

BOITES PRINCIPALES

Boîte X1	(fa. 70 modèles)	8. »
- X2	- 96	14. »
- O	- 120	26. »
- A	- 217	36. »
- B	- 338	54. »
- C	- 449	72. »
- D	- 479	108. »
- E	- 513	148. »
- F	- 554	216. »
- G	- 620	395. »
- H	- 668	520. »
- H Coffret	- 666	700. »
- K	- 709	960. »
- K Coffret	- 709	1.150. »
- L	- 745	2.650. »

BOITES COMPLÉMENTAIRES

La boîte principale du début se transforme en une boîte supérieure, grâce à sa complémentaire correspondante.

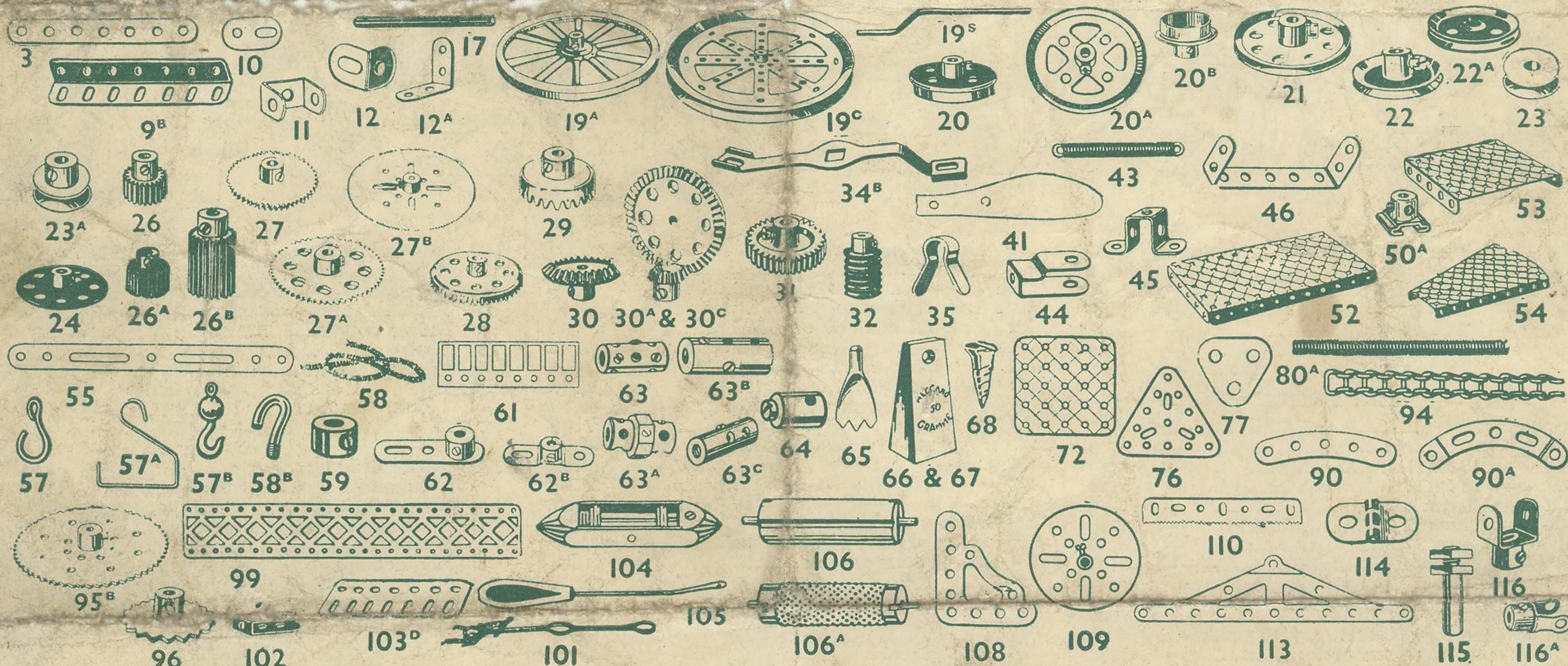
Boîte X1A (transforme X1 en X2)	6. »
- Oa	O - A 10. »
- Aa	A - B 18. »
- Ba	B - C 21. »
- Ca	C - D 39. »
- Da	D - E 40. »
- Ea	E - F 75. »
- Fa	F - G 184. »
- Ga	G - H 125. »
- Ha	H - K 440. »
- Ka Coffre	K - L 1.490. »

BOITES DE CONVERSION

Celles-ci font des boîtes ancienne série 1, 2, 3, etc., des nouvelles A, B, C, etc. : ainsi, votre ancienne boîte peut toujours vous servir.

Boîte 00B convertit 00 en B	27. »
- 0C	0 - C 40. »
- 1D	1 - D 50. »
- 2E	2 - E 45. »
- 3F	3 - F 46. »
- 4H	4 - H 170. »
- 5K	5 - K 450. »
- 6K	6 - K 85. »
- 7L	7 - L 130. »

PIÈCES DÉTACHÉES



N°	DESCRIPTION	Prix
1	25 trous 32 cm.	1/2 dz. 7.20
1a	19 - 24 cm.	6. »
1b	15 - 19 cm.	4.80
2	11 - 14 cm.	3.60
2a	9 - 11 cm. 5.	3.30
3	7 - 9 cm.	2.70
4	6 - 7 cm. 5.	2.40
5	5 - 6 cm.	2.10
6	4 - 5 cm.	2. »
6a	3 - 4 cm.	1.80

N°	DESCRIPTION	Prix
7	49 trous 62 cm.	pièce 5. »
7a	37 - 47 cm.	3.75
8	25 - 32 cm.	1/2 dz. 13.80
8a	19 - 24 cm.	10.20
8b	15 - 19 cm.	9. »
9	11 - 14 cm.	7.20
9a	9 trous 11 cm. 5.	6.60
9b	7 - 9 cm.	5.40
9c	6 - 7 cm. 5.	5.10
9d	5 - 6 cm.	4.50
9e	4 - 5 cm.	4.20
9f	3 - 4 cm.	3.60
10	Support plat	douz. 1.25
11	double	pièce 0.30
12	Équerre 13x10 mm	douz. 1.90
12a	25x25 mm	1/2 dz. 3. »
12b	26x12 mm	2.70
12c	13x10 mm. à 35°	pièce 0.25

N°	DESCRIPTION	Prix
13	long. 29 cm.	pièce 1.25
13a	20 cm.	0.90
14	16 cm 5	0.75
15	13 cm.	0.60
15a	11 cm 5	0.55
15b	10 cm.	0.55
16	long. 9 cm.	0.55
16a	6 cm.	0.40
16b	7 cm 5	0.45
17	5 cm.	0.30
18a	4 cm.	0.25
18b	2 cm 5	0.25
19	Manivelle à main (grande)	1.25
19a	(petite)	0.95
19a	Roue à moyeu, diam. 75 mm.	3.50
20	à boudin, 28 mm.	3. »
20b	19 mm.	1.90

N°	DESCRIPTION	Prix
19b	à moyeu, diam. 75 mm.	pièce 3. »
19c	15 cm.	13. »
20a	5 cm.	2.50
21	38 mm.	2.50
22	25 mm.	1.90
22a	sans moyeu, diam. 25 mm	1.05
23	12 mm	0.90
23a	à moyeu, diam. 12 mm.	1.90
24	Roue barillet	2.50

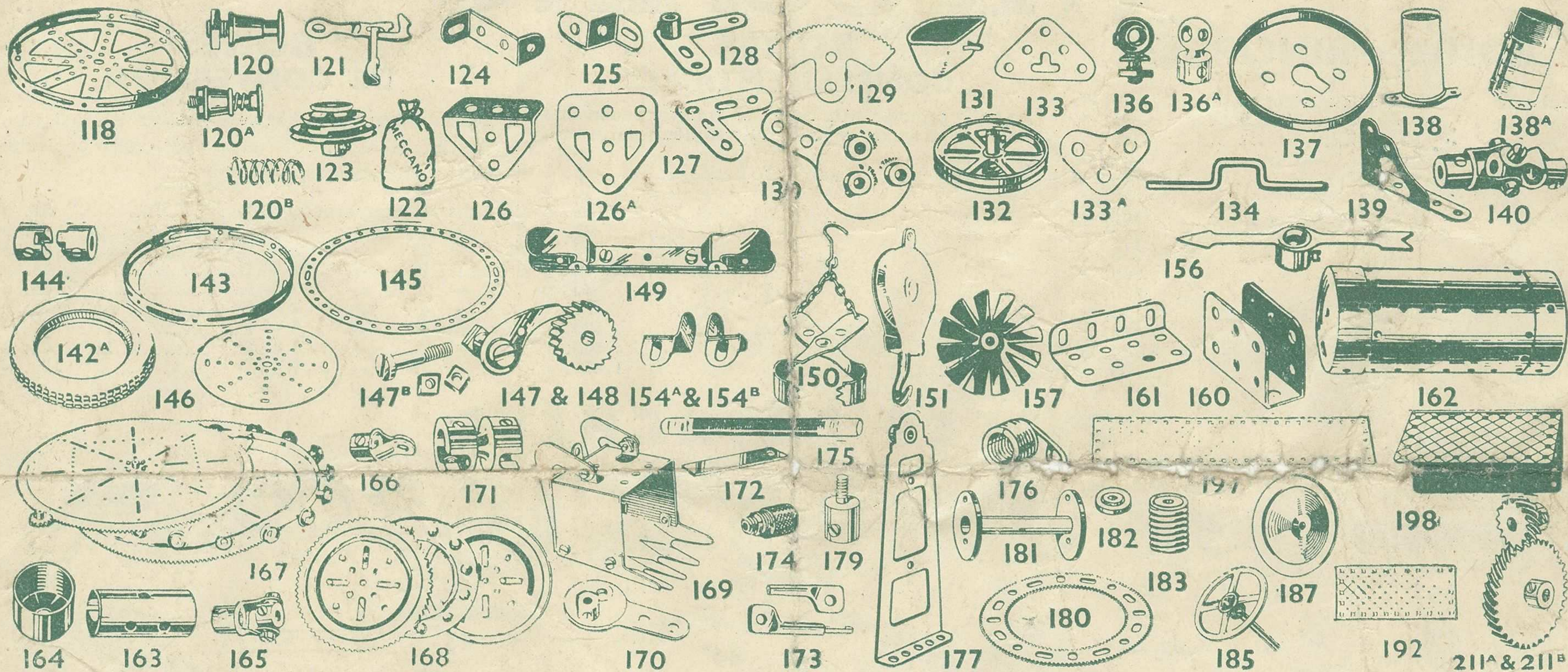
N°	DESCRIPTION	Prix
25	Pignon 25 d ^{ts} , diam. 19 ^{mm} /m larg. 6 ^{mm} /m	pièce 3. »
25a	25 - 19 ^{mm} /m - 13 ^{mm} /m	4.50
25b	25 - 19 ^{mm} /m - 19 ^{mm} /m	5.50
26	19 - 13 ^{mm} /m - 6 ^{mm} /m	2.50
26a	19 - 13 ^{mm} /m - 13 ^{mm} /m	3. »
26b	19 - 13 ^{mm} /m - 19 ^{mm} /m	3.50
27	Roue de 50 dents, s'engrène avec pignon de 25 dents	3. »
27a	Roue de 57 dents, s'engrène avec pignon de 19 dents.	3.50
27b	Roue de 133 d ^{ts} , diam. 9 ^{mm} /m, s'engr. avec pignons de 19 dents	9.50
27c	Roue de 95 dents, diam. 63 ^{mm} /m 5.	6.25
28	champs 50 dents, diam. 38 ^{mm} /m	5. »
29	25 - 19 ^{mm} /m	3.50
30	Pignon d'angle 26 d ^{ts} , diam. 22 ^{mm} /m	4.50
30a	16 - 13 ^{mm} /m	3.50
30c	48 - 39 ^{mm} /m	12.50
Les 30a et 30c ne peuvent être utilisés qu'ensemble.		
31	Roue de 38 dents, diam. 25 ^{mm} /m	6.25
32	Vis sans fin	2.50
34	Clef	1.25
34a	tournevis	1.25
34b	porte-écrou	2.50
35	Clavette	par 12 boîte 1.90
35f		par 50 - 6.25
36	Tournevis, long. 12 cm 5	pièce 1.90
36a	16 ^{mm} /m 5	3.50
33b	démachable, 20 ^{mm} /m	8. »

N°	DESCRIPTION	Prix
37	Écrou et Boulon 5 mm., par 12	boîte 2.20
37f	5 - 50	7.50
37g	5 - 144	18. »
37a	Écrou seul, par 12	1. »
37af	50	3.50
37ag	144	9.50
37b	Boulon seul, 5 mm., par 12	1.25
37bf	50	4.75

N°	DESCRIPTION	Prix
37bg	Boulon seul, 5 mm, par 144	boîte 12. »
38	Rondelle métallique, 12	0.75
38f	50	2.20
40	Corde Meccano	pièce 0.50
41	Pale d'hélice	paire 2.50
43	Ressort de traction	pièce 1.25
44	Chape	0.60
45	Cavalier	0.60

N°	DESCRIPTION	Prix
46	60x25 mm.	1/2 dz. 3.50
47	60x38 mm.	5.40
47a	75x38 mm.	6.25
48	38x12 mm.	2.70
48a	60x12 mm.	3.30
48b	90x12 mm.	4.20
48c	115x12 mm.	5.25
48d	140x12 mm.	6. »
50a	Bague d'arrêt à glissière	pièce 2.20
51	Plaque à rebords, 38x63 mm.	1.60
52	14x6 cm.	3. »
52a	sans rebords, 14x9 cm.	2.75
53	rebords, 9x6 cm.	1.90
53a	ans rebords, 11,5x6 cm.	1.90
54	secteur à rebords, 10 cm.	1.90
54a	secteur à rebords, 112 mm.	2.20
55	Bande glissière, longueur 14 cm.	0.95
55a	5 cm.	0.50
57	Croche	0.30
57a	entifique	0.55
57b	lesté (grand)	1. »
57c	lesté (petit)	0. »
58	Corde élastique métallique	pièce
58a	Vis d'union pour corde élastique	douz.
58b	Crochet d'attache p ^r corde élast.	pièce
59	Bague d'arrêt	0.95
61	Aile de moulin	1.10
62	Bras de manivelle	1.90
62a	tarauté	2. »
62b	double	1.90
63	Accouplement pour tringles	3. »
63a	octogonal	5. »
63b	de bandes s. tring.	4.50
63c	tarauté	3.75
64	Raccord tarauté	1.25
65	Fourchette de centrage	0.60
66	Poids de 50 grammes	5. »
67	25	3.75
68	Vis à bois 12	douz. 1.50
69	d'arrêt	2.25

PIÈCES DÉTACHÉES (Suite)



N°s	Description	Prix
69a	Vis sans tête, 4 mm.	douz. 2.50
69b	— 5 mm 5.	— 3. »
70	Plaque 14 x 6 cm.	pièce 2.50
72	— 6 x 6 cm.	— 1.25
73	— 75 x 38 mm.	— 0.95
76	— triangulaire, 6 cm. côté	— 1.15
77	— — 25 mm. côté	— 0.75
TIGES FILETÉES		
78	long. 29 cm.	pièce 2.50
79	— 20 cm.	— 1.90
79a	— 15 cm.	— 1.60
80	— 12 cm 5.	— 1.40
80a	long. 9 cm.	— 1.10
80b	— 11 cm 5.	— 1.30
81	— 5 cm.	— 0.30
82	— 25 mm.	— 0.20
BANDES INCURVÉES		
89	longueur 14 cm., rayon 25 cm.	pièce 1.25
89a	épaulée, long. 75 mm., ray. 45 mm. (4 forment un cercle)	— 1.25
89b	épaulée, long. 10 cm.	— 1.25
90	longueur 6 cm., rayon 6 cm.	— 0.60
90a	épaulée, long. 6 cm., rayon 3 cm 5 (4 forment un cercle)	— 0.60
94	Chaîne Galle (1 mètre environ)	— 3.75
95	Roue de chaîne 36 d ^{ts} , diam. 50 mm.	— 3. »
95a	— — 28 — — 38 mm.	— 2.50
95b	— — 56 — — 75 mm.	— 3.75
96	— — 18 — — 25 mm.	— 2.20
96a	— — 14 — — 19 mm.	— 1.90
LONGRINES		
97	long. 9 cm.	½ dz. 5.50
97a	— 7 cm 5.	— 5. »
98	— 6 cm.	— 4.20
99	— 32 cm.	— 17.40
99a	— 24 cm.	— 13.20
99b	— 19 cm.	— 10.50
100	— 14 cm.	— 8.10
100a	— 11 cm 5.	— 6.90
101	Lisse pour métier à tisser	douz. 1.80
102	Bande à 1 coude	— 0.60
POUTRELLES PLATES		
103	long. 14 cm.	½ dz. 5.40
103a	— 24 cm.	— 8.40
103b	— 32 cm.	— 10.20
103c	— 11 cm 5.	— 4.80
103d	— 9 cm.	— 4.20
103e	— 7 cm 5.	— 3.60
103f	— 6 cm.	— 3.30
103g	— 5 cm.	— 3. »
103h	— 4 cm.	— 2.70
103k	— 19 cm.	— 7.20
104	Navette pour métier	pièce 37.50
105	Crochet pour métier	— 2.20
106	Rouleau de bois pour métier	— 7.20
106a	— de sable pour métier	— 8.10
107	Plateau pour Meccanographe	— 7.20
108	Équerre d'assemblage	— 0.95
109	Plateau central, diam. 6 cm.	— 2.50
110	Crémaillère, long. 9 cm.	— 1.25
110a	— — 16 cm.	— 1.90
111	Boulon, long. 19 mm.	— 0.45
111a	— — 12 mm.	— 0.25
111c	— — 9 mm 5.	douz. 2.20
113	Poutrelle triangulée	pièce 1.90
114	Charnière	— 1.25
115	Cheville filetée	— 1.25
116	Chape d'articulation (grande)	— 2.20
116a	— — (petite)	— 1.60
117	Bille-d'acier, diam. 9 mm 5.	douz. 3.75

N°s	Description	Prix
118	Flasque circ. à reb., diam. 13 ⁵ / ₈ 5.	pièce 9.30
120	Tampon	— 1.25
120a	— à ressort	— 1.90
120b	Ressort de compression	— 0.60
121	Accouplement de train	— 0.60
121a	— automat. de train	— 1.40
122	Sac chargé	— 1.25
123	Poulie à cône	— 9.30
124	Équerre renversée, 25 mm.	½ dz. 2.70
125	— — 12 mm.	— 1.90
126	Embrase triangulée coudée	pièce 0.95
126a	— — plate	— 0.60
127	Levier d'angle	— 0.60
128	— — avec moyeu	— 1.90
129	Secteur crémaillère 7 cm 5.	— 3.10
130	Excentrique à trois courses	— 7.50
131	Godet pour drague	— 1.45
132	Volant, diam. 7 cm.	— 11. »
133	Gousset d'assemblage (grand)	— 0.75
133a	— — (petit)	— 0.60
134	Vilebrequin, course 25 mm.	— 1.25
135	Rapporteur pour Théodolite	— 1.25
136	Support de rampe	— 2.20
136a	— — avec collier	— 3. »
137	Boudin de roue	— 1.90
138	Cheminée de navire	— 1.90
138a	— (type transatlantique)	— 6.50
139	Support à rebord (droit)	— 1.25
139a	— — (gauche)	— 1.25
140	Accouplement universel	— 6.25
141	Cable métallique	— 5.50
142	Anneau de caoutchouc de 68 mm.	pièce 1.90
142a	Pneu d'automobile, diam. 5 cm.	— 1.55
142b	— — — 7 cm 5.	— 1.90
142c	— — — 25 mm.	— 0.95
142d	— — — 38 mm.	— 1.55
143	Longrine circulaire, diam. 14 cm.	— 7.80
144	Embrayage	— 3.75
145	Bande circul, diam. extér. 18 cm.	— 6. »
146	Plaque circulaire, diam. 15 cm.	— 7.50
146a	— — — 10 cm.	— 3.75
147	Cliquet à moyeu avec boulon-pivot	— 1.90
147a	Cliquet à moyeu	— 1.10
147b	Boulon-pivot à deux écrous	— 0.95
147c	Cliquet sans moyeu	— 0.60
148	Roue à rochet	— 3.75
149	Frotteur pour loco électrique	— 9.30
150	Crampon de levage	— 4.30
151	Palan à 1 poulie	— 5. »
152	— 2 —	— 5.60
153	— 3 —	— 7.50
154a	Équerre d'angle droite, 12 mm.	½ dz. 3.75
154b	— — gauche, 12 mm.	— 3.75
155	Anneau de caoutchouc, 15 mm	pièce 0.60
156	Aiguille à moyeu, long. 6 cm.	— 2.50
157	Turbine, diam. 5 cm.	— 2.50
160	Support en U, 38 x 25 x 13 mm	— 1.25
161	Équerre Corn. 50 x 25 x 13 mm	paire 2.20
162	Chaudière complète avec joues	pièce 7.50
162a	Joue de chaudière	— 1.90
162b	Corps de chaudière	— 3.75
163	Manchon	— 0.95
164	Support de cheminée	— 1.25
165	Accouplement à cardan	— 3.75
166	Chape d'articulation, 2 mm	— 1.90
167	Roulement à galets, complet	— 127. »
167a	Chemin de roul. dent. de 192 d ^{ts}	— 30. »
167b	Anneau porteur de galets	— 18. »
167c	Pignon d'attaque, 16 dents	— 7. »
168	Roulem. à billes comp., d. 10 mm	— 22.50
168a	Plateau à rebord de roul. à billes	— 4.30
168b	Plateau à denture de roul. à billes	— 5.60
168c	Anneau monté avec billes	— 12.50

N°s	Description	Prix
169	Pelle d'excavateur	pièce 11. »
170	Excentrique, course 12 mm.	— 5.60
171	Accouplement jumelé à douille	— 5.60
172	Suspension pour balancier	— 0.60
173	Éclisse pour rails	paire 5. »
174	Craisseur	pièce 2.20
175	Joint flexible	— 3.75
176	Ressort d'attache pour corde Meccano	— 0.40
177	Chaise avec palier (grande)	— 6.25
178	— — (petite)	— 4.35
179	Collier avec tige filetée	— 2.20
180	Couronne à double denture	— 15. »
185	Volant d'automobile, 45 mm.	pièce 3.75
186	Courroie de transmission	½ dz. 0.55
187	Roue d'auto	pièce 2.50
188	Plaque flexible 6 x 4 cm.	½ dz. 2.25
189	— — 14 x 4 cm.	— 4.50
190	— — 6 x 6 cm.	— 3.75
191	— — 11,5 x 6 cm.	— 5. »
192	— — 14 x 6 cm.	— 7.50
193	Plaque-bande 6 x 6 cm.	pièce 1.25
194	— — 9 x 6 cm.	— 1.50
195	— — 14 x 6 cm.	— 2.20
196	— — 24 x 6 cm.	— 3.10
197	— — 32 x 6 cm.	— 3.75
198	Plaque à charnière 11,5 x 6 cm.	— 4.10
199	— cintrée en U.	— 0.75
200	— — rayon 43 mm.	— 0.75
211a	Pignon hélicoïdal, diam. 13 mm.	— 5.50
211b	Roue hélicoïdale, diam. 39 mm.	— 16.50
Les 211a et 211b ne peuvent être utilisés qu'ensemble.		
PIÈCES ÉLECTRIQUES MECCANO		
181	Bobine	pièce 1.90
182	Coussinet isolateur	douz. 2.50
183	Douille à vis	pièce 1.90
184a	Ampoule 2 ½ volts (Elektron)	— 4.25
184c	— 4 volts	— 5.50
184d	— 20 volts p. lampadaire	— 6.25
184e	— 20 volts p. loco et acces.	— 6.25
PIÈCES POUR ÉCLAIRAGE MECCANO		
201	Ampoule avec fil	pièce 5.50
202	Équerre pour réflecteur	— 0.60
203	Réflecteur complet	— 2.75
203a	Porte-Verre de réflecteur	— 1.25
203b	Corps de réflecteur	— 0.90
204	Écrou de réflecteur	— 0.20
205	Verre de réflecteur	— 0.50
206	Abat-jour	— 2.75
207	Pied de lampe	— 2.75
208	Pince avec borne	— 1.25
208a	Rondelle de borne	½ dz. 0.40
210	Écrou moleté de borne	pièce 0.20
PIÈCES SÉRIE " X " MECCANO		
404	Bande perforée 13 cm 5.	½ dz. 3.60
405	— — 11 cm.	— 3. »
407	— — 7 cm.	— 2.10
409	— — 4 cm 5.	— 1.50
421	Équerre	douz. 1.20
435	Tige filetée 6 cm 5.	½ dz. 1.20
438	— 25 mm.	— 0.60
455	Bande coudée 45 x 12 mm.	— 2.40
457	— — 19 x 12 mm.	— 2.10
475	Disque, 32 mm.	— 1.50
477	— 19 mm.	— 0.60
491	Clef-tournevis	pièce 0.50
ÉCHANGEZ VOS VIEILLES PIÈCES		
Toutes vos pièces Meccano, usagées ou abimées, peuvent vous être échangées contre les mêmes pièces, neuves, à la moitié du prix au tarif en cours.		