99	E 17,5	14	12	1,7
Extractor de aire	Genalex	7,9	E 19,50	13,5		
Extractor de aire	Famax	8	E 17,5	14	12	1,7
Chico	Spar	8	E 17,5	14	12	1,7
Extractor de aire	Genalex	8	E 19,0	13		
Extractor de aire	Genalex	8	E 19,50	13,5		
Motor MG	Bellina galaxia	8,5	E 16,0	14	11	2
16''	Welco	8,96	E 20	18	14	3,5
12'', 12'' y 16''	Arlimet	9	E 19	21	13,5	8
Motor -- Purificador de aire motor	Circen	9	E 19	21	13,5	8
Extractor de aire	Airemar	9	E 20	18	14	3,5
Extractor de aire	Italair	9	E 20	18	14	3,5 S/Med
Extractor de aire	South-Bend	9	E 20	18	14	3,5
Extractor de aire Mod. Antiguo	Bellina galaxia	9	E 20	18	14	4
Extractor de aire	D.D	9,3	15,6	20		
Extractor de aire	Exaire	9,38	E 19	15		
Pannonia	Kenfos	9,38	1/2 E 19	15	16	6
Extractor de aire	D.D	9,4	E 17,5	16,8		
Extractor de aire Mod. Antiguo	D.D	9,5	15,5	20		
Extractores de Aire	Genalex	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5
Motor eléctrico 41-A	O.F.A.	9,5	E 19	18	13,5	4
10'', 12'' y 16''	Arlimet	9,5	E 19	21	13,5	8
Extractor de aire Mod.Nuevo	D.D.	9,5	19	21	13,5	8
Extractores de aire	Airemar	9,5	E 20,0	18	14	3,5
Extractores de aire	Brower	9,5	E 20,0	18	14	3,5
Extractores de aire	Chantres	9,5	E 20,0	18	14	3,5
Extractores de aire	Italair	9,5	E 20,0	18	14	3,5
10'' dos bujes	Brair	9,5	E 20,0	20	14	5
Extractores de aire	Bellina galaxia	9,6	E 16,0	21,5		
Extractores de aire	Bellina galaxia	9,92	E 20,0	18	14	3,5
Extractores de aire	Landeira	10	E 20,0	20	14	3,5

EXPRIMIDORES - JUGUERAS - SACAJUGOS

038/31936 (Pl. 31936)	Sunbeam	4,68	E 11,0	8,3		
Motor 3001 Eje Motor B 01194	Alce	5	E 10,0	6,4		
Pl. 31703	Sunbeam	6	E 11,0	8,3		
700/31703	Sunbeam	6,01	E 11,0	8,3		
Electrico Motor Juguera	Ciervo	6,01	E12,0	8,1		
Electrico Motor Juguera	Electroogar	6,01	E 12,0	8,1		
Sacajugos y licuadora	Philips	7,15	E 14,0	11		
Exprimidor, Juguera, Sacajugos	Philips	10	E 21,7	16		
Exprimidor, Juguera, Sacajugos	Mariwal	10	21,7	16		
Buje especial con rosca int.	Kenwood	12,96	21,2	10,7		

FABRICADORAS de HELADOS

Motor	Rizmar	3,99	E 9,0	9		
Eje motor B 01115	Alce	4	E 9,0	9	5,5	2
Fabricadora de helados	Alce	12,8	17,5	43		
Mod. Primitivo	Kenwood	12,8	19,3	19		
Fabricadora de helados	Kenwood	13	19,2	24,5	26	4
Fabricadora de helados	Kenwood	14,32	17,51	14,2		
Fabricadora de helados	Kenwood	14,32	17,51	15	21	2,3
Fabricadora de helados	Kenwood	23	30,3	32	35	3

FABRICADORAS de PASTAS

Amasadora Buje eje batidor 128-700	Yelmo	6	13	19,8		
Exterior - 140213	Kenwood	14,29	17,52	14,2		
Interior - 140213	Kenwood	14,3	17,53	14,92	21,1	2,3
Fabricadora de pastas	Kenwood	14,4	19,05	33		
Fabricadora de pastas	Kenwood	14,4	19,05	44		
Fabricadora de pastas	Kenwood	14,5	19	44		
Amasadora y cortadora fideos	Pastalinda	16	18	25		

FORZADORES de AIRE

Aire acondicionado 8A8-22601	O.F.A.	7	E 15,0	10,5		
De 200-250 1/2 o HP 1/20 HP	Palmiotta	7,28	10,5	40		
De 200-250 1/2 HP	Palmiotta	7,28	10,5	40		
Heladera	Siam Di Tella	7,75	12,7	63,5	C/rebaje	
De heladera	General Electric	7,75	12,7	63,5	C/rebaje	
De heladera	Gigler	7,75	12,7	63,5	C/rebaje	
De heladera Mod. Antiguo	Siam Di Tella	7,85	12,7	63,5	C/rebaje	
De heladera USA	Gigler	7,85	12,7	63,5	C/rebaje	
De heladera USA	Westinhouse	7,85	12,7	63,5	C/rebaje	
De heladera	Genalex	7,9	E 19,5	13,5		
De heladera USA	General Electric	8	12,7	63,5	C/rebaje	
De heladera	Gigler	8	12,7	63,5	C/rebaje	
De heladera	Siam Di Tella	8	12,7	63,5	C/rebaje	
De heladera USA	Westinhouse	8	12,7	63,5	C/rebaje	
P/Heladeras y vitrinas mediana y grande	Uber	8	E 16	14	10	2
De heladera Mod. Antiguo	Bellina - Galaxia	8	E 16	14	10	2
De heladera Motor MG 101	Bellina - Galaxia	8	E 16	14	11	2
De heladera	Bellina - Galaxia	8	E 19	13		
De heladera	Genalex	8	E 19	13		
De heladera	Bellina - Galaxia	8	E 19,5	13		
De heladera	Genalex	8	E 19,5	13,5		
De heladera (equipo comercial)(chico)	Bellina - Galaxia	8,26	E 16	14	11	2
De heladera (equipo comercial)(chico)	Bellina - Galaxia	8,5	E 16	14	11	2
De heladera	Bellina - Galaxia	8,5	E 16	14,3	11,2	3
De heladera y extractor de aire (nuevo)						
B 01131	Bellina - Galaxia	8,5	E 16	17	12	3
De heladera	General Electric	8,85	12,7	63,5	C/rebaje	
P/Heladeras y vitrinas (grande)	Uber	8,96	E 20	18	14	3,5
Forzadores de aire	South-Bend	9	E 20	18	14	3,5
P/Heladeras y vitrinas (grande)	Uber	9	E 20	18	14	3,5
Aire acondicionado 22612	O.F.A.	9,5	E 19	18	13,5	4
Aire acondicionado 10-BC-14	O.F.A.	9,5	E 19	18	15,5	4
Aire acondicionado mod. Antiguo	O.F.A.	9,5	E 19	19,5	13,5	6,5
De heladera (equipo comercial)(grande)	Bellina - Galaxia					
De heladera (grande)	Bellina - Galaxia	9,9	E 20	18	14	3,5
De heladera motor BB (grande)	Bellina - Galaxia	9,92	E 20	18	14	3,5
Forzadores de aire	Dical	9,92	E 20	18	14	4
Aire acondicionado	Morbe	12,5	E 24	20,5	17,5	3,2
Equipo Aire acondicionado	Morbe	12,5	E 24	20,5	17,5	3,2
Equipo Aire acondicionado	Morbe	12,66	E 23,7	21	17,1	3,7
Equipo Aire acondicionado (tope eje)	Morbe	12,7	20	4,5		
Equipo Aire acondicionado (tope eje)	Morbe	12,7	20	7		
Equipo de aire acondicionado (tope eje)	Morbe	12,7	20	12		
Equipo aire acondicionado	Morbe	12,7	E 24,01	20,4		
Aire acondicionado	Morbe	12,7	E 24,01	20,4		
De acondicionador	Conqueror	13	E 22,3	18	18	4
De acondicionador	Crespo	13	E 22,3	18	18	4
Aire acondicionado 22613-50-A4-12-24 Mod. Antiguo	O.F.A.	16	E 28	24	20	4

FOTOCOPIADORAS

164-1-81	Gestetner	3,28	4,62	4,64		
164-1-81	Gestetner	3,28	4,67	4,64		
Forzador	Xerox	3,98	7,94	16,5		
162-1-7	Gestetner	6,37	9,53	9,4		
162-1-7	Gestetner	6,38	9,55	9,65		
10-027	Gestetner	9,58	12,75	33,3		

FUMIGADORAS

Fumigadora	Berini	28	31,75	20		
Fumigadora	Berini	30	35	20,5		
Fumigadora	Berini	30	35	26		

GRABADORES- RADIOGRABADORES

Grabadores - Radiograbadores	Telectric	1,5	3	3,1		
36-106-B	Radio serra-ranser	2	E 5	4		
44053 mod. BG-106-B	Radio serra-ranser	2	2	10,8	7,5	1,5
44053 mod. BG-106-B	Radio serra-ranser	2	2	10,8	9,2	3,5
Escalonado	Radio serra-ranser	2	2	10,8	9,2	5,8
36-106-B	Radio serra-ranser	2	5,01	4		
36-106-B-01184	Radio serra-ranser	2,03	5,01	3		
36-106-B-BO 1102	Radio serra-ranser	2,03	5,01	5,2		
36-106-B	Radio serra-ranser	2,27	E 5	3		
Rueda intermedia 44061 mod. BT-271-P	Radio serra-ranser	3,01	5,85	4,5	7,7	2,8
Rueda intermedia B 01075 mod. BT-271-P	Radio serra-ranser	3,01	5,85	4,5	7,7	2,8
Rueda intermedia 44028 mod. AP-520-X	Radio serra-ranser	3,51	7	7	10,4	2
Rueda intermedia 44028 mod. AP-520-X	Radio serra-ranser	3,51	7	7	12,7	2
Rueda intermedia 44028 mod. AP-520-X	Radio serra-ranser	3,51	8	7	10,4	2
Rueda intermedia 44028 mod. AP-520-X	Radio serra-ranser	3,51	8	7	12,7	2

GRUPOS ELECTROGENOS

Motor cojinete cigüeñal	Winco	20,3	23,9	19	35	1,7
Motor cojinete cigüeñal 5101-6-001 R	Winco	21,8	30,5	31	43	4
Motor cojinete cigüeñal 5101-6/R	Winco	22,3	30	30	43	2,3
Motor cojinete cigüeñal 5101-6-001 R	Winco	22,5	30,5	31	43	4,5
Motor cojinete cigüeñal 5101-14	Winco	24,6	30,08	50	43	2,3
Motor cojinete cigüeñal 5101-6	Winco	25,1	30	30	43	2,3
Motor cojinete cigüeñal 5101-13	Winco	25,43	30,08	50	43	2,3
Motor cojinete cigüeñal 6101-3	Winco	31	36	28	50	2
Motor cojinete cigüeñal 61-1-4	Winco	31,4	36	43	50	2,3

LAVARROPAS

Siam Hoover 3593-39-L3-G1	Siam Di Tella	4,11	7,96	6,4	9,5	1,6
Biela derecha	K.C.	5,5	7,9	6	2/4/1,4	
207-39-14 Biela derecha	K.C.	5,55	11,98	6	15	2 c/rebaje
207-39-14 Biela derecha	K.C.	5,75	11,98	6	15	2 c/rebaje
Bombas	Cabu plastica	6,35	10,6	7		
Buje bomba	Drean	6,35	14	9,5		
207-39-05	K.C.	6,36	10,02	7		
207-39-08 separador	K.C.	6,4	9	1,58		
207-39-08 separador	K.C.	6,4	9	1,65		
"Sello 55" buje bomba	Drean	6,5	14	10		
GUA 7 p/bomba L55-693	K.C.	7,5	12	29		
Buje bomba	Drean	7,9	14	13,5		
207-34-09-05 Motor calefactor	K.C.	7,94	E 15,8	11,1		
Buje moleteado	Drean	7,94	16	48		
Biela izquierda	K.C.	7,96	10	7	18,2	2,5/4,5/1,4
Tapa 3500-46	Eslabon de lujo	8	12,55	26		
Buje turbina	Drean	8	16	48		
Buje turbina	Drean	8	16	50		
Inf. Bomba de desagote 1974 en adelante	Eslabon de lujo	8,9	15	21		
Bomba de agua	Eslabon de lujo	8,9	15,02	23	21	3 S/medida
Bomba de desagote 1974 en adelante	Eslabon de lujo	8,9	15,02	23	21	3
Bomba de agua 86504	Yelmo	9	13	11,8		

LAVARROPAS

Bomba por fitersa	Eslabon de lujo	9	13	25		
Bomba por fitersa	Eslabon de lujo	9	13,5	21		
Bomba por fitersa	Eslabon de lujo	9	13,5	25		
Bombas	Cabu plastica	9	13,5	25		
Bomba	Eslabon de lujo	9	13,52	15		
Tapa bomba 2000-5-3	K.C.	9	13,52	25		
Bomba de desagote	Eslabon de lujo	9	13,57	12		
Bomba de agua, polea por tornomaq	Eslabon de lujo	9	13,58	12		
Bomba	Eslabon de lujo	9	13,58	20		
Bomba	Eslabon de lujo	9	13,6	25		
"sello 55"	Drean	9	14,7	9		
Por tornomaq	Eslabon de lujo	9	15	13	22	3
Inf. Bomba y bomba de recirculacion ult. Mod.	Eslabon de lujo	9	15	18		
Bomba de desagote hasta 1973	Eslabon de lujo	9	15	25		
Bomba por fitersa	Eslabon de lujo	9	15	25	22	3
Ext. Bomba nueva	Eslabon de lujo	9	15	30		
Ext. Bomba todos por tornomaq	Eslabon de lujo	9	15	30	22	3
Inf. Bomba	Eslabon de lujo	9	15,02	12		
Inf. Bomba	Eslabon de lujo	9	15,02	21		
Sup. Bomba e interno caja	Eslabon de lujo	9	15,02	23	21	3
Bomba de recirculacion Int. Caja - Ext. Y Sup	Eslabon de lujo	9	15,02	23	22	3
Inf. Bomba de agua 2000/5-3 por Tornomaq	Eslabon de lujo	9	15,02	25		
Sup. Bomba 2000/5-21	Eslabon de lujo	9	15,02	30	22	3
Lavarropas	Siam Di Tella	9,02	13	25		
Bomba 2000/5-3	Eslabon de lujo	9,02	15,03	25		
Inf. Bomba 4201-600-2091	Eslabon de lujo	9,02	15,05	21		
Sup. Bomba 550-378	Eslabon de lujo	9,02	15,05	23	21	3
Sup. Bomba 4201-600-2090	Eslabon de lujo	9,02	15,05	23	22	3
Varios	Barolat y porta	9,2	17	11		
1972	Drean	9,3	14	10,5		
Lavarropas	Drean	9,3	16	48		
Turbina y antiguos	Siam Di Tella	9,3	17	11,9		
Turbina y antiguos	Siam Di Tella	9,3	17	12		
LRH-24	Siam Di Tella	9,31	17,02	12		
Zapata 86503	Yelmo	9,5	12,7	10	17,2	1,5
Bombas	Cabu plastica	9,5	E 20	18	14	4
Bomba CR 691 5783	K.C.	9,52	19,04	10		
Bomba 5784	K.C.	9,52	19,05	24		
Bomba 5471	K.C.	9,52	19,27	10		
Bomba L.M.B. 862	K.C.	9,52	25,48	11		
Bomba turbina 5783 mod. Antiguo	K.C.	9,54	19,05	14		
Lavarropas	Siam Di Tella	9,54	17,44	45	20,6	1,6
Bomba 5784	K.C.	9,54	19,05	24		
Bomba 5783	K.C.	9,54	19,05	10		
Bomba	K.C.	9,54	25,48	11		
Carcaza 3500-44	Eslabon de lujo	9,92	16	22		
Lavarropas	Drean	10	12	15	16	1,5
S 1465 (buje polea tensora)	Drean	10	13	15	16	1,5
Manguito conx. Sup. 2396 por Fallone	Eslabon de lujo	10	22	17,5		
Anillo de cierre 5299 (con rebaje)	K.C.	10,3	13,48	4,68	19,7	1,5
Anillo de cierre	K.C.	10,3	13,48	4,68	16,7	1,5
Anillo de cierre	K.C.	10,3	16,73	4,68	19,6	1,6
Anillo de cierre 5299	K.C.	10,3	16,73	4,82	19,7	1,6
Lavarropas	Siam Di Tella	10,85	16,65	12,7	19,4	1,6
3585-24-H/3587 - RT	Siam Di Tella	10,87	16,71	12,7	19,4	1,6
Siam Hoover	Siam Di Tella	11,11	E 22,2	20	15,8	2,2
Por Fallone	Eslabon de lujo	12	16	14		
Piñon helicoidal 4201-600-2088	Eslabon de lujo	12	16	26		
Por Fallone	Eslabon de lujo	12	17	30		

LAVARROPAS

Motor	Fyrme	12,1	15,88	25,4		
Motor 1/4 HP	Fyrme	12,4	15,88	25,4		
Turbina	Eslabon de lujo	12,46	15,88	19		
Turbina	Fyrme	12,46	15,88	19		
Motor	Fyrme	12,46	15,88	25,4		
Boquilla	Eslabon de lujo	12,5	16,52	25		
Motor Eléctrico	San sur	12,5	17	20	40	5
Piñon helicoidal	Eslabon de lujo	12,5	17,03	26		
Boquilla 4201-600-2080	Eslabon de lujo	12,54	16,54	25		
Caja engranaje - cuerpo por FHAM	Eslabon de lujo	12,55	15,9	22		
Caja engranaje - Tapa por FHAM	Eslabon de lujo	12,55	15,9	25		
Motor 1/4 HP	Fyrme	12,55	16,57	25		
Eje de agitador	Siam Di Tella	12,56	19,02	45		
Caja engranaje I/TE 2-0029 por Fallone	Eslabon de lujo	12,57	16,1	25		
Turbina	Yacis	12,57	17,05	16		
Motor 1/4 HP	Fyrme	12,58	15,88	25,4		
Motor	Fyrme	12,58	16,1	25		
Caja engranaje 2056/2071 por fallone	Eslabon de lujo	12,58	16,1	25		
Motor 1/4 HP	Fyrme	12,68	15,88	25,4		
Motor 1/4 HP	Galpar	12,7	15,8	31		
Turbina	K.C.	12,7	15,88	16,6		
Turbina	K.C.	12,7	15,88	17		
Lavarropas	Nanus	12,7	15,88	19		
Turbina Lavarropas	Bracon's	12,7	15,88	19		
Lavarropas	Dorex	12,7	15,88	19		
Lavarropas	Drean	12,7	15,88	23,8	17,7	2
Motor Eléctrico	San sur	12,7	15,88	25		
Motor 1/4 HP	Fyrme	12,7	15,88	25,4		
Turbina por Fallone	Eslabon de lujo	12,7	15,9	19		
Motor 1/4 HP	Fyrme	12,7	15,9	22,2		
Bombas	Cabu plastica	12,7	15,9	25,4		
Motor 1/4 HP	Fyrme	12,7	15,96	25		
Motor 1/4 HP	Fyrme	12,7	15,96	27		
Motor 1/4 HP	Fyme	12,7	16	13	18	2,5
Turbina - estándar	Cabi	12,7	16	17		
S 1454	Drean	12,7	16	24	18	2
Motor 1/4 HP	Galpar	12,7	16	25		
Motor	Fyrme	12,7	16	25		
Sup. Caja engranaje	Eslabon de lujo	12,7	16,02	25		
Int. Caja engranaje y bomba	Eslabon de lujo	12,7	16,1	13		
Caja movimiento A tapa de caja	Eslabon de lujo	12,7	16,1	20		
Caja movimiento A (piñon activación sup.)	Eslabon de lujo	12,7	16,15	20,5		
Caja movimiento A (piñon inf. E int. Caja)	Eslabon de lujo	12,7	16,15	25		
Caja engranaje (int.)	Eslabon de lujo	12,7	16,15	25,4		
Caja movimiento A (piñon sup.)	Eslabon de lujo	12,7	16,15	31		
Polea	Eslabon de lujo	12,71	17,47	43,8		
Caja engranaje 8201-600-1072 (inf.)	Eslabon de lujo	12,72	16,04	22		
Caja engranaje (tapa) 4201-600-2083	Eslabon de lujo	12,72	16,04	25		
Caja engranaje (piñon) por FHAM	Eslabon de lujo	12,75	15,87	30		
Caja engranaje (piñon) por FHAM	Eslabon de lujo	12,75	15,9	15		
Caja engranaje (piñon) por FHAM	Eslabon de lujo	12,75	15,9	19		
Motor 1/4 HP	Fyrme	12,75	16,1	25		
Caja Sup. Engranaje/recto I/TE 20018						
Lavarropas por Fallone	Eslabon de lujo	12,76	16,1	25		

LAVARROPAS

Caja Inf. Engranaje/recto I/TE 2-0017-2059						
Lavarropas por Fallone	Eslabon de lujo	12,78	16,1	31		
Turbina	Zarich	12,8	15,88	15,9		
Caja engranaje (piñon actuación int.)	Eslabon de lujo	12,8	16,15	31		
Caja engranaje (piñon actuación int.)	Eslabon de lujo	12,8	16,15	30		
Caja engranaje (sin fin) por FHAM	Eslabon de lujo	14	16	20		
Lavarropas	Codini	14	17,5	17,5		
Agitador (varias marcas)	Alladio	14	17,65	25		
1174 (buje menor de la biela)	Drean	14	19,84	20		
Buje polea	Drean	14	20	15	26	3
Buje polea	Drean	14	20	15	26	3
Buje Biela (2)	Drean	14	20	30		
1175 (bujes mayor de la biela)	Drean	14	20,1	32		
1178,1172 y 1170 (bujes polea)	Drean	14	21	20	24,4	2
Motor 1/3 para equipo Eslabón de lujo	Graf	14	21	27		
Para maza por Fallone	Eslabon de lujo	14,09	21,06	40		
Tapa protectora 207-57-28	K.C.	14,2	17,51	19		
Motor 1/4 HP	Rotor	14,3	22,2	25,4		
Motor 1/4 HP - 1/3 Y 1/4	Colfer	14,8	21,03	24	25	2 S/med.
Motor 1/4 HP	Rotor	14,8	22,2	25,4	26	2
Varios	Barolat y porta	15	20	20		
Motor eléctrico 1/4 HP - 1/3 Y 1/4	Colfer	15	20	21,5		
Motor eléctrico	Lettiere	15	20	30		
Motor eléctrico 1/4 HP - 1/3 Y 1/4	Colfer	15	21	22		
Motor eléctrico 1/4 HP - 1/3 Y 1/4	Colfer	15	21	24		
Motor eléctrico 1/4 HP - 1/3 Y 1/4	Colfer	15	21,03	24	25	2
Motor eléctrico 1/4 HP - 1/3 Y 1/4	Colfer	15	21,03	24	25	2
Motor 1/4 HP	Fernandez, Florencio	15	21,03	24	25	2
Lavarropas	Dorex	15	21,1	25		
Motor 1/4 HP	B.D.C. 57	15	22	23	25	3,2
Motor eléctrico 1/4 HP - 1/3 Y 1/4	Colfer	15	22	23	25	3,2
Motor 1/4 HP	Incomet	15	22	30	26	4
Motor 1/4 HP	Rotor	15	22,2	25	26,2	3
Motor 3/4 HP Motobombador	Gracol	15	E 22,3	20		
Int. Eje canasta	K.C.	15	24	58,5		
Turbina - varias marcas	Bucci - Giulieti	15	25,4	15		
Motor 1/3 para equipo Eslabón de lujo	Graf	15,1	21	27		
Motor General Electric 1/4 p/equipo Eslabon de lujo USA	General Electric	15,3	19,14	26,5		
Motor 1/4 HP	Crowel	15,3	20,5	27		
Lavarropas	Dorex	15,3	21,1	25		
Motor 3006	K.C.	15,35	20	32		
Motor	K.C.	15,35	20,02	31,7		
Motor	K.C.	15,4	20,05	31,8		
Motor	K.C.	15,4	21	35		
Motor General Electric 1/4 P/equipo Eslabon de lujo USA	General Electric	15,64	19,14	26,5		
Motor General Electric 1/4 p/equipo Eslabon de lujo USA	General Electric	15,76	19,14	26,5		
Motor 1/4 HP	Crowel	15,8	20,5	27		
Motor General Electric 1/4 p/equipo Eslabon de lujo USA	General Electric	15,82	19,14	26,5		
Tapa Inf. - ant. 207-56-26	K.C.	15,86	19,02	11,5		
Tapa 207-56-11	K.C.	15,86	19,02	16		
Tapa protectora 207-56-105	K.C.	15,86	19,02	19		
Motor General Electric 1/4 p/equipo Eslabon de lujo USA	General Electric	15,88	19,05	26,5		
Motor 1/4 HP	B.D.C. 57	15,88	19,14	24,6		
Motor 1/3 p/equipo Eslabón de lujo	Graf	15,88	21	27		
Lavarropas	Dorex	15,9	19,05	19		

LAVARROPAS

Motor 1/4 HP	Fyrme	15,9	21	27		
Caja engranaje por FHAM	Eslabon de lujo	15,98	24	20		
Lavarropas	Eslabon de lujo	16	19	19	22	4
Lavarropas	Drean	16	20	27		
Motor mod. Antiguo	Irupe	16	20,3	27		
Motor 1/4 HP	Crowel	16	20,5	27		
Motor 1/4 HP	Fyrme	16	20,5	27		
Motor 1/4 HP	Rotor	16	20,53	27	23,5	3
Motor 1/3 p/equipo Eslabón de lujo	Graf	16	21	27		
Varios	Barolat y porta	16	22	25		
Caja engranaje - Columna por FHAM	Eslabon de lujo	16	22	25		
Caja engranaje por Fallone	Eslabon de lujo	16	22	30		
Motor 1/4 HP	GO-BA	16	22	31		
Motor 1/4 HP	Incomet	16	22	31	26	6
Caja eng. (int. - estriado) p/FHAM	Eslabon de lujo	16	23	25		
Inf. Eje canasta	K.C.	16	23	56,25		
Caja engranaje (sin fin) por FHAM	Eslabon de lujo	16	24	20		
Caja engranaje (aleteado) por FHAM	Eslabon de lujo	16	35	25		
Lavarropas mod. Antiguo	Irupe	16,35	20,3	27		
Turbina - estandar (arandela)	Cabi	16,6	23	4		
Tapa 207-58-11	K.C.	17	21,03	20		
Caja engranaje p/Fitersa	Eslabon de lujo	17	22	29		
Caja engranaje (poleo inversora) por Tornomaq	Eslabon de lujo	17	22	30		
Motor 1/4 HP	GO-BA	17	22	30		
Buje, turbina	Guillermel	17,88	24	40		
1197 (buje inferior del árbol)	Drean	18	23	20	27	3
1206 (buje superior del árbol)	Drean	18	24	29,5		
Motor	Astral	18	29,3	26		
Agitador (varias marcas)	Alladio	18,01	22	30		
Capuchón de fricción del retén	Drean	18,01	29	3		
Arandela de fricción cónica c/muestras	Drean	18,05	31	3		
Lavarropas	Drean	18,1	23,1	31,2	27	1,7
Lavarropas	Drean	18,1	23,1	31,2	27	3
1193/1 (acanalado - capuchón de fricción del retén)	Drean	18,1	29	3		
Agitador (varias marcas)	Alladio	18,16	22	25		
Lavarropas	Siam Di Tella	18,6	24	30		
Lavarropas	Siam Di Tella	18,92	25,4	30		
Eje de agitador	Siam Di Tella	18,92	25,4	43,5		
Cono colm. - Soporte integ. Por Tornomaq	Eslabon de lujo	19	25	25		
Por Fitersa	Eslabon de lujo	19	25	25,4		
Soporte integral por Tornomaq	Eslabon de lujo	19	25	27		
Cuerpo columna soporte con eje 2000/4-27 AL	Eslabon de lujo	19	25	28		
Interior 33027/86501	Yelmo	19	25	28	28,5	3,5
4201-600-2134	Eslabon de lujo	19,02	25,04	28		
Lavarropas	Dorex	19,05	23,83	22,2		
Engranaje inducido 2423 por Fallone	Eslabon de lujo	19,6	22,98	17		
Engranaje inducido (bomba aceite) 455-55-95 por Fallone						
Lavarropas	Eslabon de lujo	19,7	23	17		
Lavarropas	Eslabon de lujo	19,7	24	27		
Lavarropas	Eslabon de lujo	19,7	24	30		
Lavarropas	Eslabon de lujo	19,7	25	28		
Lavarropas	Eslabon de lujo	19,7	25	28,5		
Lavarropas	Eslabon de lujo	19,7	25,03	28		
Lavarropas	Eslabon de lujo	19,7	26	28		
Lavarropas	Eslabon de lujo	19,71	23,84	27		
Lavarropas por J.Montes	Eslabon de lujo	19,71	25,02	28		
Lavarropas por J.Montes	Eslabon de lujo	19,71	25,03	27		

LAVARROPAS

Lavarropas por J.Montes	Eslabon de lujo	19,8	25	28		
Varios	Eslabon de lujo	20	25,6	27		
Por fallone	Barolat y porta	22	29	24	36	3,5
Motor	Astral	22	30	30		
Motor	Astral	22	30	30		
Soporte integral por Tornomaq	Eslabon de lujo	22	30	25		
Sup. Eje canasta	K.C.	22	30	51	39	7,7
Sup. Eje canasta	K.C.	23	29	48,75	38	6,5
LC 184 (Buje tope base canasto)	Drean	23,6	28	12		
Agitador (varias marcas)	Alladio	24,06	30	30		
Eje agitador 3525-8-E	Siam Di Tella	24,91	30,1	28,3		
Columna	Eslabon de lujo	25	30	25		
Varios	Barolat y porta	25	32	26		
Gua 8 (anillo cierre rotatorio)	K.C.	27	40	7		
Eje de mando	K.C.	28	38	58,5		
Asiento cierre rotatorio (alternativo)	K.C.	28	39,85	5	50	3
Lavarropas	Iruma	28,32	33,01	24		
Eje de mando 5465	K.C.	29	37	56,25		
Soporte central superior	Eslabon de lujo	29,5	34,5	28	42	3
Cuerp. Cent. Y bomba salid. Caja por Tornomaq	Eslabon de lujo	29,5	37	28	42	3
Cañoneras 33034/86502	Yelmo	30	38	30	42	5,5
Eje de agitador 3520-118-004	Siam Di Tella	33,93	47	14	axial con chaflan	
Eje de agitador	Siam Di Tella	34	25,43	9,1		
Eje de agitador	Siam Di Tella	34	44,05	37		
3520-387-3521-027	Siam Di Tella	34,01	41,5	28	57,2	5,7
Eje de agitador 3520-106-002	Siam Di Tella	34,01	44,08	40		
Embrague centrifugación	Eslabon de lujo	35	42	26		
Embrague actual, polea, por Tornomaq	Eslabon de lujo	35	42	33		
Embrag. Centrif. Por Tornomaq ant.	Eslabon de lujo	35	45	25		
Embrague centrifugación por Tornomaq mod. Ant.	Eslabon de lujo	35	45	20		

LICUADORAS

G-3-0-1	Graf-Electric	6,24	14	16		
Licuadora	Graf-Electric	6,24	E 18	14		
Licuadora	Graf-Electric	6,24	E 18	16		
Licuadora	Weber	6,35	9	20		
Licuadora	Weber	6,35	9,54	17,5		
Licuadora	Weber	6,35	9,54	22		
Cuchilla	Maglio-Rolic	7	12	1,5		
Vaso	Kenwood	7,6	12	29		
Licuadora	Universal	7,75	E 16	14	11	2 S/med.
Vaso	Ultracomb	7,8	13	20,5		
Vaso	Kenwood	7,9	12,7	7,9	16	3,2
Batidora K. Cheff 060242 (5B10C) (60513)	Kenwood	7,9	14,3	11,7	17	2,3
Licuadora	Universal	7,93	E 16	14	11	2 S/med.
Vaso licuador 60519	Kenwood	7,94	14,3	9,5	17	2,5
Batidora K. Cheffete vaso 060242 (5B10C) (60513)	Kenwood	7,94	14,3	11,7	17	2,3
Licuadora	Weber	7,95	11,25	26,5		
Cuchilla	Maglio-Rolic	7,95	11,68	1,5		
Licuadora	Universal	7,98	E 16	14	11	2 S/med.
Licuadora	Ultracomb	7,99	E 15	10,5		
Licuadora	Ultracomb	7,99	E 16	12		
Eje motor	Yelmo	7,99	E 16,1	14,4	11,1	2,7
Eje cuchillas y discobatidor 10112	Yelmo	8	11,16	26		
Eje cuchilla (L. 30000-35000-45000) 86402	Yelmo	8	11,16	26,1		
Eje cuchilla y discobatidor	Yelmo	8	11,17	20,6		
Licuadora	Weber	8	12,7	18,8		

LICUADORAS

Licuadora	Weber	8	12,7	19,8		
Motor M-120-17	Autocam	8	E 15,94	11		
30000-35000-40000 30221/86602	Yelmo	8	E 16	11		
Motor	Frutex	8	E 16	12		
Licuadora	Universal	8	E 16	14	11	2
Eje motor	Yelmo	8	E 16	14	11	2
Licuadora	Weber	9,3	E 22,2	2,4	14	
Licuadora	Galizia Bargut	10	E 18	12,5		
Guía eje cuchilla 47220	Yelmo	10	18	25		
Guía eje cuchillas 16700	Yelmo	10	18	31		
Guía eje cuchillas 16700	Yelmo	10	18,3	14	23	2,5
Licuadora	Weber	10,87	12,7	20,6		
Tipo urmix (para rotor)	Weber	10,9	15,06	20,6		
Cuchilla	Maglio-Rolic	11	17,2	20		
Cuchilla	Maglio-Rolic	11	17,2	23		
Licuadora	Weber	11,04	16,04	19,9		
Licuadora	Weber	11,8	16,04	19,9		
Tipo Oster (para motor)	Weber	11,87	16	20		
Licuadora	Weber	11,92	16,04	19,9		
Licuadora	Weber	12	16	20		
Cuchilla	Maglio-Rolic	12	17	21		
Cuchilla	Maglio-Rolic	12	17,2	20		
Cuchilla	Maglio-Rolic	12	17,2	23		
Licuadora	Weber	12,8	16,04	19,9		
Cuchilla	Maglio-Rolic	15	17,06	27		

LIJADORAS de BANCO

4 '' (engranaje doble)	Shot mate	6,35	11,15	12		
4 '' (engranaje doble)	Shot mate	6,35	11,15	20,7		
4 '' (Lado colector) USA	Shot mate	9,1	E 22,2	15,88		

LUSTRA - ASPIRADORAS

C/ muesca 1-23 (c/polea portacepillo)	Electrolux	6,25	12	16,4		
Buje fijo	Yelmo	7,5	12	18		
Bomba 1758-2279-2235 y E.C.H.	Otaci	8	12,7	19,8		
Lustra - aspiradora	Cameta	8	E 16	14	11	2
Modelo nuevo	Cometa-Bgh	8	E 16	14	11	2
Motor Modelo antiguo	Yelmo	8	E 16	12		
Motor Modelo antiguo	Yelmo	8	E 17,5	14		
Inglaterra (superior) importada	Vatric	9,45	E 16,8	10,5		
Inglaterra (superior) importada	Vatric	9,5	E 16,8	10,5		
Lustra - aspiradora	Dominio	9,5	E 20	18	14	3,5
Motor 86603	Yelmo	9,8	E 18	12,5		
Lustra - aspiradora	Cometa-Bgh	9,8	E 18	12,5		
Lustra - aspiradora Mod. Antiguo	Dominio	9,8	E 18	12,5		
Lustra - aspiradora	General Electric	9,8	E 18	12,5		
Lustra - aspiradora	Dominio	9,92	E 20	18	14	3,5
Polea (Buje estriado)	Electrolux	10	14,7	16,2	20	3,1
P/ turbina 2-21	Electrolux	10	15	16	20	2
Lustra - aspiradora	Dominio	10	E 18	10,5		
Lustra - aspiradora	General Electric	10	E 18	10,5		
Lustra - aspiradora Mod. Antiguo	Dominio	10	E 18	12,5		
Lustra - aspiradora	General Electric	10	E 18	12,5		
Lustra - aspiradora	Cometa-Bgh	10	E 18	12,5		
Lustra - aspiradora	Dominio	10	E 20	18	14	3,5
B-13 (3507)	Electrolux	10,67	15,76	16	23	2,5
Lustra - aspiradora	Siam Di Tella	11,85	20,2	16		
Kenwood - Hoover Ind. Arg.	Kenwood	12	17	16	22	2,5
Kenwood - Hoover Ind. Arg.	Kenwood	12	17	16	19,5	2,2
Polea porta cepillo, 3 ranuras	Fimet - Fimelux	12	18	16	21,5	2,5
Polea c/3 guías bajo relieve	Electrolux	12	18	16	21,5	2,5
Kenwood - Hoover 322512	Kenwood	12	18	16	21,5	2,5

LUSTRA - ASPIRADORAS

Móvil 8507B	Yelmo	12	18	18	22	3
Móvil 8507	Yelmo	12	18	18	22	8,5
Móvil 8507	Yelmo	12	18	19,5	22	3
Superplana	Fedal	12,01	20,15	16,1		
Poleas	Yelmo	15	26	11,1	21	1,8
Poleas	Yelmo	15	26	16	21,1	2,5
2005	Electrolux	15,93	19,12	18	23,8	1,3
Superplana	Fedal	20	35	22		

LUSTRADORAS - LIJADORAS

Lustradora - Lijadora (Cabezal XII)	Dowen - Paggio	9	15	12		
Lustradora - Lijadora (Cabezal XII)	Dowen - Paggio	12	16	12		

MAQUINAS de CALCULAR - CALCULADORAS

12477 USA	Marchant	6,35	E 11,17	10,28		
124 USA	Marchant	6,35	E 11,17	10,3		
Facit (Motor Eléct.) 100-0B-14 65 1/2, 3/4 y 1 HP	O.F.A.	18,7	23,3	37		

MAQUINAS de COSER

Nacional	Varios	6	E 12	8,2		
Nacional	Varios	6	E 12,7	11		
Nacional	Varios	6	E 13	9		
Maquina de coser	Necchi	6,35	E 11,62	8		
50414 (Motor Eléct. M.A.G.)	Necchi	6,35	E 12	8		
829764	Singer	6,35	E 12,75	8,71		
Maquina de coser	Singer	6,35	E 14,35	11,1		
Motor	Angelino	6,35	E 15	10,5		

MAQUINAS de COSER

Motor (máq. De coser Singer)	Unimotor	6,36	E 14,5	10,5		
Motor (máq. De coser Singer) - Varios	Unimotor	6,36	E 14,5	13,8	10	3,3
Motor (Palanca de freno) 06-002	Motormech	6,5	E 14,35	10		
Motor	Angelino	7	12,5	10,8		
97100 (buje eje piñon)	Necchi	7	12,7	20		
Motor	Angelino	7	E 14,7	10,5		
B-1200	Motormech	7	E 16	10,8		
Motormech (Monofásico) (en motor)	Marelli	7	E 16	10,8		
97101 (Buje eje rueda delantera)	Necchi	8	12,7	19,8		
97097 (Buje de eje motor)	Necchi	9	13,58	20		
Maquina de coser	Kopp	9,5	15,2	46		
Motor (palanca de freno) 06-003	Motormech	9,52	14,3	11,3	17	1,3
Maquina de coser	Kopp	10	15,2	46		
Industrial (embrague)	Motormech	11,25	28	3,02		
97101 (Buje eje rueda delantera)	Necchi	8	12,7	19,8		
Industrial (motor 1/4 c/embrague) USA	General Electric	12,4	15,88	25,4 S/med		
Industrial (motor 1/4 c/embrague) USA	General Electric	12,58	15,88	25,4 S/med		
Industrial (motor 1/4 c/embrague) USA	General Electric	12,68	15,88	25,4 S/med		
Industrial (motor 1/4 c/embrague) USA	General Electric	12,7	15,88	25,4		
Maquina de coser	Marelli	12,7	16,15	21,8		
Motormech (Monofásico) (palanca embrague) italy	Marelli	12,76	22	40		
85202 (buje anterior del brazo)	Necchi		Buje de forma			

MAQUINAS de PLANCHAR

Plancha La Hoz	La Hoz	8,6	14	12		
Maquina de planchar	La Hoz	9,1	14	8		
Plancha La Hoz	La Hoz	9,1	14	12		
Maquina de planchar	Hoffman	12,7	19,1	27		
Maquina de planchar	Hoffman	19	25	25		
Maquina de planchar	Hoffman	19,5	25,4	35		
Maquina de planchar	Hoffman	25,4	30,18	32,5		
Maquina de planchar	Hoffman	25,4	31,75	42,8		

MAQUINAS de TEJER

Buje p/motor 7818-T6	Knittax	1,99	5	2		
Guía de deslizamiento 1014-501-56	Knittax	5,01	7,03	6,7		
Guía 1014-501-37	Knittax	7	9	8		
Devanadora Eléctrica 5602-T20	Knittax	7	9	15		
Maquina de tejer K6327 piñón de crique	Wanora	8	11	12	21	3,5
Devanadora manual 5611 - T6 5602 - T6	Knittax	8	12	15		

MAQUINAS de ESCRIBIR

Maquina de escribir	Olivetti	3,99	E 9	5		
Maquina de escribir	Olivetti	4	E 8	6		
Maquina de escribir	Olivetti	4	E 9	5		
Maquina de escribir	Olivetti	4	E 9	9,6		
Maquina de escribir	Olivetti	4,01	5,95	13		

MEDIDORES

Medidor de gas Codel	Galileo	2,7	4,9	3,5		
Medidor de gas Codel 22037	Galileo	5,53	7,96	3,2		

MICROMOTORES

Micromotores	Casmet	2,25	5	2,5		
Micromotores	Casmet	2,25	5	2,5	6,4	1,5
Varias marcas	Photon	2,25	6	6	7	3,8 molet.
Varias marcas	Photon	2,27	7	7		
Varias marcas	Photon	2,3	5,05	3,2	6	2
Varias marcas	Photon	2,35	5,4	0,4		
Eje rotor 29107	Yelmo	2,52	5,95	4,05		

MOTOBOMBEADORES

Motobombeador	Gracol	15	E 27,5	20		
---------------	--------	----	--------	----	--	--

MOTORES

Motor Rasti (juguete 7818-T6)	Knittax	1,99	5	2		
A-2332 (de polea) (cambiadores)	Cambre	3,8	7,5	10	11,3	2,5
A-2332 (de polea) (cambiadores)	Cambre	3,8	7,5	10	13,5	2,5
Motor	Saba	3,9	E 9	5		
Depiladora 4203-015-5104	Philips	4	7,02	9,3		
Eléctrico	Castro	4	E 8	6		
Eléctrico - Micromotor B 0-1162	Kemfos	4	E 8	6		
7500-7512	Saba	4	E 9	5		
Motor	Saba	4	E 9,1	9,1	5,5	1,9
Eléctrico	Ryapex	4	E 10	8		
Depiladora 4222-018-4177	Philips	4,01	E 8	6		
Gigler - Douglas Mini ventilador	Gigler	4,25	E 9,5	10,5	7	3,5
A - 2583 (Buje motor) (cambiadores)	Cambre	4,47	E 9,5	7,03		
5-360-007	Braun	4,67	8,5	7,8		
1-600-301-002 LEW	Alce	5	9	9	11	2
Eléctrico (4-999-705)	Kemfos	5	E 10	6,5		
3001 (eje motor) 5706	Alce	5	E 10	8,5	7,7	2
3001 (eje motor) B 01221	Alce	5	E 10	8,5	7,7	2,1
Motor B 1401	Alce	5,19	9	9		
1326 (Varios usos)	Bremac	5,52	E 10,2	7,2		
Motor	Saba	5,92	E 12,05	8,15		
4020 y 4021 (eje motor) 10189-5520	Alce	5,99	E 12,7	12,6	10	2,3
Depiladora 4222-010-4177	Philips	6	E 8	7,7		
2001	Alce	6	9,25	7		
2003 uso en BA 27 (eje salida batidora)	Alce	6	9,25	7		
1-600-320-032 LEW	Alce	6	10	8,5	14	2,5
B 01163	Alce	6	10,3	7		
Siam MC 3201	Brouson	6	E 12	8,2		
Asincrónico (varios usos)	Bremac	6	E 12	8,2		
Motor mod. Antiguo	Saba	6	E 12	8,2		
Eléctrico	Simonetti	6	E 14	10		
Eléctrico	Simonetti	6	E 14	10,2		
Eléctrico	Dison	6	E 14,5	11	C/ranura	

MOTORES

Eléctrico	Dison	6	E 15	10,5		
Carcaza 4028 (eje motor) B01164	Alce	6	E 15	10,5		
Motor BL 00-06-E	Autocam	6,01	12,02	20		
1313 (motor universal)	Saba	6,02	E 12,05	8,15		
Eléctrico	M.A.G.	6,11	E 12,7	8,5		
Eléctrico (Singer Familiar)	Singer	6,11	E 12,7	8,5		
Uso en R.B. (Alce) (eje porta mandril) 2000	Alce	6,22	10	6		
Uso en R.B. (Alce) (eje porta mandril) B 01400	Alce	6,22	10	6		
Eléctrico USA	Westinhouse	6,22	E 14,35	13,86		
1404	Saba	6,26	E 9,78	7		
Lado cuchilla	Saba	6,27	E 9,9	7		
Secadora de droas	Laboratorio Elec. Arg.	6,35	7,65	6	9,8	1,1
P/encerad., licuad., tornos colg., etc.	Talmo	6,35	9,6	11		
P/máquina de coser Necchi y varios	M.A.G.	6,35	E 12	8		
Eléctrico B-01105	M.A.G.	6,35	E 12	8		
Monofásico mod. Antiguo	Kenwood	6,35	E 12,6	8,7		
Monofásico mod. Antiguo	Kenwood	6,35	E 12,6	12,7	8,9	3,8
Eléctrico (Singer Familiar)	Singer	6,35	E 12,7	8,5		
Monofásico mod. Antiguo	Kenwood	6,35	E 12,7	8,7		
Batidora K. Chef mod. Antiguo	Kenwood	6,35	E 12,7	8,75		
Eléctrico (Singer Familiar)	Singer	6,35	E 12,7	9,5		
Eléctrico	M.A.G.	6,35	E 12,7	9,5		
Motor mod. Antiguo	Kenwood	6,35	E 12,7	9,5		
4601 (eje motor) 10187	Alce	6,35	E 12,7	12,5	9,8	4
Motor mod. Antiguo	Kenwood	6,35	E 12,7	12,5	10	2,8
Motor mod. Antiguo	Kenwood	6,35	E 12,7	12,7	8,9	4
Eléctrico USA	Westinhouse	6,35	E 14,35	14	10,5	3,5
Eléctrico mod. Antiguo USA	Olivetti	6,35	14,7	10,5		
Eléctrico	Olivetti	6,35	E 15	10,5		
4804 (eje rotor aspiradora) 10190	Alce	6,35	E 16	11		
Motor	Kenwood	6,35	E 16	12,7		
ALP - 5 (Siam MC 3201)	Brouson	6,36	E 12,7	8,85		
Maq. De coser Singer	Unimotor	6,36	14,5	10,5		
Maq. De coser Singer	Unimotor	6,36	14,5	13,8	10	3,3
ACA-203-128-626 Aplic. 912 447/48 (b/rotor)	Brouson	6,36	E 15	12		
Eléctrico	Motormech	6,5	E 14,30	10		
P/Criquet - Hidráulico	Talmo	6,5	E 16	14		
Eléctrico ECH	Graf Electric	7	12	14		
Eje rotor registrador tiempo B 01222	Alce	7	E 13	9,5		
3301 (eje rotor registrador tiempo) 1007 B 10017	Alce	7	E 13	9,5		
3302 (eje rotor registrador tiempo) 1007 10194	Alce	7	E 13	9,5		
Eléctrico ECH G3-0-4	Graf Electric	7	14	10		
Eléctrico monofásico	Graf Electric	7	14	14		
Eléctrico Graf ECH	Kenwood	7	14	14		
Eléctrico	Olivetti	7	E 14,7	10,5		
Eléctrico mod. Antiguo	Dison	7	E 14,7	11		
Eléctrico (eje palanca- embrague)	Motormech	7	E 16	10,8		
3201/3202 10185	Alce	7,13	E 14,7	11,2		
Batidora Kenwood	Kenwood	7,75	E 16	14	11	2 S/medida
P/enceradora Siam Hoover	Siam Di Tella	7,75	E 16	14	11	2
Motor mod. Antiguo	Alce	7,75	E 16	14,5	11	2,5
P/encerad., licuad., tornos colg., taladro 1/4, etc.	Talmo	7,75	E 16	14,5	11	2,5
P/encerad., licuad., tornos colg., etc.	Talmo	7,8	11,05	10,7		
P/encerad., licuad., tornos colg., etc.	Talmo	7,8	E 14,05	10,3		
3594 - 109 (cojinete) (Siam Di Tella)	Brouson	7,85	15,95	17	18,4	4,7
P/encerad., licuad., tornos colg., etc.	Talmo	7,9	E 14,3	9,5		
Eléctrico	Castro	7,9	E 17,5	20,7	12	8

MOTORES

B 1272	Alce	7,91	E 16	12		
43/ E cu/70o/o Fe/30o/o aplic. ALVK/R	Brouson	7,93	11,1	10,6		
4002-4025-5602 (eje motor) B 01165	Alce	7,93	E 16	12		
40001-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12-15-16-18-19-23-25 y 3503 (eje motor nº 10184)	Alce	7,93	E 16	12		
Eje motor 5504	Alce	7,93	E 16	12		
P/enceradora Siam Hoover	Siam Di Tella	7,93	E 16	14	11	2
Batidora	Kenwood	7,93	E 16	14	11	2 S/Medida
Motor	Giacobe	7,93	E 16	14	11	2,5
Batidora	Kenwood	7,93	E 16	17		
ALVK-11C Aplic. ALVK/C	Brouson	7,95	12,7	7,9	17,5	1,6
2/b 90/10 Aplic. ALVK/U	Brouson	7,95	12,72	7,7	15,8	3,1
4001 al 4012/4015 al 4019/4023/4025 y 3503 10184	Alce	7,95	E 16	12		
2/b 90/10 Aplic. ALVK/U	Brouson	7,97	12,75	7,95	15,8	3,1
P/encerad., licuad., tornos colg., etc.	Talmo	7,98	E 16	14	11	2
P/enceradora Siam Hoover	Siam Di Tella	7,98	E 16	14	11	2
Batidora	Kenwood	7,98	E 16	14	11	2 S/Medida
3501-4101-4102-4806-4601 (eje motor) 10187 B 01166	Alce	7,98	E 16	14	11	2,4
3501-4101-4102-4806-4601 (eje motor) 10197	Alce	7,98	E 16	14	11	3
4875	Alce	7,99	E 15	10,5		
86301	Yelmo	8	E 16,1	14,4	11,1	2,7
P/encerad., licuad., tornos colg., taladro 1/4, etc.	Talmo	8	11,05	10,5		
P/encerad., licuad., tornos colg., taladro 1/4, etc.	Talmo	8	11,05	12,45	14,1	2
P/encerad., licuad., tornos colg., etc.	Talmo	8	11,1	12,7	14,3	1,6
86401	Yelmo	8	11,16	11		
30125	Yelmo	8	12	26		
Motor	Graf Electric	8	12,5	26		
B 01215	Yelmo	8	E 16	11		
Eléctrico tipo sandwich	Gigler	8	E 16	11		
Eléctrico	Plus Motor	8	E 16	11		
Motor	Kenwood	8	E 16	12		
Eléctrico	Motorel	8	E 16	12		
Feeders L50	Fedders	8	E 16	12		
Eléctrico	Waisman	8	E 16	12		
Eléctrico	Rizmar	8	E 16	12		
P/encerad., licuad., tornos colg., etc.	Talmo	8	E 16	13,15	11	1,1
P/encerad., licuad., tornos colg., taladro 1/4, etc.	Talmo	8	E 16	14	10	2
P/enceradora Siam Hoover	Siam Di Tella	8	E 16	14	10	2
Batidora	Kenwood	8	E 16	14	11	2
Eléctrico	Motorel	8	E 16	14	11	2
P/encerad., licuad., tornos colg., taladro 1/4, etc.	Talmo	8	E 16	14	11	2
P/encerad., licuad., tornos colg., taladro 1/4, etc.	Talmo	8	E 16	14,4	11,5	2,3
P/encerad., licuad., tornos colg., taladro 1/4, etc.	Talmo	8	E 16	14,5	11	2,5
Eléctrico	Riapec	8	E 16	17	11	5
Motores eléctricos	Dical	8,01	E 16	14,2	11	1,9
Motores eléctricos	Dical	8,01	E 16	17	11	5
45/D cu70o/o Fe30o/o Aplic. ALVK/S	Brouson	8,4	E 15,9	14,4	11,1	2,4
4025 10195	Alce	8,5	E 16	12		
A - 2333 (P/engranaje) (Cambiadores)	Cambre	8,9	12,7	5		
Eléctrico B-01248	M.A.G.	9	E 17,5	16,8	14,3	5
Eléctrico	Castro	9	E 20	18	14	3,5
Eléctrico USA	Westinhouse	9,14	E 21,97	22,22		

MOTORES

Forzador	Siam Di Tella	9,17	E 22,26	22,2	14/9/15,9	2,3/3,3
2003	Alce	---				
LRH 3202 - Lavarropas	Caema	9,29	17,02	12		
LRH 3202 - Lavarropas	Caema	9,31	17,04	12		
Eje salida batidora	Alce	9,4	14	14		
Eléctrico monofásico	Dany	9,45	13	13		
Ext. De aire 1/10 y 1/18 HP	Palmiotta	9,45	13	17		
1/6, 1/4, 1/5 Y 1/2 HP	Gabrelon y Juguera	9,45	13,08	17		
1/10 y 1/8 HP p/recambio camara frigorífico	Palmiotta	9,45	13,08	17	S/med.	
Motor	Alce	9,49	E 18	13,5	13,4	1,5
Motor	Morbe	9,49	E 24	20	17	3,5
Eléctrico monofásico	M.A.G.	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5
Eléctrico monofásico 1/10 41A	O.F.A.	9,5	E 19	18	13,5	4
P/Lavarropa	Novomotor	9,5	E 19	19,5	13,5	6,5
P/Lavarropa B-01231	Novomotor	9,5	E 20	18	14	3,5
Marca C.S.	Alca	9,5	E 20	18	14	3,5
Motor	Dical	9,5	E 20,05	17,4	14,5	3,3
Eléctrico	Cucci	9,52	13	17		
Eléct. (electrobomba, reflector contra retén)						
Sello 05201	Motormech	9,52	14,3	11,3	17	1,3
P/Lavarropas 8/107	Novomotor	9,52	E 20,03	20	14	5,5
Eléctrico	Morchio y Benitez	9,52	E 24	20	17	3,5
P/Lavarropa	Novomotor	9,52	E 24	20	17	4
Eléctrico A-205	Morchio y Benitez	9,52	E 24	20	17	4
Eléctrico	Castañeda y Conde	9,53	E 17,5	16,8	14,3	5
Polea 28263	Yelmo	9,54	12,7	15	16,5	1,5
Eléctrico	Cucci	9,6	12,78	17,5	15,1	1,6
Motor	Universal	9,92	E 20	18	14	4
Motor	Graf Electric	10	16	22		
ALP-66/b (eje corona) Aplic. ALP 67	Brouson	10,32	15,12	33,8		
P/Lavarropas Siam Hoover 1/4 HP	Siam Di Tella	10,5	E 22	20,1	16	2
3585 - 24 Aplic. 3585/H	Caema	10,87	16,71	12,7	19,4	1,6
4025 10196 - 5506	Alce	10,9	15,88	25	19	2
B-01128	Maglio-Rolic	11,05	16,8	20,5		
314/7 Siam Cojinete	Brouson	11,11	E 22,20	19,86	15,8	2,3
P/Lavarropas Siam Hoover 3146-7 1/4 HP	Siam Di Tella	11,11	E 22,20	20	15,8	2,3
Eléctrico (bomba de agua - sello)	Motormech	11,25	28	3,02		
Eje 86304	Yelmo	11,8	E 20,87	23,6	16	9,4
86302	Yelmo	11,8	E 23,07	18	17,5	3
Motor USA	I.B.M.	12	16,5	16		
Motor USA	I.B.M.	12	16,5	20		
Eléctrico (mandril) USA	Delco-Delco remy	12	16,5	20	19	2,5
Fuera de borda 5 (tapa de caja)	Yumpa	12	17,1	26		
Fuera de borda 5 (superior manguito)	Yumpa	12	17,1	33,3	26	7,5
P/enceradora Siam Hoover (porta cepillo)	Siam Di Tella	12	18	15	22	2
P/enceradora Siam Hoover (porta cepillo)	Siam Di Tella	12	18	19,5	22	3
Fuera de borda 5 (tapa de caja)	Yumpa	12	19,1	38,1	21	1,4
Turbo 20''	Airol	12	E 22,20	18,5	17,5	4
Forzador de aire (11050003)	Davica	12,07	E 22,20	21	17,5	7
Eléct. 1/4 HP c/embrague p/maq. De coser ind. USA	Westinhouse	12,1	15,88	25,4	S/medida	
Eléctrico 1/4 HP	Bendix	12,1	15,88	25,4	S/medida	
1/4 HP Monofásico USA	General Electric	12,1	15,88	25,4	S/medida	
Eléctrico 1/4 c/embrague p/maq. De coser ind.	Singer	12,1	15,88	25,4	S/medida	
Monofásico 1/4 HP	Yaco	12,1	15,88	25,4	S/medida	
Eléctrico 1/4 HP USA	Delco-Delco remy	12,1	15,88	25,4	S/medida	
Eléctrico 1/4 c/embrague p/maq. De coser ind.	Singer	12,4	15,88	25,4	S/medida	
Eléctrico 1/4 c/embrague p/maq. De coser ind. USA	Westinhouse	12,4	15,88	25,4	S/medida	

MOTORES

Eléct. 1/4 HP c/embrague p/maq. De coser ind. USA	Bendix	12,4	15,88	25,4	S/medida	
Eléct. 1/4 HP c/embrague p/maq. De coser ind. USA	Delco-Delco remy	12,4	15,88	25,4	S/medida	
Eléct. 1/4 HP c/embrague p/maq. De coser ind.	Singer	12,4	15,88	25,4	S/medida	
Eléct. 1/4 HP c/embrague p/maq. De coser ind. USA	Westinhouse	12,46	15,88	25,4	S/medida	
Monofásico 1/4 HP	Yaco	12,46	15,88	25,4	S/medida	
Eléctrico1/4 HP c/emb. P/maq. De coser ind. USA	Delco-Delco remy	12,46	15,88	25,4	S/medida	
1/4 HP Monofásico	General Electric	12,46	15,88	25,4	S/medida	
Eléctrico1/4 HP c/emb. P/maq. De coser ind.	Singer	12,46	15,88	25,4	S/medida	
3146/7 Siam Cojinete	Brouson	12,5	E 22,25	20,11	15,9	2,2
Eléctrico1/4 HP c/emb. P/maq. De coser ind. USA	Westinhouse	12,58	15,88	25,4		
Eléctrico1/4 HP c/emb. P/maq. De coser ind. USA	Westinhouse	12,58	15,88	25,4	S/medida	
Eléctrico1/4 HP c/emb. P/maq. De coser ind. USA	Singer	12,58	15,88	25,4	S/medida	
1/4 HP Monofásico	General Electric	12,58	15,88	25,4	S/medida	
Monofásico 1/4 HP	Yaco	12,58	15,88	25,4	S/medida	
Eléctrico1/4 HP c/emb. P/maq. De coser ind. USA	Delco-Delco remy	12,58	15,88	25,4	S/medida	
Eléctrico1/4 HP c/emb. P/maq. De coser ind. USA	Bendix	12,58	15,88	25,4	S/medida	
Eléctrico 1/4 HP	Bendix	12,58	16,1	25		
Eléctrico1/4 HP c/emb. P/maq. De coser ind. USA	Singer	12,58	16,1	25		
Eléctrico1/4 HP c/emb. P/maq. De coser ind. USA	Delco-Delco remy	12,58	16,1	25		
Eléctrico1/4 HP c/emb. P/maq. De coser ind.	Westinhouse	12,58	16,1	25		
1/4 HP Monofásico	General Electric	12,58	16,1	25		
Monofásico 1/4 HP	Yaco	12,58	16,1	25		
Forzador de aire mod. Antiguo	Davica	12,58	E 22,20	18,5	17,5	4
Motor	Morbe	12,67	E 24	20	17	3,5
Eléctrico1/4 HP c/emb. P/maq. De coser ind. USA	Westinhouse	12,68	15,88	25,4		
Eléctrico1/4 HP c/emb. P/maq. De coser ind. USA	Bendix	12,68	15,88	25,4		
Eléctrico1/4 HP c/emb. P/maq. De coser ind. USA	Singer	12,68	15,88	25,4		
Eléctrico1/4 HP c/emb. P/maq. De coser ind. USA	Delco-Delco remy	12,68	15,88	25,4		
Forzador de aire mod. Antiguo	Davica	12,68	E 22,2	18,5	17,5	4
Eléctrico	Dirissio	12,7	15,88	19		
1/6 HP tapa motor 86505/401-204	Yelmo	12,7	15,88	23,88	17,7	2
B01259	Yelmo	12,7	15,88	23,8	17,7	2
Eléctrico 1/4 HP USA	Westinhouse	12,7	15,88	25,4		
Eléctrico1/4 HP c/emb. P/maq. De coser ind. USA	Westinhouse	12,7	15,88	25,4		
Eléctrico1/4 HP c/emb. P/maq. De coser ind. USA	Singer	12,7	15,88	25,4		
Monofásico 1/4 HP USA	Yaco	12,7	15,88	25,4		
Eléctrico1/4 HP c/emb. P/maq. De coser ind. USA	Delco-Delco remy	12,7	15,88	25,4		
1/4 HP Monofásico USA	General Electric	12,7	15,88	25,4		
Eléctrico1/4 HP c/emb. P/maq. De coser ind. USA						
Contra polea - Motor monofásico	Bendix	12,7	15,88	25,4		

MOTORES

Motor USA	I.B.M.	12,7	15,96	25		
Motor USA	I.B.M.	12,7	16	22,5		
Eléctrico 1/4 HP c/emb. P/maq. De coser industrial USA	Singer	12,7	16	25		
Eléctrico 1/4 HP	Bendix	12,7	16	25		
Monofásico 1/4 HP	Yaco	12,7	16	25		
1/4 HP Monofásico	General Electric	12,7	16	25		
Eléctrico 1/4 HP c/emb. P/maq. De coser industrial USA	Westinhouse	12,7	16,1	25		
Motor USA	Motor Bull	12,7	19,1	25,4		
Eléctrico L-43 (Tope eje)	Morchio y Benitez	12,7	20	4,5		
Eléctrico (Tope eje)	Morchio y Benitez	12,7	20	7		
Forzador Aire Acond. (circulador y oscilante p/tapa A 18 estampada)	Czerweny	12,7	E 22,20	17,5	17,5	4,5
Forzador Aire Acond. (circulador y oscilante p/tapa A 18 estampada)	Czerweny	12,7	E 22,20	18	18	4,5
3-110	Degat	12,7	E 22,20	18,3	17	4
Feeders J22	Fedders	12,7	E 22,20	18,3	18	
Forzador de aire acondicionado	Czerweny	12,7	E 22,20	18,5	17,5	4
Forzador de aire antiguo	Davica	12,7	E 22,20	18,5	17,5	4
Acondicionador de aire (varias marcas)	Davica	12,7	E 22,20	21	17,5	7
Acondicionador de aire	Davica	12,7	E 22,20	22	17,5	8
Eléctrico	Davica	12,7	E 22,20	33	17,5	8
Eléctrico L-89	Morchio y Benitez	12,7	E 24	20	17,2	3,5
1861 - 113 Cojinete	Brouson	12,71	E 25,4	23,8	17,4	5
p/Lavarropas 8/108 .1/10	Novomotor	12,72	E 22,25	22	17,5	8
4101 B 01168	Degat	12,75	22,22	18,3		
4101 10192 B 01168	Alce	12,82	17,5	34,3		
4102 10193 B 01169	Alce	12,82	17,5	43		
Forzador Aire Acond. (circulador y oscilante p/tapa a 18 estampada)	Czerweny	12,97	E 22,20	18	18	4,5
A48CP6-2B/ 19037 / 671155 / A42CP6Z/ 220V - 50 Hz	Czerweny	13	E 22,20	18		
Forzador Aire acond. (oscilante p/tapa a 48 estampada)						
3406 - A/B0198	Czerweny	13	E 22,20	18	18	4,5
Aire acondicionado	Czerweny	13	E 25,0	17,5		
1/6 HP 70202 86407	Yelmo	14	18	20		
B1264	Yelmo	14	18	20		
Forzador de aire acondicionado	Davica	14	19,1	18,2		
47203	Yelmo	14	21	22	24,4	2
1/2 HP 0,5 - 0,6 (Contra polea)	Siam Di Tella	14	22	35		
Motor	Czerweny	14,23	17,47	29		
Forzador de aire acondicionado mod. Antiguo	Davica	14,29	19,05	19		
Forzador de aire acondicionado	Davica	14,29	19,05	24,6		
48M4A B3/ 48M4C B3/ 48M4LB LLL/ 48M4LB B3/220V-						
50 Hz	Czerweny	14,2	17,5	19		
3/4 HP- 075 y 1 HP (contra polea)	Siam Di Tella	14,6	23	30		
3/4 HP- 075 (contra polea)	Siam Di Tella	14,6	23	30		
1 HP (contra polea)	Siam Di Tella	14,6	23	30		
Motor	Alce	14,6	23	30		
Forzador de aire acondicionado mod. Antiguo	Davica	14,7	19,15	22		
1/4'' y 1/2'' DRIL-KAAR (uso pulidora - amoladora)	Drill met/ Drill Kaar	14,98	E 29,5	28	20	6

MOTORES

Forzador Aire acond./48M4LB B3/ 48M4A-S LL/ 48CP4E/						
48M4LB IV/ 671086/ AV48CP6-D/220V/ AV48CP4E/						
42T4C IV B/ 42CP4F IV/ 42MC4LE IV B/ 220V - 50 Hz	Czerweny	15	18	19		
Forzador de aire acondicionado	Davica	15	19	15		
Forzador de aire acondicionado	Davica	15	19	25		
Forzador de aire acondicionado	Davica	15	19	27		
Forzador de aire acondicionado mod. Antiguo	Davica	15	19,05	22		
Monofásico 1/4 HP	Bainoti	15	20	20		
Monofásico 1/4 HP(2 bujes)	Benotti	15	20	20		
1/3 HP	Czerweny	15	20	40	S/medida	
Monofásico 1/3 HP	Garef	15	20	40		
Eléctrico monofásico mod. Actual	O.F.A.	15	20	40	S/medida	
Eléctrico monofásico mod. Antiguo	O.F.A.	15	20,5	27	23,5	3 S/med
1/4 HP p/lavarropas	Lambda	15	20,5	27	23,5	3
Eléctrico monofásico	Saenz	15	20,5	27	23,5	3
Eléctrico	R.C.D.	15	20,5	27	23,5	3
Motor	Saenz	15	21	24,5	25	2
Eléct. Electro bomba	Lambda	15	21	24,5	25	2
Eléctrico monofásico	Graf Electric	15	21	24,5	25	2
Motor 1/4 HP	Fernandez F.	15	21,03	24,5	25	2
1 HP (contra polea)	Siam Di Tella	15	23	30		
3/4 HP - 075 (contra polea)	Siam Di Tella	15	23	30		
Forzador aire acondicionado	Czerweny	15	E 25	17,5		
Bombeador	Blancia	15	27,5	20		
1/4 HP	Cecut	15,1	21	27		
Lavarropas 1/3 HP	Eslabon de lujo	15,1	21	27		
1/3 HP	Ciclo	15,1	21	27		
Monofásico 1/4 y 16 HP (p/Lavarropas)	Corradi	15,1	21	27		
1/3 HP	Esfera	15,1	21	27		
Eléctrico monofásico mod. actual	O.F.A.	15,1	21	27	S/medida	
Fuera de borda 5 (semi carter int.)	Yumpa	15,27	21,1	38	26,5	3
Eléct. 1/4 p/lavarropas equipo Eslabon de lujo USA	Singer	15,3	19,14	26,5		
P/Lavarropas 1/4 HP (p/equipo Eslabon de lujo)	Westinhouse	15,3	19,14	26,5		
Lavarropas 1/4 por Gen. Electric/ Singer/Bendix	Eslabon de lujo	15,3	19,14	26,5		
Eléctrico 1/4 HP p/lavarropas Eslabon de lujo)	Bendix	15,3	19,14	26,5		
Eléctrico	Dirissio	15,3	19,14	26,5		
1/3 y 1/4 HP	Siam Di Tella	15,3	19,14	29,4		
P/Lavarropas equipo Eslabon de lujo 1/4 HP	Siam Di Tella	15,3	20,5	29,4		
1/4 Para lavarropas	Alcre	15,3	20,5	27		
Eléctrico 1/2 HP y 3/4 HP	Dirissio	15,3	20,5	27		
1/4 HP	Cecut	15,3	20,5	27		
1/3 HP	Ciclo	15,3	20,5	27		
Monofásico 1/4 y 1/3 HP (P/Lavarropas)	Corradi	15,3	20,5	27		
Eléctrico	Dirissio	15,3	20,5	27		
Lavarropas 1/3 HP	Eslabon de lujo	15,3	20,5	27		
1/3 HP	Esfera	15,3	20,5	27		
1/3 y 1/4 HP	Siam Di Tella	15,3	20,5	27		
Eléctrico monofásico 1/2 HP	O.F.A.	15,3	20,53	27	S/medida	
1/4 HP p/lavarropas	Czerweny	15,35	20	26	S/medida	
Monofásico 1/3 HP	Garef	15,35	20	27		
Eléct. 1/4 p/Lavarropas Eslabon de lujo	O.F.A.	15,35	20	27	S/medida	
1/3 HP	Czerweny	15,35	20	27	S/medida	
48M4LB B3/220V - 50 Hz	Czerweny	15,5	12,7	18,6		

MOTORES

1/2 HP - 05-06 (Contra polea y plaqueta)	Siam Di Tella	15,5	22	35		
Eléctrico hasta 1973	Casmotor	15,64	19,14	24,6		
Eléct. 1/4 (p/lavarropas equipo Eslabon de lujo) USA	Singer	15,64	19,14	26,5		
P/Lavarropas 1/4 HP (p/equipo Eslabon de lujo)	Westinhouse	15,64	19,14	26,5		
Eléctrico 1/4 HP p/lavarropas Eslabon de lujo)	Bendix	15,64	19,14	26,5		
Eléctrico	Dirissio	15,64	19,14	26,5	S/medida	
Lavarropas 1/4 por Gen. Electric/ Singer/Bendix	Eslabon de lujo	15,64	19,14	26,5		
1/3 y 1/4 HP	Siam Di Tella	15,64	19,14	26,5		
P/ Lavarropas equipo E. De lujo 1/4 HP	Siam Di Tella	15,64	19,14	26,5		
1/4 Para lavarropas	Alcre	15,64	19,14	29,4		
Eléctrico 1/2 HP y 3/4 HP	Dirissio	15,64	19,14	29,4		
Motor	Graf Electric	15,65	19,14	27		
Motor	Graf Electric	15,7	19,14	27		
Eléctrico	Dirissio	15,76	19,14	26,5	S/medida	
P/Lavarropas 1/4 HP (p/equipo 1/3 y 1/4 HP	Westinhouse	15,76	19,14	26,5		
P/Lavarropas equipo Eslabon de lujo 1/4 HP	Siam Di Tella	15,76	19,14	26,5		
Eléct. 1/4 (p/lavarropas equipo Eslabon de lujo) USA	Singer	15,76	19,14	26,5		
Lavarropas 1/4 por Gen. Electric/ Singer/Bendix	Eslabon de lujo	15,76	19,14	26,5		
Eléctrico 1/4 HP p/lavarropas Eslabon de lujo)	Bendix	15,76	19,14	26,5		
1/4 Para lavarropas	Alcre	15,76	19,14	29,4		
Eléctrico 1/2 HP y 3/4 HP	Dirissio	15,76	19,14	29,4		
1/4 HP p/lavarropas	Czerweny	15,8	20	26	S/medida	
Eléct. 1/4 p/Lavarropas Eslabon de lujo	O.F.A.	15,8	20	26	S/medida	
Eléctrico monofásico mod. Antiguo	O.F.A.	15,8	20,5	25	S/medida	
1/4 HP p/lavarropas	Lambda	15,8	20,5	25	26	2 S/Medida
Motor	Saenz	15,8	20,5	25	26	2
Lavarropas 1/3 HP	Eslabon de lujo	15,8	20,5	27		
1/3 HP	Esfera	15,8	20,5	27		
1/4 HP	Cecut	15,8	20,5	27		
1/3 HP	Ciclo	15,8	20,5	27		
Monofásico 1/4 y 1/3 HP (P/Lavarropas)	Corradi	15,8	20,5	27		
4802 10191 B 01167	Alce	15,82	20,5	40		
Eléctrico Monofásico 1/2 HP	O.F.A.	15,8	20,53	27		
1/2 HP - 05-06 (Contra polea y plaqueta)	Siam Di Tella	15,8	22	35		
Lavarropas 1/4 por Gen. Electric/ Singer/Bendix	Eslabon de lujo	15,82	19,14	26,5		
Eléct. 1/4 (p/lavarropas equipo Eslabon de lujo) USA	Singer	15,82	19,14	26,5		
P/Lavarropas equipo Eslabon de lujo 1/4 HP	Siam Di Tella	15,82	19,14	26,5		
P/Lavarropas 1/4 HP (p/equipo Eslabon de lujo)	Westinhouse	15,82	19,14	26,5		
1/4 Para lavarropas	Alcre	15,82	19,14	29,4		
Eléctrico 1/2 HP y 3/4 HP	Dirissio	15,82	19,14	29,4		
Eléctrico	Casmotor	15,87	21	24,5	25	2 S/Medida
Eléctrico	Ariston	15,87	21	25		
Monofásico 1/4 y 1/3 HP	Alcre	15,88	18,9	26		
1/4 HP monofásico	General Electric	15,88	19,05	12,7		
Lavarropas (por OFA)	Eslabon de lujo	15,88	19,05	24,6		
Lavarropas 1/4 por Gen. Electric/ Singer/Bendix	Eslabon de lujo	15,88	19,05	26,5		
Eléct. 1/4 (p/lavarropas equipo Eslabon de lujo) USA	Singer	15,88	19,05	26,5		
1/3 HP USA	Westinhouse	15,88	19,05	26,5		

MOTORES

P/Lavarropas 1/4 HP (p/equipo Eslabon de lujo)	Westinhouse	15,88	19,05	26,5		
1/3 HP Monofásico USA	General Electric	15,88	19,05	26,5		
1/3 HP	Siam Di Tella	15,88	19,05	26,5		
Monofásico 1/3 HP USA	Yaco	15,88	19,05	26,5		
Eléctrico 1/4 HP p/lavarropas Eslabon de lujo	Bendix	15,88	19,05	26,5		
P/Lavarropas equipo Eslabon de lujo 1/3 HP	Siam Di Tella	15,88	19,05	26,5		
Monofásico 1/4 y 1/3 HP	Alcre	15,88	19,05	29,4		
Lavarropas 1/3 HP	Eslabon de lujo	15,88	19,05	26,5		
Eléctrico 1/2 HP y 3/4 HP	Dirissio	15,88	19,05	29,4		
1/3 y 1/4 HP	Siam Di Tella	15,88	19,05	29,4		
Monofásico 1/4 HP	Bainoti	15,88	19,14	24,6		
Lavarropas	Eslabon de lujo	15,88	19,14	24,6		
Eléctrico	Dirissio	15,88	19,14	26,5		
Monofásico 1/4 HP	Bainoti	15,88	19,14	26,5		
Eléctrico 1/4 HP p/lavarropas Eslabon de lujo	Bendix	15,88	19,14	26,5		
1/3 y 1/4 HP	Siam Di Tella	15,88	19,14	26,5		
Eléctrico	Dirissio	15,88	20,64	28,6		
1/4 HP	Cecut	15,88	21	27		
1/3 HP	Ciclo	15,88	21	27		
Monofásico 1/4 y 1/3 HP (P/Lavarropas)	Corradi	15,88	21	27		
Eléctrico	Dison	15,88	21	27		
Lavarropas 1/3 HP	Eslabon de lujo	15,88	21	27		
Eléctrico monofásico (común)	O.F.A.	15,88	21	27	S/medida	
Eléctrico	Villel	15,88	21	27		
1/3 HP	Esfera	15,88	21	27		
3/4 HP	Rosa	15,9	22,02	25,8	28,6	3,2
Eléctrico mod. Antiguo USA	Delco-Delco remy	15,9	19,1	24,6		
P/Enceradora Siam Hoover (mod. 375)	Siam Di Tella	15,9	19,1	31,7		
Eléctrico desde 1974 B - 01143/1	Casmotor	15,9	21	24,5	25	2,5
Eléctrico	Carelli	15,9	21	24,5	25	2,5
Eléctrico	Dison	15,9	21	24,5	25	2,5
Eléctrico monofásico	Graf Electric	15,9	21	24,5	25	2,5
Eléctrico	Carelli	15,9	21	29	25	2,5
Eléctrico	Dison	15,9	21	29	25	2,5
Eléct. Electrobomba	Lambda	15,9	21	29	25	2,5
Eléctrico	Villel	15,96	21	25		
Motor	GO-BA	16	19	25		
1/3 HP	Siam Di Tella	16	19	27		
Lavarropas 1/3 HP	Eslabon de lujo	16	19	27		
1/3 HP Monofásico USA	General Electric	16	19	27		
1/3 HP USA	Westinhouse	16	19	27		
Monofásico 1/3 HP USA	Yaco	16	19	27		
Monofásico 1/4 y 1/3 HP	Alcre	16	19	29		
Eléctrico 1/2 HP y 3/4 HP	Dirissio	16	19	29		
1/4 HP	Galizia y Bargut	16	20	24		
1/4 HP	Galizia y Bargut	16	20	24	25	3
Eléctrico	Morchio y Benitez	16	20	25,4		
Motor	Czerweny	16	20	25,5	C/ranura	
1/3 y 1/4 HP P/Lavarropas (popular) 48MC4LB IV 110V						
60 Hz / 48T4A/ 48 4CIII / 48M4LB B3/ 48MC4B IV/						
48MC2D IV/ 220V - 50 Hz	Czerweny	16	20	26		
Eléct. 1/4 p/Lavarropas Eslabon de lujo	O.F.A.	16	20	26		
Eléctrico monofásico 1/4 HP	O.F.A.	16	20	26		
Monofásico 1/3 HP	Garef	16	20	26		
Lavarropas 1/4 HP (por OFA) Mod. Antiguo	Eslabon de lujo	16	20	26		

MOTORES

Monofásico 1/3 HP	Fave	16	20	26		
Eléct. 1/3 p/lavarropas eslabón de lujo 22603	O.F.A.	16	20	27		
Monofásico 1/3 HP	Fave	16	20	27		
1/3 y 1/4 HP p/Lavarropas (popular)	Czerweny	16	20	27		
Eléctrico	Galizia y Bargut	16	20	28	26	4
Motor	Mandrile	16	20	30		
Eléctrico	Saenz	16	20	30		
Monofásico 1/3 HP	Garef	16	20	31		
Monofásico 1/3 HP	Garef	16	20	31,5		
Eléctrico	Saenz	16	20,5	22		
Motor	Graf Electric	16	20,5	25		
Eléct. Monofásico p/lavarropas	Lambda	16	20,5	25	26	2
Eléctrico monofásico	Novomotor	16	20,5	25	26	2
Eléct. Electro bomba 1/4 HP	Saenz	16	20,5	25	26	2
1/4 HP p/lavarropas	Lambda	16	20,5	25	26	2,5
P/Lavarropa E-141706 (A1114)	Novomotor	16	20,5	25	26	2,5
1/6, 1/4, 1/5 Y 1/2 HP	Gabrelon y Juguera	16	20,5	25	28	2
Eléctrico monofásico mod. Antiguo	O.F.A.	16	20,5	25	S/Med.	
Lavarropas 1/4 HP (por OFA) Mod. Nuevo	Eslabon de lujo	16	20,5	26		
1/4 HP	Cecut	16	20,5	27		
Monofásico 1/4 HP	Esfera	16	20,5	27		
Monofásico 1/4 y 1/3 HP	Ciclo	16	20,5	27		
Monofásico 1/4 y 1/3 HP (P/Lavarropas)	Corradi	16	20,5	27		
Eléctrico monofásico 1/3 HP	O.F.A.	16	20,5	27		
Lavarropas 1/3 HP (por OFA)	Eslabon de lujo	16	20,5	27		
Monofásico 1/3 HP	Cegril	16	20,5	27		
Eléct. 1/3 p/lavarropas Eslabon de lujo B01100 mod. Ant.	O.F.A.	16	20,53	27	23,5	3
Eléct. Monof. 1/2 HP 22617 - 40V 42V - 5851	O.F.A.	16	20,53	27	S/Med.	
Eléctrico	Villel	16	20,53	27	23,5	3
Eléctrico	Lambda	16	20,53	27	23,5	3
Eléctrico Monofásico	Saenz	16	20,53	27	23,5	3
Eléctrico Monofásico	Graf Electric	16	20,53	27	23,5	3
Eléctrico	Lambda	16	20,53	27	26	2
Eléctrico K-27	Morchio y Benitez	16	20,7	25,4		
P/lavarropa	Novomotor	16	20,7	35	25	4
P/lavarropa	Novomotor	16	20,7	35	25	4
Motor	Graf Electric	16	20,95	25		
Monofásico 1/4 y 1/3 HP (P/Lavarropas)	Corradi	16	21	25		
Eléctrico monofásico G2-0-1	Graf Electric	16	21	25		
Eléctrico	Ariston	16	21	25		
Eléctrico	Villel	16	21	25		
Eléctrico	Dison	16	21	25		
Monofásico	Side	16	21	25		
Eléctrico Monofásico G2-0-1/4	Graf Electric	16	21	25	25	8
1/4 HP	Cecut	16	21	27		
Monofásico 1/4 y 1/3 HP	Ciclo	16	21	27		
Motor 1/4 HP	Wallison	16	21	27		
1/3 HP	Esfera	16	21	27		
Monofásico 1/4 y 1/3 HP (P/Lavarropas)	Corradi	16	21	27		
Eléctrico monofásico	O.F.A.	16	21	27		
Lavarropas 1/3 HP	Eslabon de lujo	16	21	27		
3/4 HP	Rosa	16	22	23,2	26	4,5
Motor	Graf Electric	16	22	25		
1/4 HP	Galizia y Bargut	16	22	27	26	6
Monofásico 1/3 HP	garef - Degat	16	22	31		
1/2 HP-0,5-0,6 (contra polea y plaqueta)	Siam Di Tella	16	22	31		
1/4 HP	Galizia y Bargut	16	22	31	26	5,8

MOTORES

1/4 HP	Galizia y Bargut	16	22,2	31	26	5,8
Monofásico 1/3 P/lavarropas IRUPE mod. Antiguo	O.F.A.	16,35	20,3	27		
Eléctrico	Tafme	16,5	20,24	27		
Eléct. 1/4 HP	Lambda	16,8	20,5	25	26	2 S/Medida
1/2 HP	Czerweny	16,8	21	30	26	2 S/Medida
Eléct. 1/2 HP	Lambda	16,8	21	30	26	2
1/3 HP	Czerweny	17	21	30		
1/2 HP	Lambda	17	21	30		
1/2 HP	Czerweny	17	21	30	26	2
Eléct. Monofásico 3/4 HP y 1/2 HP	Lambda	17	21	30	26	2
Eléct. 1/2 HP	Lambda	17	21	30	26	2
Eléct. Electrobomba	Lambda	17	21	30	26	2
Monofásico	GO-BA	17	22	25		
Motor	Cuñad	17	22	29		
Eléctrico 605	Motormech	17	28	22	Estriado c/rebaje	
Motor freno C 06005	Motormech	17	28	22	Estriado c/rebaje	
Motor freno C (Separador) 06004	Motormech	17	28	40		
Eléctrico	Motormech	17,5	22	25		
Eléctrico (eje palanca- embrague)	Motormech	17,5	22	40		
Monofásico 3/4 HP	Silicon	17,5	23	25		
3/4 HP	Caeba	17,5	23	35		
Motor	Cilicon	17,5	23	35		
Monofásico 1/2 HP	Dinamotor	17,5	23	35		
Monofásico 3/4 HP	Electrofabril	17,5	23	35		
Monofásico 3/4 HP	Electro Tecnica	17,5	23	35		
Eléctrico 1 HP	Dirissio	17,88	24	40		
Eléctrico	Motormech	17,88	24	40		
Monofásico 3/4 HP	Caeba	18	22,08	29,5		
1/6, 1/4, 1/5 Y 1/2 HP	Gabrelon y Juguera	18	23	20	27	3
3/4 HP	Caeba	18	23	35		
Motor	Cilicon	18	23	35		
Monofásico 3/4 HP	Electro Fabril	18	23	35		
Monofásico 3/4 HP	Electro Tecnica	18	23	35		
Monofásico 3/4 HP	Silicon	18	23	35		
1/2 HP (Lado polea)	Siam Di Tella	18	25	35		
1/2, 3/4 HP 0,5-0,6-0,75 (Lado polea)	Siam Di Tella	18	25	35		
Eléctrico 1/2 HP y 3/4 HP	Dirissio	18,5	23	50		
Monofásico 1/2, 3/4, 1, 1 1/2 y 2HP	Marbu	18,5	24	40		
Eléct. Monof. (mod. 65) 1/2, 1 3/4, y 1HP 22611	O.F.A.	18,7	23,3	37		
Eléctrico 1/2, 3/4 y 1HP	Dirissio	18,8	24	40		
1/2 HP - 0,5-0,6 (lado polea)	Siam Di Tella	18,8	25	35		
Bombeador (varias marcas)	Davica	18,81	24,6	27		
Eléctrico	Casmotor	19	23	35		
1 HP	D.C.H.	19	22,22	31,4		
Eléctrico 1 HP	Dirissio	19	23	35		
Eléctrico 1/2 HP y 3/4 HP	Dirissio	19	23	50		
Eléctrico 3/4 y 1 HP	Dirissio	19	24	40		
Monofásico 3/4 HP	Cuñad	19	24,75	40		
Motor	Cuñad	19	25	27		
1/6, 1/4, 1/5, y 1/2 HP	Gabrelon y Juguera	19	25	28	28,5	3,5
1/2 Y 3/4 HP 0,5-0,6-0,75 (lado polea)	Siam Di Tella	19	25	35		
3/4 HP	Czerweny	19	25	35	S/medida	
A explosión	Bounous	19,05	22,22	21,9		
Motor	Cuñad	19,05	25	35		
Monofásico 3/4 HP	Electro Tecnica	19,05	25,4	35		
Monofásico 3/4 HP	Cuñad	19,05	25,4	35		
Monofásico 1/2 HP	Dinamotor	19,05	25,4	35		

MOTORES

Monofásico 3/4 HP	Electrofabril	19,05	25,4	35		
Monofásico 3/4 HP	Silicon	19,05	25,4	35		
1/2 Y 3/4 HP 0,5-0,6-0,75 (lado polea)	Siam Di Tella	19,5	25,4	35		
A explosión	Kuchen	20	23	20		
3/4 HP 48MC4LD B3-B5 B/48MC4LF B3-B5 B/220 50 Hz						
/48T4C B3-B5 B/ 48TE B3-B5 B/220/380v 50Hz	Czerweny	20	25	35		
3/4 HP	Czerweny	20	25	45		
1 HP (Lado polea)	Siam Di Tella	20	30	40		
Tapa 4749 (inserto p/rodamiento 627)	Czerweny	20,5	25	7	27	2 est.
Monofásico 1/2,3/4,1,1 1/2 y 2HP	Marbu	20,66	27	45		
Tapa B 01304	Czerweny	21	25	7	27	2 est.
Eléctrico	Mocar	21,06	25,42	34,2		
Monofásico 1/2,3/4,1,1 1/2 y 2HP	Marbu	21,5	27	43		
1 HP (Lado polea)	Siam Di Tella	21,6	30	40		
3/4 HP - 075 y 1 HP(Lado polea)	Siam Di Tella	21,6	30	40		
Monofásico 1 1/2 HP	Electro Fabril	21,6	30	40		
1 HP	Magnetron	21,6	30	40		
1 HP	Magnetron	21,98	27	34,9		
Eléct. 1/3 p/Lavarropas Eslabón de lujo 22609	O.F.A.	16	20,5	27		
1 HP	Magnetron	22	27	28		
Monofásico 1/2,3/4,1,1 1/2 y 2HP	Marbe	22	27	28		
1 HP	Magnetron	22	27	41		
Monofásico 1/2,3/4,1,1 1/2 y 2HP	Marbu	22	27	42,5	29	2,5
1 HP	Magnetron	22	27	42,5	29	2,5
Monofásico 1/2,3/4,1,1 1/2 y 2HP	Marbe	22	27	42,5	29	2,5
Monofásico 1/2,3/4,1,1 1/2 y 2HP	Marbe	22	27	45		
1 HP	Magnetron	22	27	45		
Monofásico 1/2,3/4,1,1 1/2 y 2HP	Marbu	22	27	45		
Monofásico 1 1/2 HP	Electrofabril	22	28	25		
Monofásico 1 1/2 HP	Electrofabril	22	28	40		
1 HP (Lado polea)	Siam Di Tella	22	28	40		
3/4 HP - 0,75 y 1HP (Lado polea)	Siam Di Tella	22	28	40		
1 HP (Lado polea)	Siam Di Tella	22	30	30		
1 HP (Lado polea)	Siam Di Tella	22	30	50		
1 HP (Lado polea)	Siam Di Tella	22	30	52		
1 1/2 HP Trifásico USA	General Electric	23	30,3	32	35	3
1 1/2 HP Trifásico USA	General Electric	25	31,75	33,7	42	3,2
3 HP Trifásico USA	General Electric	25	31,75	41,5	33	3
1 1/2 HP Trifásico USA	General Electric	25	32	33,5	36,5	3,2
Trifásico 10 HP	Marelli	28	38	81,5	44,5	10
Tapa 4748 (inserto p/rodamiento 6200)	Czerweny	28,5	34	10	37	2 estriado
Tapa (inserto p/rodamiento)	Czerweny	28,6	33,36	10	37	2 estriado
Eléctrico	Divo	31	51	81		
A explosión 6WB, 6-8,16 AB Y 6DB	Bounous	31,8	42,1	26,8	57	5
Eléctrico	Divo	34,4	49	80		

MOLINILLOS de CAFÉ

Eje motor	Wemir	5,92	E 12	8,1		
Motor 3203 (eje motor) B 01195	Alce	6,35	E 15	10,5		
B-01082	Maglio-Rolic	7,95	11,15	11		
Molinillo de café	Maglio-Rolic	7,95	12,7	38,2		
Molinillo de café	Maglio-Rolic	8	11	35		

NEBULIZADORES

Motor 1/4 HP	Fernandez,Florencio	15	21,03	24	25	2
--------------	---------------------	----	-------	----	----	---

PASACASSETTES

Pasacassettes Norman	Autoradio Norman	2	4	8		
----------------------	------------------	---	---	---	--	--

PICACARNES

Exterior 050201	Kenwood	8	12,93	8	Estriado exterior	
Engranaje de arrastre 226-700	Yelmo	10,02	15	25	18	3
05B1 60411	Kenwood	14,29	17,5	14,2		
5B 2-60512	Kenwood	14,3	17,5	15	21	2,3
Picacarne	Kenwood	14,4	19,05	33		
Interior 050202	Kenwood	14,79	17,51	15,2	21,1	2,3
De carnicería	San Salvador	17	E 34	33	23	7
50212	Kenwood	17,45	24	29,8		

PULIDORAS

Pulidora mod. 940 (lado sinfín)	Wen	9,5	12,61	16	17,1	2,2
Pulidora mod. 940 (Salida de disco)	Wen	12,7	17,47	15,8		
Pulidora mod. 940 (Salida de disco) USA	Wen	12,7	17,5	12,5		

PURIFICADORES de AIRE

Purificador de aire	Spar	7,99	E 17,5	14	12	1,7
Purificador de aire	Speranza	7,99	E 17,5	14,3	12	1,7
B01154 (Purificador)	Speranza	7,99	E 17,5	14,3	12,2	1,6
Purificador	Spar	8	E 17,5	14	12	1,7
10065 (Buje rueda tapasurco)	Speranza	19,05	25	16	31,8	5

REELS

Reels (p/caña de pescar)	Castorani	6	8	24		
Reels (p/caña de pescar)	Castorani	7	10	23,5		
Reels (p/caña de pescar)	Castorani	7	10	29,7		
Reel "Peters" 5187	Valente	12	17,1	26		
Reel "Peters" 5186	Valente	12	17,1	28	24,5	2,8
Reel "Peters" 5185	Valente	12	17,1	33		
Reel "Peters" 5269	Valente	12	17,1	33,3	26	7,5
Reel "Peters" 5188	Valente	12	19,1	38,1	21	14
Reel "Peters" 5184	Valente	15,27	21,1	38	26,5	3
Reel "Peters" 5183	Valente	15,3	21,1	42		

RELOJES

Eléctrico (Antonio Bezenon SA)	Varios	1,5	4,75	3,2	5,5	0,8
Control personal	Electromecanica Vaquer	3,28	6	5,6	8	4
Control personal B-01116	Electromecanica Vaquer	3,3	6	5,6	8	4
Control personal 134/25	Electromecanica Vaquer	3,3	6	5,6	8	4
Taxi	Taxi victor	5,01	7,03	6,7		

ROTATIVAS de PLASTICOS

Piston superior 225 222	Crown Cork de Argentina	22,25	28,65	22		
Buje interior 853 791	Crown Cork de Argentina	22,25	28,65	25	33,4	3,1

SECARROPAS

Turbina 28307	Yelmo	7,82	16	48,5		
Turbina 86406	Yelmo	7,84	16	48,5		
Secarropas	Surrey	8	E 16	12	C/Muesca	
Buje polea tensora	Surrey	9,38	14,3	27		
Para turbina 101986	Surrey	9,39	14,3	27		
Polea 28263	Yelmo	9,54	12,7	15	16,5	1,5
P/turbina - compresor SR 027 101908/0112-2	Surrey	12,7	15,88	23,8	17,7	2
Secarropas	Surrey	12,7	E 25	17,5		
Compresor 103722	Surrey	12,71	E 24	20	17,2	3,5

SECADORES de CABELLO

Micromotor 4-416-022	Braun	2	5,01	8	7,5	1,2
Secador de cabello	Airox	2,35	E 5,4	3,4		
Secador de cabello	Eberlyn	2,52	E 5,95	4,05		
Secador de cabello	Jackie	2,52	E 5,95	4,05		
Secador de cabello	Myrian	2,52	E 5,95	4,05		
B - 01173	Scollo	3,98	E 9	9	5,5	1,9
Secador de cabello	Universal	3,99	E 9	9		
"Rexalth" (motor)	Keinthon	3,99	E 9	9	5,5	2
Secador de cabello	Secamil	3,99	E 9	9	5,5	2
Secador de cabello Mod. Antiguo	Eslabon de lujo	4	E 9	7		
Secador de cabello Mod. Antiguo	Secamil	4	E 9	7		
Secador de cabello Mod. Antiguo	Scollo	4	E 9	7		
Eje motor	Wemir	4	E 9	7		
Secador de cabello	Universal	4	E 9	9		
Secador de cabello	Ascanru	4	E 9	9	5,5	2
Secador de cabello Mod. Antiguo	Eslabon de lujo	4	E 9	9	5,5	2
Secador de cabello	Real	4	E 9	9	5,5	2
Secador de cabello Mod. Antiguo	Eslabon de lujo	4	E 9	9	5,5	2,2
Motor	Dany	4	E 9	9	5,5	2
Secador de cabello	Scollo	4	E 9	9	5,5	2
Turbo calefactor	Ciervo	4	E 9,6	7		
Turbo calefactor	Electrogar	4	E 9,6	7		
Secador de cabello	Scollo	4,7	9	6		
Secador de cabello Mod. Antiguo	Eslabon de lujo	4,7	E 9,5	7		
Secador de cabello	Secamil	4,7	E 9,5	7,5		
B - 01191 (mod. Antiguo)	Scollo	4,7	E 9,5	7,5		
Secador de cabello	Spar	8	E 17,5	14		

SIERRAS

Sierra USA	Black y Decker	11,5	22,5	14,5		
Circular 7" mod. SC 700 A 5000 rpm (rotor) USA	Shot mate	12	17,5	16,5	21,5	2,2
Sierra USA	Black y Decker	12	22,22	35		
Sierra USA	Black y Decker	12	22,5	25,5		

SIRENAS - ALARMAS

Sirenas - Alarmas	Kingvox	5,25	8	25		
Sirenas - Alarmas	Kingvox	8	12	8		
Sirenas - Alarmas	Kingvox	10	13	13		
Sirenas - Alarmas	Kingvox	10	14	14		

SPIEDOS COCINAS

Microreductores	Pariani	4,49	8,33	10		
360 017 101 (Cojinete trinquete leva)	Kenia	4,78	8	3,1	10	1
Microreductores	Pariani	6	11	23		
Microreductores	Pariani	6	12	12		
360 059 102 (Cojinete de cabrestante)	Kenia	6,33	9,57	5,4	12,9	1,1
360 059 (Cojinete de cabrestante)	Kenia	6,36	9,49	5,4	12,9	1,1
Buje Spiedo B01185	Volcan - Cuareta	9,7	15	10		
Buje Spiedo 5-866	Volcan - Cuareta	9,9	15	10		
Soporte lanzas de trinchado	Volcan - Cuareta	10	15	10		
Soporte lanzas de trinchado	Perpetua	10	15	10		
40 040	Kenia	12,01	20,1	16		

TALADROS

Rotor lado colector	T.H.	5	12	12		
Rotor lado colector	Stihl	5	12	12	S/medida	
Rotor lado colector	Caster	5	12	12	S/medida	
Rotor lado colector	Black y Decker	5	12	12	S/medida	
Taladros	Martin's	6	8	7		
Rotor lado colector	Black y Decker	6	9,55	17,5	S/medida	
diam. 6mm 1/4 (lado colector) Ind. Argentina	Black y Decker	6	9,6	10	S/medida	

TALADROS

Eléctrico	Downen - Pagio	6	10,1	11		
Eléctrico (cabezal mini, cabezal H 210, cabezal Mark)						
tapa rotor nº 208/N210 intercambiable)	Downen - Pagio	6	10,1	11	13	1,5
Eléctrico	Downen - Pagio	6	10,11	11	14	3
Eléctrico AM-6	Martin's	6	10,3	7		
Taladros	T.H.	6	11	11		
Taladros	T.H.	6	11	11	13	4
Taladros	T.H.	6	11	11,03	8	2
1/4 (lado colector)	T.H. - Caster	6	11,05	11	13	2
Taladros	T.H.	6	11	11	13	2
Eléctrico	Downen - Pagio	6	12	10		
Eléctrico	Downen - Pagio	6	12	12		
TA 13 mm 750 rpm (lado engranaje de transmisión)	Fahe	6	12	12		
Taladros	T.H.	6	12,7	11		
Taladros	Kent	6	13	11		
Taladros	Black y Decker	6,03	11,15	9,4	14,3	1,5
Rotor lado colector	Stihl	6,03	11,15	9,4	14,3	1,5
Rotor lado colector	T.H.	6,03	11,15	9,4	14,3	1,5
1/4 (rotor lado colector)	Caster	6,03	11,15	9,4	14,3	1,5
diam. 6mm 1/4 (lado colector) USA	Black y Decker	6,35	9,54	9,6		
Eléctrico	Skill	6,35	9,54	9,6		
Eléctrico	Varios	6,35	9,54	9,6		
diam. 6mm 1/4 (lado colector) ingles - USA	Black y Decker	6,35	9,55	10		
Rotor lado colector	Black y Decker	6,35	9,55	11	S/medida	
1/4 (eje de inducido - lado colector) Ind. Argentina						
99004 pos. 27761 - 02 B-01-223	Black y Decker	6,35	9,55	11		
36509	Black y Decker	6,35	11,11	9,5		
Engranaje eje intermedio Ind. Argentina	Black y Decker	6,35	11,13	9,5		
AR piñón - Engranaje eje intermedio						
99004 pos..73128	Black y Decker	6,35	11,15	9,39		
AR piñón - Engranaje eje intermedio						
99004 pos. 73128	Black y Decker	6,35	11,15	9,52		
1/4 mod 129 2500 RPM (Lado colector) USA	Skill	6,35	11,15	12		
diam. 6mm 1/4 D-400 Inglés						
(rotor lado colector - tipo sandwich)	Black y Decker	6,35	E 12,7	9		
1/4 mod 129 2500 RPM (Lado colector) USA	Skill	6,5	11,15	12		
Eléctrico	Downen - Pagio	6,5	12	12		
Taladros	Electrical	6,5	E 16	14		
Eléct. MA-1, MA-2, ML-1, MS-1, ME-5, MI-9, MI-10,						
MK-5 (intermedio)	Martin's	7	10,05	10		
Taladros	T.H.	7	11	16,8	14,9	5,9
Taladros	T.H.	7	11	17	15	6
Lado engranaje	T.H.	7	11,05	17	15	6
1/4 lado engranaje	Caster	7	11,05	17	15	6
1/4 mod 129 2500 RPM (Lado sinfín) USA	Skill	7	11,1	17,6		
1/4 mod 129 2500 RPM (Lado sinfín) USA	Skill	7	11,15	11,5		
Eléctrico MA-1, MA-2, ML-3	Martin's	7	E 14,7	10,5		
1/4 mod 503 2100 RPM (lado colector) USA	Skill	7	E 16	12		
1/4 mod 503 2100 RPM (lado colector) USA	Skill	7	E 17,5	12,5		
Taladros mod. Antiguo	Black y Decker	7	E 17,5	16	12,5	3
Taladros	Martin's	7,06	10,99	9		
7202228	Black y Decker	7,25	11,15	7,94		
1/4 mod 129 2500 RPM (Lado sinfín) USA	Skill	7	11,15	11,5		
Taladros	Kent	7,5	12	12		
Taladros	Lucci	7,5	12	12		

TALADROS

Taladros	Herramientas 3000	7,5	12	12		
13mm G.U.	Glaniver	7,5	12	12		
Eléctrico B - 01125	Downen - Pagio	7,5	12,1	12		
Eléct. (tapa rotor Mark - tapa rotor NTG/NTX)						
Cabezal NTG/NTX (intercambiable)	Downen - Pagio	7,5	12,1	12		
Eléct. Diam. 13mm (tapa engranaje)	Martin's	7,5	12	12		
Eléctrico	Varios	7,5	12	12		
Eléctrico	Martin's	7,5	14	10		
Rotor lado eng./soporte eng. Reductor	Black y Decker	7,7	11,15	12		
Eléctrico	Downen - Pagio	7,75	E 16	12		
Eléctrico	Martin's	7,75	E 16	16		
1/4 (lado engranaje - 2 tapas) USA	Black y Decker	7,8	E 19	11,8		
Rotor lado eng./soporte eng. Reductor	Black y Decker	7,82	11,15	12	S/medida	
diam. 6mm 1/4 (lado mandril) USA	Black y Decker	7,9	11	12	14,3	2
Eléctrico	Skill	7,9	11	12	14,3	2
Eléctrico	Varios	7,9	11	12	14,3	2
diam. 6mm 1/4 D-400 lado mandril - trasero	Black y Decker	7,9	E 18,5	13		
diam. 6mm 1/4 lado eng.- tipo sandwich USA	Black y Decker	7,9	E 19,5	13,5		
diam. 6mm 1/4 lado eng.- tipo sandwich USA	Black y Decker	7,93	E 19,5	13,5		
diam. 6mm 1/4 lado eng. USA	Black y Decker					
27762 (eje del inducido) ind. Argentina	Black y Decker	7,94	11,12	12,7	14,3	1,5
27763 (eje eng.) Ind. Argentina	Black y Decker	7,94	11,13	8		
Eléctrico	Varios	7,94	11,15	12		
Taladro	Black y Decker	7,94	E 15,88	12,4	12,6	1,6
Eléctrico	Skill	7,94	15,88	19		
Taladro	Black y Decker	7,94	E 19,05	11,65	16,9	0,9
54858	Black y Decker	7,95	11,11	7,9		
27763	Black y Decker	7,95	11,11	10,3		
27762/02	Black y Decker	7,95	11,11	12,7		
Taladro	Black y Decker	7,95	11,11	12,7	14,3	1,4
B-01243 (Eje engranaje)	Black y Decker	7,95	11,15	7,81		
Soporte eng. Reductor	Black y Decker	7,95	11,15	7,9		
A 99550 pos. 27762	Black y Decker	7,95	11,15	12,57	14,2	1,4
1/4 B 01120 lado mandril / rotor lado						
Eng. Ind. Argentina	Black y Decker	7,95	11,15	12,7	14,1	1,3
Eje del inducido	Black y Decker	7,97	11,17	12,82	14,4	1,4
Eléctrico	Martin's	7,94	11,15	12		
6T (eje rotor)	Alce	7,98	E 16	14	11	2
Taladro	Electrical	7,98	E 16	14	11	2
Taladro	T.H.	8	11	9	13	2
Lado mandril	T.H.	8	11,05	11	13	2
Lado mandril	Caster	8	11,05	11	13	2
diam. 6mm 1/4 lado eng. USA	Black y Decker	8	11,05	12		
diam. 6mm 1/4 (eje del induc.- tapa eng.) Ing	Black y Decker	8	11,1	12,7	14,3	1,6
diam. 6mm 1/4 (lado mandril) USA	Black y Decker	8	11,1	12,7	14,3	1,6
Eléctrico MA-1, MA-2, ML-3 (salida)	Martin's	8	11,1	12,7	14,3	1,6
Eléctrico	Skill	8	11,1	12,7	14,3	1,6
Eléctrico	Varios	8	11,1	12,7	14,3	1,6
diam. 6mm 1/4 (tapa engranaje) USA	Black y Decker	8	11,11	10	14,3	1,6
Mandril	T.H.	8	11	11	13	2
diam.6mm 1/4 (tapa engranaje) USA	Black y Decker	8	11,15	12		
Eléctrico	Skill	8	11,15	12		
diam. 6mm 1/4 (lado engranaje) Ind. Argentina	Black y Decker	8	11,17	10,3		
TA 13mm 750 rpm (lado sinfín lado colector)	Fahe	8	16	17		
diam. 6mm 1/4 D-400 (lado colector-lado engranaje) (rotor) tipo sandwich	Black y Decker	8	E 16	11		

TALADROS

Eléctrico diam 13mm (tapa engranaje) ML-1, MP-1, MS-3, ME-3, ME-5, MI-9 y MJ-10	Martin's	8	E 16	12		
diam. 6mm 1/4 D-400 (junta de engranajes) Ing.	Black y Decker	8	E 16	12		
Taladro	Electrical	8	E 16	14		
Eléctrico (bobina)	Martin's	8	E 16	14	10	2
Eléctrico (bobina)	Martin's	8	E 16	14	11	2
TA 13mm 750 rpm (lado sinfin)	Fahe	8	16	16		
TA 13mm 750 rpm (lado colector)	Fahe	8	16	18		
.1/4	Talmo	8,05	11,05	12,5	14,2	2,2
.1/4	Talmo	8,5	E 15,75	15,7	11,5	7,8
.1/4	Talmo	8,5	E 16	15,8	11,5	8
Eléctrico	F.M.C.	8,9	12,7	7,2		
Eléctrico	Downen - Pagio	8,95	14	14		
Eléctrico (tapa central)	Martin's	8,95	14	14		
Eléct. ML-1, MP-1, diam. 13mm (tapa cent. Y tapa eng.)	Martin's	8,95	14	14	16,5	2,5
Eléctrico B-01112	Downen - Pagio	8,97	16	12		
Eléctrico 13mm (tapa engranaje)	Martin's	9	11	18		
Eléctrico 13mm (tapa engranaje)	Martin's	9	12	18		
Eléctrico 13mm (tapa engranaje)	Martin's	9	14	12,5		
.1/4	Talmo	9	14	18		
Eléctrico	Downen - Pagio	9	18	20		
.1/4	Talmo	9,05	14,05	17,05		
.1/4	Talmo	9,4	13,05	12,5		
.1/4	Talmo	9,45	13	17		
Eléctrico ML-5	Martin's	9,5	12,7	9,5		
Eléctrico (tapa central)	Martin's	9,5	14,3	19	20,5	6,2
Eléctrico	Varios	9,5	14,3	19	20,5	6,2
1/4 mod 129 2500 rpm (lado corona) USA	Skill	9,5	14,35	12	19	2
Taladro	Kent	9,7	15	10		
Eléctrico	Downen - Pagio	10	14	13,5		
Eléctrico AM-8	Martin's	10	14	18,5		
Eléctrico AM-8	Martin's	10	14	20		
Eléctrico (DYNO) USA	Millers Falls	10	15	21,5	18,6	2,5
Eléctrico	F.M.C.	10	15	29,5	18,6	2,5
Eléctrico (DYNO) USA	Millers Falls	10	15,01	17,5	19	3,2
Eléctrico	Martin's	11	15,88	12,7		
Eléctrico AM-1, MA-2	Martin's	11,11	15,08	41	19	1,6
Eléctrico	Martin's	11,11	15,1	16	19,2	3
Eléctrico MJ-10, MH-8, MH-9	Martin's	11,11	15,88	12,7		
Eléctrico	Martin's	11,11	15,88	15,9	19	1,6
Eléctrico MA-1, MA-2	Martin's	11,11	16	15,9	19	1,6
Eléctrico	Downen - Pagio	11,4	17	18		
Eléctrico	Downen - Pagio	11,5	15,1	17,8		
Eléctrico (cabezal nº 208/N210 intercam)	Downen - Pagio	11,5	17	18		
1/4 USA	Black y Decker	11,5	22,5	14,5		
Eléctrico	Downen - Pagio	11,76	17	21		
Taladro	Electrical	11,85	18	24	22	7
1/4 (pestaña mandril)	Caster	12	16,5	20	19	2,5
Taladro	T.H.	12	16,5	20	19	2,5
Taladro	Electrical	12	17,1	33		
20mm.	Talmo	12	17,1	33		
Taladro	T.H.	12	17,5	20	19	2,5
Eléctrico	Downen - Pagio	12	18	20		
1/4 USA	Black y Decker	12	22,22	35		
1/4 USA	Black y Decker	12	22,5	25,5		
Eléctrico	Martin's	12,02	14	16		
Eléctrico	Martin's	12,04	16,04	19,9		
Eléctrico ML-3	Martin's	12,15	16	30	20	2

TALADROS

1/4 mod 129 2500 rpm (lado madril) USA	Skill	12,5	15,88	20,6		
Taladro	Electrical	12,5	16	17,5		
20mm.	Talmo	12,5	16	17,5		
1/4 mod 129 2500 rpm (lado madril) USA	Skill	12,58	15,88	19,8		
Soporte salida mandril USA	Black y Decker	12,6	15,88	16,8	19	1,6
1/4 mod 129 2500 rpm (lado madril) USA	Skill	12,6	15,88	20,5		
1/4 (lado mandril 2 tapas) USA	Black y Decker	12,65	E 20,7	17,3		
1/4 (lado mandril 2 tapas) USA	Black y Decker	12,68	E 22,2	18,5	17,5	4
27764 (eje mandril) Ind. Argentina	Black y Decker	12,7	15,88	17,5	19,8	2,3
Eléctrico	F.M.C.	12,7	15,88	19		
Eje mandril	Black y Decker	12,7	15,88	20,6	16,8	5,5
diam. 6mm 1/4 (mandril) USA-Inglés	Black y Decker	12,7	15,9	16,5	19	2,5
20Mmm.	Talmo	12,7	15,9	17	18	3
diam. 6mm 1/4 (mandril) USA-Inglés	Black y Decker	12,7	15,9	17	18,4	3
diam. 6mm 1/4 (mandril) USA-Inglés	Black y Decker	12,7	15,9	17,5	20	2,5
27764	Black y Decker	12,7	15,9	17,4	18,3	2,3
20mm.	Talmo	12,7	16,5	17,3	18	2,7
diam. 6mm 1/4 D-400 (Lado mand. Delant.) Ing.	Black y Decker	12,7	E 20	18,5		
diam. 6mm 1/4 D-400 (Lado mand. T/sandwich) Ing.	Black y Decker	12,7	E 20,5	17,3		
Taladro Ind. Argentina	Black y Decker	12,7	E 20,6	17,2	15,8	4,3
diam. 6mm 1/4 D-400 (Lado mand. Delant.) Ing.	Black y Decker	12,7	E 22,20	18,5	17,5	4
Taladro	Black y Decker	12,71	15,85	17,4	19,6	3,4
Taladro	Black y Decker	12,71	15,85	20,6	19,6	5,4
1/4 (eje mandril) Ind. Argentina	Black y Decker	12,71	15,9	17,3	18,2	2,2
720215	Black y Decker	12,71	15,9	17,4	19,8	3,4
Eje mandril	Black y Decker	12,71	15,9	20,5	19,5	2,5
720234	Black y Decker	12,71	15,9	20,49	19,5	5,3
Taladro	Electrical	12,75	15,8	17	18,4	3
20mm.	Talmo	12,75	15,8	17	18,4	3
6TP (trompa - eje de salida)	Alce	12,82	17,5	29		
Aplicación general 5705 - 5708	Alce	12,82	17,5	29		
6T (trompa - eje de salida)	Alce	12,82	17,5	34,3		
6T (trompa) motor 4001	Alce	12,82	17,5	34,3		
Taladro	T.H.	13	20	33,7		
Taladro	Kent	14	20	34		
Taladro	Electrical	14	20	23		
13mm.	Talmo	14	20	23		
Taladro	Electrical	14	20	23		C/Rebaje
Eléctrico	Downen - Pagio	14	22	16		
13mm.	Talmo	14	20	23		C/Rebaje
13mm.	Talmo	14,05	20	23,1		
Eléctrico ML-5	Martin's	14,88	18	17		
Eléctrico	Downen - Pagio	15	18	22		
13mm G.U.	Glaniver	15	20	21,5		
Taladro	T.H.	15	22,22	16	S/medida	
13T (trompa - eje de salida)	Alce	15,82	20,5	40		
13T (trompa) motor 4802	Alce	15,82	20,5	40		
Eléctrico MP.-1	Martin's	15,87	20,66	36,5	25,5	2,5
Taladro	T.H.	15,88	22,22	16		
99631 pos. 68455	Black y Decker	15,9	22,27	15,7		
Cabezal taladro 1/2" AR	Black y Decker	15,9	22,27	15,8		
Eléctrico MS-3, MJ-5, MJ-9	Martin's	16	20	15		
Eléctrico	Downen - Pagio	16	22	20		
Eléctrico	Downen - Pagio	16,45	21,06	19,4		
Eléctrico	Downen - Pagio	16,5	19,5	19,5		
Eléct. (cab. Mark intercambiable)	Downen - Pagio	16,5	23,83	22		
Eléctrico	Downen - Pagio	16,61	22,22	21,4		
Eléctrico	Downen - Pagio	16,96	20,24	20,2	S/medida	

TALADROS

Taladro	Herramientas 3000	17	22	14,5		
Eléctrico	Downen - Pagio	17,08	20,24	20,2		
Eléctrico	Downen - Pagio	17,88	24	18,5		
Eléctrico	Downen - Pagio	18,81	24,6	20,6		
Eléctrico MJ-10	Martin's	23,5	30,3	17	35,7	3

TORNOS COLGANTES

Torno colgante	Helion	6	10,3	7		
Uso pedicuría motor 1/10"	Drill met/ Drill Kaar	6,35	15	10,5		
Uso dental, joyería, matricería						
Motor 1/4" y 1/5"	Drill met/ Drill Kaar	7,98	E 17,5	14		

TOCADISCOS

Motor C4/S	Maugeri	2,34	E 6	3		
A transistores (motor)	Le-rox	2,34	E 6	3		
Motor	Maugeri	2,34	E 6	4	3,8	1
Motor B 01149	Maugeri	2,35	4,84	3,25	5,5	0,8
Motor oscilante 8790 - 17	Winco	2,48	E 6,98	3,98		
Motor	Maugeri	2,48	6,98	4		
Motor Superior 1075-01-12	Winco	2,48	8,5	4	11	2,7
Motor C4/1	Maugeri	2,5	E 7	4		
Motor p/polea 1134-14-14	Winco	2,98	7,5	7,2	12	2,8/10,0 x 2,4
Motor p/polea 915-14-10	Winco	2,98	7,5	9,2	12	2,8/9,50 x 2,4
Motor p/polea 516-14-24	Winco	2,98	8,8	9,2		
Tocadisco	Galia Electro	3	6	5		
Motor p/polea 1500	Winco	3,01	8,74	9,2		
Motor (buje p/polea intermedia 324-14-15)	Winco	3,2	6	4,2		
Tocadisco	Galileo	3,24	10,32	5		
Motor chico	Winco	3,52	E 8,45	7,25		
Motor (buje oscilante) 516-01-6	Winco	3,53	E 8,40	7,25		
Tocadisco	Galileo	3,8	6,5	9,5		
113 polea (buje sinterizado rueda de goma)	Galileo	3,8	9,5	9,5	16	3,8
75095 / 49357 polea (buje sinterizado rueda de goma)	Galileo	3,8	9,5	9,5	16	3,8
Tocadisco	Galileo	3,98	7,25	8		
Tocadisco	Galileo	4	6,5	10		
Buje para rueda de goma	Galia Electro	4	10	7		
GA 75520	Galileo	4,33	E 11	11,5	6,7	2,6
206	Galileo	4,34	E 11	14	6,7	2,6
Tocadisco	Galileo	4,35	E 11	12,7	6,5	2,6
Tocadisco	Sincron	4,5	7,53	8,2	11,5	2
Plato	Sincron	4,5	8,75	8,5		
Motor 2800 rpm	Sincron	4,5	9,6	6,8		
Tocadisco	Sincron	4,5	9,6	7		
Tocadisco	Sincron	4,5	11,1	8		
Motor (Buje polea) 950	Winco	4,76	8,72	15,1		
Motor 850-01-19	Winco	4,81	E 11	8	8	0,7
Motor 850-01-19-1500-1750-1900-2000	Winco	4,81	E 11	8	8	0,7
Motor	Maugeri	5,4	E 11	8		
Sincron (motor profesional)	Sincron	5,48	E 13	8,5		
Tocadisco	Sincron	5,5	8,75	8		
Motor AF (Buje tapa)	Sincron	5,5	9,55	9	12,5	1,5
Motor 1400 rpm	Sincron	5,5	E 13	8,5		
Motor (buje eje volante) 870-09-31	Winco	6	10	7		
Buje para plato	Galia Electro	6	10	13	14	1,5
Motor (buje eje volante) 870-09-31	Winco	6,03	10,02	7		
Tocadisco	Televa	6,43	11,21	4,75		
Motor (pista para bolillas) plano 3240457	Winco	6,5	10,8	2		
Tocadisco	Televa	6,5	11,14	7,5		
12 A -0039 (24856)	Televa	6,52	11,3	4,67		
Motor (buje para plato) 950-1250	Winco	7,89	12,61	4,7		
Motor (buje para plato) 100-0630	Winco	7,9	12,67	4,7		

TOCADISCOS

P/plato central 360-12A-0036 (YM 49067)	Televa	7,9	12,75	4,76		
Soporte disco 2396-1	Televa	7,9	12,75	4,8		
GA 144 (codel inf. Piñon plato, central plato)	Galileo	9,4	11,3	6,4		
145/75158 (codel sup. Pion central, plato)	Galileo	9,4	12,7	5	14,5	1
P/plato central 1927-12A-0042	Televa	9,56	12,75	4,76		
Tocadisco	Televa	9,57	12,75	4,8		
Tocadisco	Sincron	9,75	13,75	35		
Tocadisco	Sincron	9,76	14	14		
Tocadisco	Sincron	9,76	14	42		
Profesional último modelo	Winco	10,73	15,84	4,8		
Profesional (p/plato)	Winco	11	15,85	4,8		
Profesional (p/plato) 1134-06-35	Winco	11,01	15,9	4,8		
Tocadisco	Sincron	12	17	42		
Sincron (Plato profesional)	Sincron	13,98	17,52	15,5		
Tocadisco	Sincron	13,98	18,46	44		
Plato	Sincron	14	17,57	15,5		

TRONZADORAS

A - 9904/99006	Black y Decker	6,35	11,15	9,39		
A - 99004	Black y Decker	6,35	19,55	11		
A - 99004/99006	Black y Decker	6,37	11,17	9,65		
A - 99004	Black y Decker	6,37	19,56	11,2		
A - 720 - 228	Black y Decker	7,95	11,15	12		
A - 99550	Black y Decker	7,95	11,15	12,7	14,1	1,3
A - 99550	Black y Decker	7,97	11,17	12,82	14,4	1,4
Mod. 717 6500 rpm (lado transmisión) USA	Millers Falls	8	9	12		
Tapa engranaje	Black y Decker	8	11,15	12		
Tronzadora	Black y Decker	11,4	17	21		
U 130 7 1/4 (lado sinfín) USA	Black y Decker	11,5	17,5	20		
SKIL-SAW mod. 574 5200 rpm 7 1/2 (lado colector) USA	Skill	12	17,1	9		
SKIL-SAW mod. 574 5200 rpm 7 1/2 (lado colector) USA	Skill	12	17,4	9,5		
U130 7 1/4 (Lado colector) USA	Black y Decker	12	17,5	13,5	20,5	2,2
SKIL-SAW mod. 574 5200 rpm 7 1/2 (lado mandril) USA	Skill	12,7	19	13,5	22,2	2,5
SKIL-SAW mod. 574 5200 rpm 7 1/2 (lado mandril) USA	Skill	12,7	19,12	15,7	22,1	3,1
A - 720234	Black y Decker	12,71	15,9	20,49	19,5	5,3
A - 720234	Black y Decker	12,73	15,92	20,7	20	5,5
SAW 7 1/2 mod. 18 75 A 3500 rpm	Shot Mate	15,6	E 25,4	16		
SAW 7 1/2 mod. 18 75 A 3500 rpm	Shot Mate	15,7	E 25,4	17,5		
Mod. 7 17 6500 rpm (lado sinfín) USA	Millers Falls	15,88	32,15	12		

TURBOS - CIRCULADORES

Turbo	Ime	7,85	E 17,5	15,2	12	3
Turbo	Ime	8	E 17,4	15,2	12	2
Turbo	Unimotor	8	E 17,4	15,2	12	2
Turbo	Ime	8	E 17,5	16	12	3,5
Chico (matic)	Necchi	8,5	E 17,5	16,8	14,3	5
R 82 16''	Welco	8,96	E 20	18	14	3,5
Chico (matic 97255)	Necchi	9	E 17,5	16,8	14,3	5
Turbo 16''	Arlimet	9	E 19	21	13,5	8
Turbo	Ultracomb	9,45	E 20	18	14	3,7
Turbo	Moschioni	9,46	E 20	18	14	3,7
Turbo	Ultracomb	9,46	E 20	18	14	3,7
Motor eléctrico y varios	M.A.G.	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5
Turbo	Necchi	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5
Turbo 16''	Arlimet	9,5	E 19	21	13,5	8
Turbo	Brower	9,5	E 20	18	14	3,5
Motor 16''	Lembo - Lemsol	9,5	E 21,5	22	15,8	3,5

TURBOS - CIRCULADORES

107 01-01256	Ultracomb	10	14	25	18	2
Motor	Frutex	10,98	E 21,5	19	16	4
Nuevo, chico	Yelmo	11,75	E 20,8	23,6	16	9,4 S/m
Turbo	Yelmo	11,75	E 23	18	17,5	3 S/m
Nuevo, chico	Yelmo	11,8	E 20,8	23,6	16	9,4
Turbo	Yelmo	11,8	E 23	18	17,5	3,2
Turbo	Alce	11,95	E 22,20	18,6	17,5	4
Turbo	Don Aire	11,95	E 22,20	18,6	17,5	4
Turbo	Kenwood	11,95	E 22,20	18,6	17,5	4
Turbo	Ultracomb	11,96	E 22,80	17,8	17,5	3,2
R 80 20''	Welco	11,98	E 22,80	17,8	17,5	3,2
Turbo	Ultracomb	11,98	E 22,80	17,8	17,5	3,2
Eje motor B01241	Alce	11,98	E 22,80	17,8	17,5	3,2
Turbo	Kenwood	11,98	E 22,80	17,8	17,5	3,2
Turbo	San sur	11,98	E 22,80	17,8	17,5	3,2
Varias marcas	Destaco	11,98	E 22,80	17,8	17,5	3,2
Turbo	Don Aire	11,98	E 22,80	17,8	17,5	3,2
Turbo	Yelmo	11,98	E 22,80	17,8	17,5	3,2
Turbo	Ultracomb	11,99	E 22,17	18,25		
Turbo	Don Aire	12	E 22,20	18,5	17,5	4
Turbo	Alce	12	E 22,20	18,5	17,5	4
Turbo	Kenwood	12	E 22,20	18,5	17,5	4
Destaco (varias marcas)	Destaco	12	E 23	18,25	17,4	3,3
Turbo	Moschioni	12	E 23	18,25	17,4	3,3
R 80 20''	Welco	12	E 22,20	18,5	17,5	4
Turbo	Siam Di Tella	12,58	E 22,20	18,5		
Turbo	Siam Di Tella	12,7	E 22,20	18,5		
Turbo	Kenwood	12,7	E 22,80	17,8	17,5	3,2
Turbo	Siam Di Tella	12,7	E 25	17,5		
Turbo	Siam Di Tella	12,7	E 25,4	17,5		

VENTILADORES

Ventiladores USA	Emerson	3,17	14,7	11,1		
Ventiladores 10''	Scollo	3,99	E 9,5	7,5		
Ventilador 8'' (eje motor) B0115	Alce	4	E 9,0	9	5,5	2
Ventilador 8'' "REXALTH" (motor)	Keinthon	4	E 9,0	9	5,5	2
Varios chicos	Varios	4	10	11,5	6	3,5
Mignon	Douglas	4,25	E 9,5	10,5	7	3,5
10''	Scollo	4,7	E 9	7,5		
Soporte eje turbina con acople goma	A.E.G.	4,75	8	5	9,7	1,2
Varios chicos	Varios	4,75	11	12,7	7,4	4,5
Ventilador	Sapho	5	E 10	6,5		
Ventilador	Sapho	5	E 11	8,5		
Ventilador	Winfield	5,48	E 11,6	11	8	2
Ventilador	Sapho	5,5	10	3,2		
B01152	Winfield	5,5	E 11,6	11	8	2,5
Ventilador	Electro metal	5,5	12	11	9	3
B01152	Electro metal	5,51	E 11,6	11	8	2,5
Ventilador	Nepal	6	E 12,7	12	10	2,3
8'' (de mesa)	Cameta	6	E 14,7	9,5		
8'' (de mesa)	Cicloncito	6	E 14,7	9,5		
8'' (de mesa)	Standard electric	6	E 15	10,5		
THE ANGLO	General electric	6	15	12		
8'' (de mesa)	Cameta	6	E 15	14		
8'' (de mesa)	Cicloncito	6	E 15	14		
8'' (de mesa)	Standard electric	6	E 15	14		
Ventilador	Standard electric	6	16	12		
16'' (de mesa) (Personaire)	Siam Di Tella	6,1	E 14	14,3	10,5	4,5
16'' (de mesa) (Personaire)	Siam Di Tella	6,2	E 14,3	14,3	10,5	4,5
10'' (personaire)	Siam Di Tella	6,2	E 14,3	14,3	10,5	4,5
1232978	Westinhouse	6,22	E 14,35	13,86		
Ventilador	Siam Di Tella	6,23	E 14,3	14	10,5	3,7

VENTILADORES

Ventilador USA	Emerson	6,35	14,7	10,5		
50323158 USA	Delco-Delco remy	6,35	14,73	11,1		
D 27-5B-103	Emerson	6,35	E 14,73	11,22		
50323158 USA	Delco-Delco remy	6,35	E 14,75	11,1		
F 3250-251 USA	Emerson	6,35	E 14,75	14,5	14,1	11,1
Ventilador	Peabody	6,35	E 15	10,5		
10'' y 12'' dorado (de mesa)	S.E.A.	6,35	E 15	10,5		
Ventilador USA	Redmon D.A.G.	6,35	E 15,95	12,75		
Ventilador USA	Redmon D.A.G.	6,35	E 19,1	16		
Buje giratorio	Siam Di Tella	6,36	10	7		
Emerson Electric PS-819-10 F 3250-251	Emerson	6,36	E 14,75	14,5	14,1	11,1
Ventilador USA	Emerson	6,36	E 15	13	10	1,5
Ventilador	Kemfos	6,38	E 19	15		
L 60 (eje cuchilla)	Cometa-BGH	6,5	9,6	12,3	11	1,5
Ubertini	Ubertini y Martini	6,5	E 16	12,5		
Ventilador	Electrical	6,5	E 16	14		
Apoyo giro	Siam Di Tella	6,5	19	1,9		
Ventilador	Famax	6,53	9	24,5		
Ventilador	Famax	6,53	9	27		
L 47 (chica)	Cometa-BGH	6,55	9,5	12,3	11	2
Ventilador	Standard electric	6,9	E 15,3	12,5		
Ventilador	Lazari	6,97	E 16	14	11	2,9
10'' y 12'' dorado (de mesa)	S.E.A.	7	E 14,7	10,5		
10'' y 12'' dorado (de mesa)	S.E.A.	7	E 15	11		
Ventilador	Standard electric	7	E 15	13		
Ventilador	Peabody	7	E 15	13	10	1,5
Ventilador 10''	Thot	7	E 15	17	10	5,5
10'' (de mesa)	S.E.A.	7	E 15	17	10	5,5
10'' (de mesa)	S.E.A.	7	E 15	20		
Ventilador 10''	Peabody	7	E 16	12		
Varios chicos	Varios	6,97	E 16	14,5	11	2,9
Ventilador	Varios	7,1	16	14	11	2
16'' antiguo	Siam Di Tella	7,5	12	13,2		
16'' antiguo Sello de Oro	Siam Di Tella	7,6	12	27,5		
12'' (de mesa)	Siam Di Tella	7,65	E 17,5	14	12	1,7
12'' (de mesa)	Siam Di Tella	7,65	E 17,5	16	12	3,5
12''	Siam Di Tella	7,75	E 17,5	14	12	1,7
Ventilador	M. Y G.	7,78	13,13	20,5		
Ventilador	Famax	7,8	E 17,5	14,5	12	2
Ventilador	Famax	7,84	E 20	18	14	3
12''	Siam Di Tella	7,85	E 17,5	15,2	12	3
10'' y 12''	Siam Di Tella	7,85	E 17,5	15,2	12	3
Ventilador	I.M.E.	7,85	E 17,5	15,2	12	3
10'', 12'' y 14''	Famax	7,85	E 17,5	15,2	12	3
16''	Bellomo	7,85	E 17,5	15,2	12	3
Ventilador	Escorial	7,85	E 17,5	15,2	12	3
10'' y 12''	Siam Di Tella	7,85	E 17,6	15,85	14	4
B 37 (Buje colector)	Cometa-BGH	7,9	15	13	22	7
D 28-B-117 USA	Emerson	7,92	E 14,75	11,22		
F 32SR-252	Emerson	7,92	E 14,75	14,5		
Ventilador USA	Emerson	7,92	E 15,90	12,75		
Ventilador	Eslabon de Lujo	7,93	E 16	14	11	2
THE ANGLO (Nacional)	General electric	7,93	E 19,1	12,6		
ANGLO Arg. AF7						
General Electric o/England	General electric	7,95	E 19,15	12,82		
ANGLO Arg. AF7						
General Electric o/England	General electric	7,95	E 19,15	12,57		
Ventilador	Electrical	7,98	E 16	14	11	2
16'' (caja de oscilante) Sello de Oro	Siam Di Tella	8	12	11		
16'' de mesa Sello de Oro	Siam Di Tella	8	12	12		
16'' de mesa Sello de Oro	Siam Di Tella	8	12	13		

VENTILADORES

16'' de mesa antiguo Sello de Oro	Siam Di Tella	8	12,7	26		
16'' Buje delantero	Bellomo	8	12,7	15,8		
Ventilador	M. Y G.	8	12,7	19,8		
16'' de mesa Sello de Oro	Siam Di Tella	8	13	26		
16'' Buje delantero	Bellomo	8	E 15	17		
12'' Dorado de mesa	S.E.A.	8	E 15	11		
12''	S.E.A.	8	E 16	20		
12'' Dorado de mesa tipo sandwich	S.E.A.	8	E 16	11		
Ventilador	Electrical	8	E 16	14		
Varios chicos	Varios	8	E 16	14	11	2
Ventilador	Cometa-BGH	8	E 16	17	11	5
Otros	Goldstein	8	E 16	17	11	5
Varios	Martino	8	E 16	17	11	5
Varias marcas	Ryapec	8	E 16	17	11	5
Ventilador	I.M.E.	8	E 17,4	15,2	12	2
Ventilador	Unimotor	8	E 17,4	15,2	12	2
Ventilador 16''	Bellomo	8	E 17,5	16	12	3,5
Ventilador	I.M.E.	8	E 17,5	16	12	3,5
10'' y 12''	Siam Di Tella	8	E 17,5	16	12	3,5
20'' de mesa y columna	Dauco	8	E 17,5	14		
16''	Peabody	8	E 17,5	14		
Pala	Galizia y Bargut	8	22	33		
L316	Cometa-BGH	8,01	E 16	17,1	11,5	5,1
Ventilador	Necchi	8,5	E 17,5	16,8	14,3	5
Ventilador	Yelmo	8,5	E 19	21	13,5	8 S/med
R81 20'' todos de pie	Welco	8,96	E 20	18	14	3,5
R69 16'' - R70 16'' - R72 16''						
R81 20'' todos de pie	Welco	8,96	E 20	18	14	3,5
16'' Y 20''	Airol	8,96	E 20	18	14	3,5
R74 16'' de mesa	Welco	8,96	E 20	18	14	3,5
Ventilador	Lazari	8,97	E 20	18	14	3,5
16''	Uber	8,98	E 22	22	12,1	4
Caja oscilante	Famax	9	11	45		
Ventilador	Famax	9	12	30		
Motor	Bellomo	9	13,5	25		
Ventilador	Famax	9	15	20		
Ventilador	Famax	9	15	25		
Ventilador	Famax	9	15	50		
Eje rotor V.C.E y AL 16''	Famax	9	E 17,4	15,2	12	2,5
Varios chicos	Varios	9	17,5	16,8	14,3	5
16'' mod. Antiguo	D.D.	9	E 17,5	16,8	14,3	5
16'' de mesa y columna	Fadae	9	E 17,5	16,8	14,3	5
16''	Lido	9	E 17,5	16,8	14,3	5
16''	Caeba	9	E 17,5	16,8	14,3	5
Ventilador	Necchi	9	E 17,5	16,8	14,3	5
Ventilador	A.E.G.	9	E 17,5	16,8	14,3	5
16''	Winfield	9	E 17,5	16,8	14,3	5
16''	Ericsson	9	E 17,5	16,8	14,3	5
Ventilador	Genalex	9	E 17,5	16,8	14,3	5
Varios	Rosario	9	E 19	21	13,5	8
16'' de mesa y columna Ind. Argentina y USA	General electric	9	E 19	21	13,5	8
Ventilador mod. Antiguo	Yelmo	9	E 19	21	13,5	8
Ventilador	Sapho	9	E 19	21	13,5	8
16'' de mesa y columna	Ericsson	9	E 19	21	13,5	8
16'' de mesa y columna	Fadae	9	E 19	21	13,5	8
Ventilador	Fave	9	E 19	21	13,5	8
16'' de mesa y columna	Thot	9	E 19	21	13,5	8
16''	Arlimet	9	E 19	21	13,5	8
Ventilador	Mercury	9	E 19	21	13,5	8
Ventilador	Super Electric	9	E 20	18	14	3,5

VENTILADORES

16''	Siam Di Tella	9	E 20	18	14	3,5
Ventilador	Famax	9	E 20	18	14	4
Ventilador	Sapho	9	E 20	20	14	5
Pala	Galizia y Bargut	9	22	33		
16'' a botonera	Siam Di Tella	9	E 22,2	22	15,8	3,5
B38 antiguo grande	Cometa-BGH	9	E 25,4	16		
16'' a botonera nuevo de columna	Siam Di Tella	9,1	E 22,2	22	15,8	3,5
M 6913-1	Westinhouse	9,14	E 22,32	22,22		
10'' 86303	Yelmo	9,2	E 20,07	17	14	2,8
10'' 220V 50C/S 21128	Yelmo	9,2	E 20,07	17	14	2,8
10'' 86303	Yelmo	9,2	E 20,07	17	14	2,8
16'' (a botonera de columna)nuevo	Siam Di Tella	9,2	E 22,2	22	15,8	3,5
16'' mod. Antiguo	D.D.	9,3	15,6	20		
Ventilador	Kemfos	9,38	1/2 E16	15	12,5/19	2,7
Ventilador	Kemfos	9,38	E 19	15		
Ventilador	Emeta	9,38	E 19	15	16	6
Pannonia	Kemfos	9,38	1/2 E19	15	16	6
12'' y 16'' de mesa y columna	Genalex	9,38	E 19	15	16	6
Ventilador	Kemfos	9,38	E 19	15	16	6
16'' B-0126	Oda	9,4	E 16,2	19	13	8,5
Ventilador	Rosario	9,4	E 19	21	13,5	8
Ventilador	Ferreyra	9,41	E 16	19	13	8,5
16'' B-01216	Oda	9,41	E 16,2	19	13	8,5
12'' y 16''	Genalex	9,45	E 17,5	16,8	14,3	5
16''	Winfield	9,45	E 17,5	16,8	14,3	5
Ventilador	A.E.G.	9,45	E 17,5	16,8	14,3	5
16'' de mesa y columna mod. Antiguo	D.D.	9,45	E 17,5	16,8	14,3	5
16''	Caeba	9,45	E 17,5	16,8	14,3	5
16''	Ericsson	9,45	E 17,5	16,8	14,3	5
16'' de mesa y columna	Fadae	9,45	E 17,5	16,8	14,3	5
12'' y 16'' de mesa y columna mod. Antiguo	Yelmo	9,45	E 19	21	13,5	8
Ventilador	Ultracomb	9,45	E 20	18	14	3,7
Ventilador	Moschioni	9,46	E 20	18	14	3,7
Ventilador	Ultracomb	9,46	E 20	18	14	3,7
Ventilador	Dauco	9,48	E 19,7	22	14,5	4
16'' de mesa y columna	Lembo-Lemsol	9,48	E 21,5	22	15,8	3,5
Varias marcas	Artiplas	9,5	12,7	9,5		
Varias marcas	Artiplas	9,5	12,7	19		
16'' mesa y columna mod. Antiguo	A.E.G.	9,5	15,5	20		
Ind. Argentina						
16'' de mesa y columna mod. Antiguo	D.D.	9,5	15,5	20		
16'' de mesa y columna mod. Antiguo	Caeba	9,5	15,5	20		
16'' de mesa y columna mod. Antiguo	Fadae	9,5	15,5	20		
16'' de mesa y columna mod. Antiguo	Ericsson	9,5	15,5	20		
16'' de mesa y columna	Standard electric	9,5	15,5	20		
Ventilador Ind. Argentina	General electric	9,5	15,5	20		
16'' de mesa y columna	Lido	9,5	15,5	20		
De mesa y columna mod. Antiguo	Rosario	9,5	15,5	20		
Otros	Goldstein	9,5	E 16,2	17	13	6
Otros	Goldstein	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5
Ventilador	A.E.G.	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5
12'' y 16''	Genalex	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5
16''	Caeba	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5
Ventilador	Mercury	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5
16''	Ericsson	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5
Varias marcas	Artiplas	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5
Ventilador	Nepal	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5
Varios	Martino	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5
16'' de mesa y columna	Fadae	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5
Ventilador	Mag	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5
16''	Lido	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5

VENTILADORES

Ventilador	Necchi	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5
Varias marcas	Ryapec	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5
16''	Winfield	9,5	E 17,5	16,8	14,3	5
16'' de mesa y columna	Emeta	9,5	E 18	18		
16'' de mesa y columna	S.E.A.	9,5	E 18	18		
16'' de mesa y columna	Super Electric	9,5	E 18	18		
Ventilador	Super Electric	9,5	E 19	16,5	14	4
Ventilador	Super Electric	9,5	E 19	17	13,7	4,5 C/ranura
Ventilador	Super Electric	9,5	E 19	17,5	14	4 C/ranura
Ventilador	Super Electric	9,5	E 19	18	13,5	4
De techo, extractor	Exaustor	9,5	E 19	18	13,5	4,5
Ventilador	Divo	9,5	E 19	20	13,5	8
Ventilador	Galizia y Bargut	9,5	E 19	20	13,5	6,7
Varias marcas	Artiplas	9,5	E 19	21	13,5	8
16'' de mesa y columna	D.D.	9,5	E 19	21	13,5	8
Ventilador	A.E.G. Mercury	9,5	E 19	21	13,5	8
12'' y 16'' de mesa y columna mod. Antiguo	Yelmo	9,5	E 19	21	13,5	8
16''	Arlimet	9,5	E 19	21	13,5	8
16'' de mesa y columna	Caeba	9,5	E 19	21	13,5	8
16'' de mesa y columna	Ericsson	9,5	E 19	21	13,5	8
16'' de mesa y columna Ind. Argentina y USA	General electric	9,5	E 19	21	13,5	8
Ventilador	Divo	9,5	E 19	21	13,5	8
16'' de mesa y columna mod. Antiguo ind. Argentina	A.E.G.	9,5	E 19	21	13,5	8
16'' de mesa y columna	Fadae	9,5	E 19	21	13,5	8
Varias marcas	Frankich	9,5	E 19	21	13,5	8
De mesa y columna Nuevos y Antiguos	Rosario	9,5	E 19	21	13,5	8
Ventilador	Litoral	9,5	E 19	21	13,5	8
Ventilador	Kemfos	9,5	1/2 E20	15	C/ rebaje	
Ventilador	Famax	9,5	E 20	17,8	14,5	4,2
Ventilador	Zoom Line	9,5	E 20	18	14	3,5
16''	Siam Di Tella	9,5	E 20	18	14	3,5
16'' Y 20'' (eje rotor) V.C.E. Y AL 16''	Famax	9,5	E 20	18	14	3,5
Ventilador	Falmo	9,5	E 20	18	14	3,5
Ventilador	Super Electric	9,5	E 20	18	14,5	4
16'' de mesa y columna	Lembo-Lemsol	9,5	E 21,5	23	14	3
20'' de mesa y columna	Dauco	9,5	22	22	15	4,5
Pala	Galizia y Bargut	9,5	22	24		
Pala	Galizia y Bargut	9,5	22	33		
16''	Emeta	9,5	E 22,2	18		
16'' de mesa y columna	S.E.A.	9,5	E 22,2	18		
16'' de mesa y columna	Super Electric					
16'' de mesa y columna	Lembo-Lemsol	9,5	E 22,2	22	14	3
16'' de mesa y columna	Lembo-Lemsol	9,5	E 22,2	22	15,8	3,5
Ventilador	Zoom Line	9,5	E 22,5	22,2	14,5	4
16'' y 20'' de mesa y columna	Eslabon de Lujo	9,5	E 22,5	22,2	14,5	4
16'' y 20'' de mesa y columna	Dauco	9,5	22,5	22,2	14,5	4
16''	Emeta	9,5	E 23	18,3		
16'' de mesa y columna	S.E.A.	9,5	E 23	18,3		
16'' de mesa y columna	Super Electric	9,5	E 23	18,3		
3460 USA	Emerson	9,52	E 22,30	19,17		
Ventilador USA	Emerson	9,52	E 25,4	20,8		
Ventilador	D.D.	9,6	E 17,5	16,6	14,3	5
16''	D.D.	9,6	E 17,5	16,6	14,3	5
12'' y 16''	Genalex	9,6	E 17,5	16,6	14,3	5
16''	Ericsson	9,6	E 17,5	16,6	14,3	5
Ventilador	A.E.G.	9,6	E 17,5	16,6	14,3	5

VENTILADORES

16''	Caeba	9,6	E 17,5	16,6	14,3	5
16'' de mesa y columna	Fadae	9,6	E 17,5	16,6	14,3	5
16''	Lido	9,6	E 17,5	16,6	14,3	5
Ventilador	Ultracomb	10	14	25	18	2
Ventilador	Lembo-Lemsol	10	E 20	20	14	5,5
B61 chico	Cometa-BGH	10,9	15	10	18	1,5
16'' de mesa y columna	Lembo-Lemsol	10,98	E 21,5	19	16	4
B61 chico	Cometa-BGH	11	15,2	10	18	1,5
16'' de mesa y columna	Lembo-Lemsol	11	E 21,5	19	4,2	1,6
16'' de mesa y columna	Lembo-Lemsol	11,4	16	25		
16'' de mesa y columna	Lembo-Lemsol	11,5	15,88	20,6		
24'' de columna	Bellomo	11,7	17	26		
Todos los modelos	Yelmo	11,75	E 20,7	24	16	9,5
16''	Yelmo	11,75	20,8	23,6	S/med	
16''	Yelmo	11,8	20,8	23,6		
Todos los modelos (eje rotor)	Yelmo	11,8	E 20,8	23,6	16	9,4
A-16, B12-16, C12-16 20138	Yelmo	11,8	E 23,07	18	17,5	3
Ventilador	Electrical	11,85	18	24	22	7
Ventilador	Don aire	11,95	E 22,2	18,6	17,5	4
Ventilador	Don aire	11,98	E 22,8	17,8	17,5	3,2
Ventilador	Lembo-Lemsol	11,98	E 22,8	17,8	17,5	3,2
A-16, B12-16, C12-16 (soporte superior)	Yelmo	12	16	30		
A-16, B12-16, C12-16 2030 (soporte superior)	Yelmo	12	16	33		
Eje cuchilla	Cometa-BGH	12	16,05	12		
Ventilador	Electrical	12	17,1	33		
20'' de columna	Siam Di Tella	12	18	25		
Ventilador	Lembo-Lemsol	12	E 22	16,5		
Ventilador	Lembo-Lemsol	12	E 22	25,5	18	6,5
Ventilador	Don aire	12	E 22,2	18,5	17,5	4
Ventilador	Lazari	12	E 22,2	18,5	17,5	4,5
Ventilador	Lembo-Lemsol	12	E 22,8	17,8		
Ventilador	Moschioni	12	E 23	18,25	17,4	3,3
L48 grande	Cometa-BGH	12,05	16,1	12		
Ventilador	Lembo-Lemsol	12,47	18,07	23,65		
Ventilador	Electrical	12,5	16	17,5		
20'' de columna	Siam Di Tella	12,5	18	26		
20'' y 24''	Siam Di Tella	12,5	18	26		
20'' de columna	Siam Di Tella	12,7	18	26		
20'' y 24''	Siam Di Tella	12,7	18	26		
20'' de columna	D.D.	12,7	19,05	27		
Ventilador	Electrical	12,75	15,8	17	18,4	3
E54 (buje p/polea cepillo)	Cometa-BGH	13	24,9	24	22	3 C/rebaje
Ventilador	Electrical	14	20	23		
Ventilador	Electrical	14	20	23		C/rebaje
Varias marcas	Ryapec	14,2	19	10		
Ventilador	Bellomo	15	19	10		
16'' de mesa y columna	Lembo-Lemsol	11,5	15,9	25,5		
Ventilador	Lembo-Lemsol	11,5	16	25,5		
B60 (antiguo) (buje grande transmisor)	Cometa-BGH	16	20,1	13		
Ventilador	Falmo	16,02	20,53	25	26	2

DE INTERES PARA EL JEFE DE TALLER

Indicaciones para relubricar antes de usar

Como consecuencia de los cambios de temperatura, o largo período de almacenamiento etc.,

es probable que se pierda por capilaridad el aceite que contenía el buje al ser conservado.

Por tal motivo y como medida preventiva, es conveniente empaparlos abundantemente con

lubricante liviano antes de usarlo.

Una buena práctica es sumergirlos en un recipiente con aceite caliente (70-90 °C) y mantenerlos aproximadamente durante media hora hasta que no aparezcan burbujas.

Indicaciones para colocar el buje

Para colocarlos, prepárese un manguito con casi su medida exterior y un rebaje de 90° con la interior

y colóquelos aplicando una presión paralela al largo, y en un alojamiento de 0,02 mm más chico que

el diámetro exterior del buje. Utilizar en lo posible bujes de, como mínimo, 1,6 mm de espesor de pared.

Si la cantidad lo justifica, repasar finamente el interior con un calibrador templado y rectificando a medida.

Indicaciones de un dispositivo para lubricar

En todos los casos es conveniente, como medida preventiva, colocar una mecha o arandela de fieltro en contacto con el buje con una aceiterita o dispositivo equivalente para lubricarlo con aceite liviano, si es posible, con aditivos especiales de calidad.