

# MECCANO

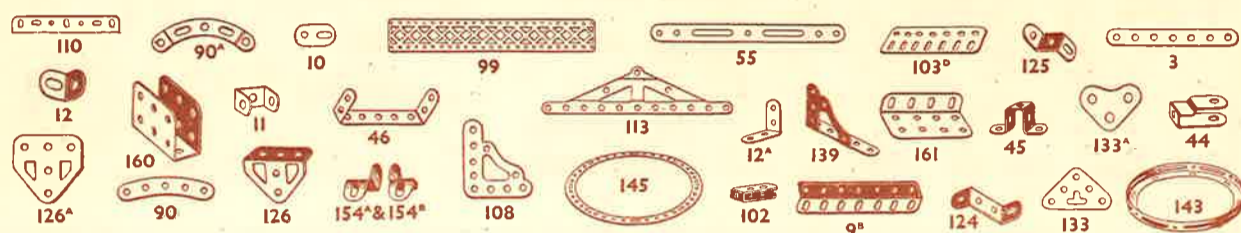
## TARIF

Frs		Frs		Frs	
No. X1	1-50	No. 3	31-00	No. X1A	1-20
" X2	2-50	" 4	57-50	" 00A	1-50
" 000...	3-00	" 5 Carton	85-00	" 0A	6-25
" 00	4-25	" 5 Boîte de choix	115-00	" 1A	8-25
" 0	5-75	" 6 Carton	150-00	" 2A	13-75
" 1	11-50	" 6 Boîte de choix	180-00	" 3A	27-50
" 2	18-75	" 7	500-00	" 4A	25-00
				" 5A Carton	65-00
				" 6A Boîte de choix	260-00

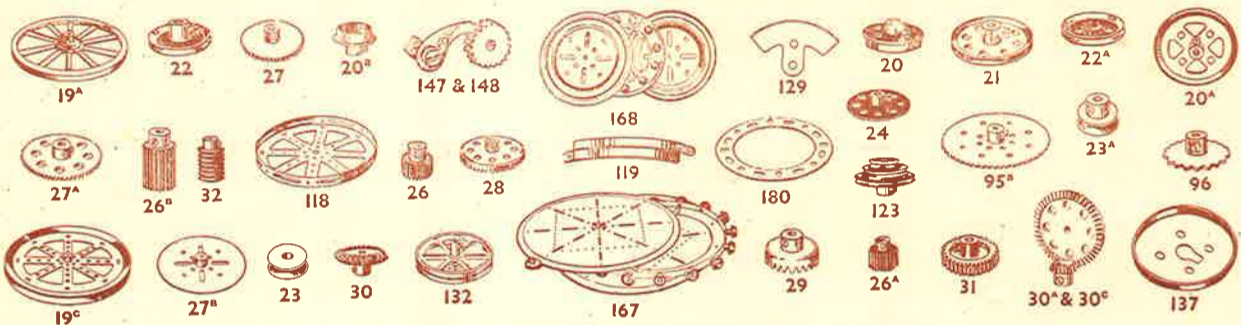
## MOTEURS MECCANO

Moteur à Ressort X (sans renversement de marche)	2-75	Moteur à Ressort No. 2 (à marche reversible)	10-00	Moteur Electrique No. E6 (6-volts, à marche reversible)	16-50
Moteur à Ressort No. 1 (sans renversement de marche)	5-50	Moteur Electrique No. E1 (6-volts, sans renversement)	8-50	Moteur Electrique No. E20A (20-volts, sans renversement)	17-50
Moteur à Ressort No. 1A (à marche reversible)	8-25	Moteur Electrique No. E1/20 (20 volts, sans renversement)	9-50	Moteur Electrique No. E20B (20-volts, à marche reversible)	20-00

## Bandes, Cornières, Supports



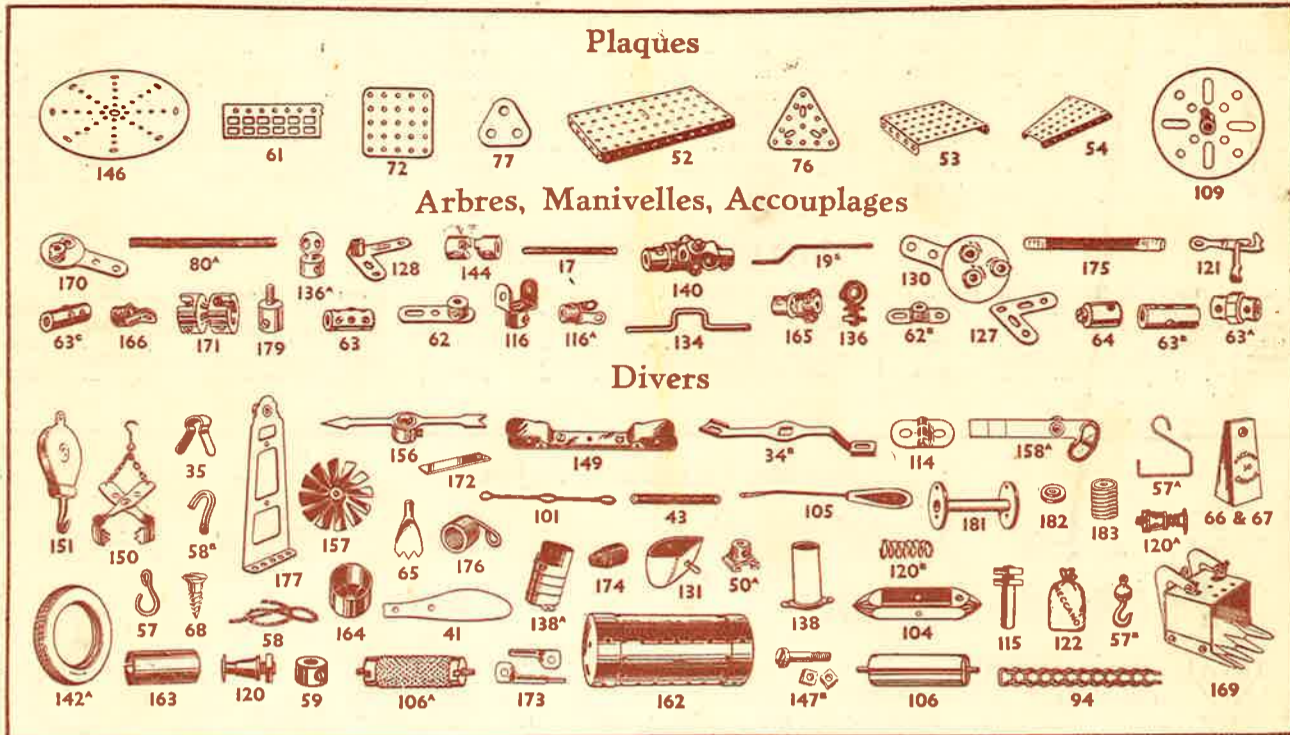
## Roues, Engrenages



No.	Frs.	No.	Frs.	No.	Frs.
1	0-08	27a	0-60	55	0-20
1a	0-07	27b	1-40	55a	0-08
1b	0-06	27c	1-20	56j	1-50
2	0-05	28	0-85	56h	1-75
2a	0-05	29	0-55	56c	1-00
		30	0-85	56f	5-50
		30a	0-55	57	0-05
		30b	1-75	57a	0-08
		30c	1-10	57b	0-20
		31	0-35	57c	0-10
		32	0-50	57d	0-85
		33	0-15	57e	0-05
		34	0-35	58	0-08
		35	0-25	58a	0-05
		35f	0-80	58b	0-08
		36	0-20	58c	0-05
		36a	0-45	59	0-15
		36b	1-00	60	0-15
		37	0-30	61	0-15
		37a	0-15	62	0-30
		37af	0-55	62a	0-35
		37b	0-20	62b	0-30
		37bi	0-70	63	0-50
		37f	1-10	63a	0-75
		37g	3-00	63b	0-75
		38	0-10	63c	0-50
		38f	0-10	64	0-20
		40	0-15	65	0-10
		41	0-20	66	0-85
		43	0-20	67	0-85
		44	0-10	68	0-24
		45	0-10	69	0-24
		46	0-10	69a	0-40
		47	0-14	69b	0-40
		47a	0-16	70	0-40
		48	0-05	72	0-20
		48a	0-08	73	0-15
		48b	0-10	76	0-20
		48c	0-12	77	0-08
		48d	0-15		
		50a	0-40		
		52	0-45		
		53	0-40		
		53a	0-30		
		54	0-30		

# MECCANO

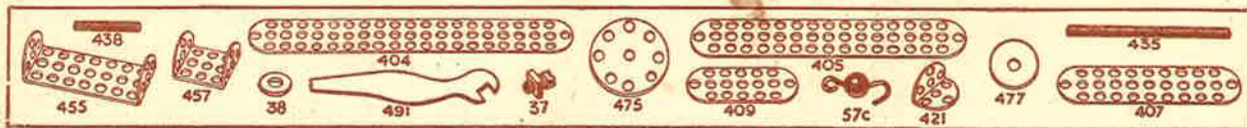
Bazar de Montreux  
2, rue du Kasael, 15  
Montreux



No.	Description	Frs.	No.	Description	Frs.	No.	Description	Frs.
90a	Bande incurvée de 6 cm. Ray. 6 cm. 4 forment un cercle	pièce 0-10	121	Accouplement de train	pièce 0-15	156	Aiguille de 6 cm.	pièce 0-35
94	Chaîne Galle...	1 mètre 0-55	122	Sac miniature chargé	" 0-20	157	Turbine de 5 cm. diam.	" 0-35
95	Roue dentée de 5 cm.	pièce 0-50	123	Poulie à cône	" 1-50	158a	Bras de sémaphore	" 0-45
95a	" " 38 mm.	" 0-40	124	Equerre dentée de 25 mm.	" 0-06	158b	" " à distance	" 0-45
95b	" " 75 "	" 0-60	125	" " 12 "	" 0-05	159	Sûle circulaire	" 1-10
96	" " 25 "	" 0-30	126a	Embase triangulée coudée	" 0-15	160	Support en U, 38x25x13 mm.	" 0-15
96a	" " 19 "	" 0-25	127	Levier d'angle	" 0-10	161	" " I, 50x25x13 "	" 0-15
97	Longrine de 9 cm.	" 0-15	128	" " avec collier	" 0-30	162	Chaudière complète avec joues	" 1-00
97a	" " 71 "	" 0-12	129	Secteur crémaillère, 7 1/2 cm.	" 0-45	162a	Joues de chaudière	" 0-25
98	" " 6 "	" 0-20	130	Excentrique à trois rayons	" 1-20	162b	Chaudière sans joues	" 0-50
99	" " 32 "	" 0-50	131	Godet pour drague	" 0-20	163	Manchon, 35x18 mm.	" 0-25
99a	" " 24 "	" 0-40	132	Volant de 7 cm.	" 2-25	164	Support de cheminée	" 0-20
99b	" " 19 "	" 0-30	133	Support triangulaire	" 0-10	165	Accouplement à cardan	" 0-55
100	" " 14 "	" 0-25	133a	" " de 25 mm.	" 0-10	166	" " de tringle	" 0-30
100a	" " 11 1/2 "	" 0-20	134	Arbre coudé, course de 25 mm.	" 0-15	167	Roulement à billes avec denture	" 22-50
101	Lisses pour métier	" 0-05	135	Rapporteur pour Théodolite	" 0-15	167a	Chemin de roulement avec denture de 192 dents	" 5-50
102	Bande à un coude	" 0-10	136	Support de rampe	" 0-25	167b	Anneau porteur de rouleaux pour roulement	" 3-50
103	Poutrelles plates de 14 cm.	" 0-12	136a	Accouplement de rampe	" 0-40	167c	Pignon d'attaque de 16 dents pour roulement à rouleaux	" 1-25
103a	" " 24 "	" 0-20	137	Boudin de roue	" 0-25	168	Roulement à billes, 10 cm. de diam. (complet)	" 3-50
103b	" " 32 "	" 0-25	138	Cheminée de Navire	" 0-25	168a	Plateau à rebords de roulement à billes	" 0-60
103c	" " 11 1/2 "	" 0-10	*138a	Support à rebord (forme ovale)	" 0-85	168b	" " denture pour "	" 0-90
103d	" " 9 "	" 0-09	139	Support à rebord (droit)	" 0-15	168c	Anneau monté avec billes	" 2-00
103e	" " 7 1/2 "	" 0-08	139a	" " (gauche)	" 0-15	169	Pelle d'excavateur	" 2-25
103f	" " 6 "	" 0-07	140	Accouplement universel	" 0-90	170	Excentrique à rayon de 12 mm.	" 0-85
103g	" " 5 "	" 0-06	141	Câble métallique (pour poids d'horloge)	" 0-90	171	Accouplement jumelé à douille	" 0-90
103h	" " 38 mm.	" 0-05	142	Anneau de caoutchouc, diam. int. 75 mm.	" 0-25	172	Dispositif de suspension de Balancier	" 0-08
103k	" " 19 cm.	" 0-15	142a	Pneu diam. int. 5 cm.	" 0-35	173	Eclisse pour Rails	paire 0-60
104	Navette métallique	" 5-00	142b	" " 7 1/2 "	" 0-55	174	Godets à Huile	pièce 0-30
105	Crochet pour métier	" 0-30	142c	" " 25 mm.	" 0-20	175	Accouplement Flexible	" 0-60
106	Rouleau de bois pour métier	" 1-50	142d	" " 38 "	" 0-30	176	Ressort d'Ancrage pour Corde Meccano	" 0-10
106a	" " sablé	" 2-00	143	Longrine circulaire, 14 cm.	" 1-20	177	Palier seul, grande dimension	" 1-10
107	Plateau pour Meccanographe	" 1-50	144	Manchon d'embrayage	" 0-55	178	" " petite "	" 0-75
108	Architrave	" 0-15	145	Bande circulaire, diam. 19 cm.	" 0-85	179	Support de bout de tringle	" 0-30
109	Plateau central de 6 cm.	" 0-40	146	Plaque " " 15 "	" 1-10	180	Anneau à denture, 9cm. de diam. muni de 95 dents à l'extérieur. et de 133 dents à l'intérieur.	" 2-25
110	Crémaillère de 9 cm.	" 0-20	146a	" " " 10 "	" 0-60	181	Bobine	" 0-40
110a	" " 16 1/2 "	" 0-25	147	Cliquet avec boulon-pivot à 2 écrous	" 0-30	182	Coussinet isolateur	" 0-05
111	Boulon de 19 mm.	douz. 0-50	147a	" " " 10 "	" 0-15	183	Porte lampe	" 0-30
111a	" " 12 "	" 0-30	147b	Boulon-pivot à 2 écrous	" 0-15	184	Lampe à filament métallique première qualité 6 volt	" 1-00
111c	" " 9 1/2 "	pièce 0-02	147c	Cliquet sans collier	" 0-10			
113	Poutrelle triangulée	" 0-25	148	Roue à rochet	" 0-55			
114	Charière	" 0-20	149	Frotteur pour Train électrique	" 1-50			
115	Caveille fileté	" 0-20	150	Crampon de levage	" 0-65			
116	Clape d'accouplement (grande dim.)	" 0-30	151	Palan à 1 poulie	" 0-70			
116a	" " (petite dim.)	" 0-25	152	" " 2 poulies	" 0-90			
117	Billes d'acier, 9.5 mm. diam.	" 1-40	153	" " 3 "	" 1-10			
118	Disque à moyeu, 14 cm.	" 0-05	154a	Equerre d'angle de croit de 12mm.	" 0-10			
119	Segment en U, diam. 29 cm.	" 0-35	154b	" " gauche	" 0-10			
120	Tampon	" 0-15	155	Anneau de caoutchouc de 15 mm.	" 0-10			
120a	" " à ressort	" 0-35						
120b	Ressorts de compression	" 0-08						

\* Fournie en 26 modèles suivant les dessins et couleurs des fameuses lignes de navigation.

## PIECES MECCANO DE LA SERIE X



No.	Description	Frs.	No.	Description	Frs.	No.	Description	Frs.
X404	Bandes Perforées, 13 1/2 cm.	pièce 0-12	X435	Tiges filetées, 6 1/2 cm.	" 0-04	X491	Tournevis avec clef	" 0-10
X405	" " 11 "	" 0-10	X438	" " 2 1/2 "	" 0-02	37a	Ecrous	douz. 0-15
X407	" " 7 "	" 0-06	X455	Bandes coudées, 45x12 mm.	" 0-07	37b	Boulons, 5 cm	" 0-20
X409	" " 4 1/2 "	" 0-05	X457	Bandes coudées, 19x12 mm.	pièce 0-06	38	Rondelles métalliques	" 0-10
X421	Equerre	" 0-02	X475	Disque, 32 mm.	" 0-05	57c	Crochet chargé petit	pièce 0-10
			X477	" " 19 mm.	" 0-02			

MECCANO LTD. BINNS ROAD LIVERPOOL 13, ANGLETERRE

1/005/10 (1P)

Imprimé en Angleterre

S.F.