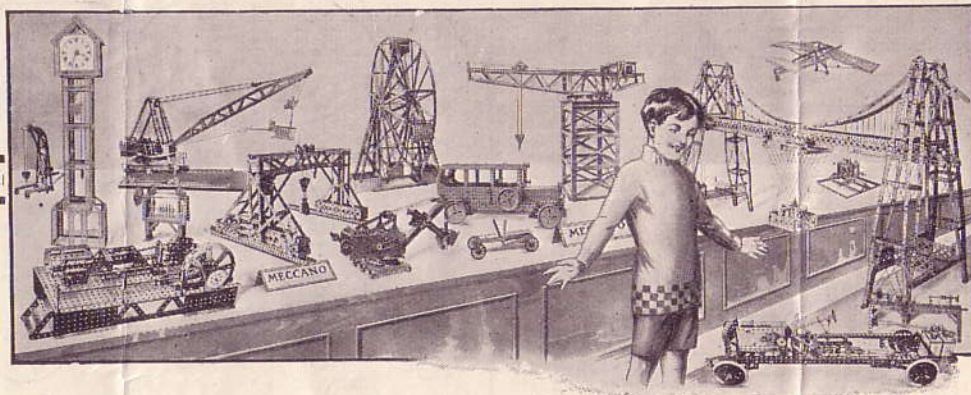


# LE NOUVEAU MECCANO



## Construction de modèles avec Meccano

Ce qu'il y a de merveilleux dans Meccano, c'est qu'il vous permet de reproduire chez vous, en petit, les constructions les plus remarquables de l'univers. Aussitôt que vous avez ouvert votre boîte, vous êtes à même de commencer le montage des modèles de véritables machines. Il n'y a de limite au nombre de modèles que vous pouvez établir que votre ingéniosité—si vous le désirez, vous pouvez construire un nouveau modèle chaque jour de l'année, *et tous ces modèles fonctionneront.*

## Le nouveau Meccano en couleur

Meccano qui est déjà le plus célèbre des jeux de construction du monde a maintenant un nouvel attrait—les plaques, longrines, etc., sont magnifiquement émaillées en belles couleurs. A tous les modèles, elles donneront un nouvel attrait et elles embelliront même les plus simples ; cet effet décoratif sera obtenu sans sacrifier aucune des qualités parfaites de mécanique du système Meccano.

## Meilleurs modèles construits avec le nouveau Meccano

Si vous avez déjà une boîte Meccano, vous pouvez y ajouter de nouvelles pièces en couleur et la compléter de cette façon, mais si vous le désirez vous pouvez également vous procurer des pièces nickelées.

MECCANO LIMITED

BINNS ROAD

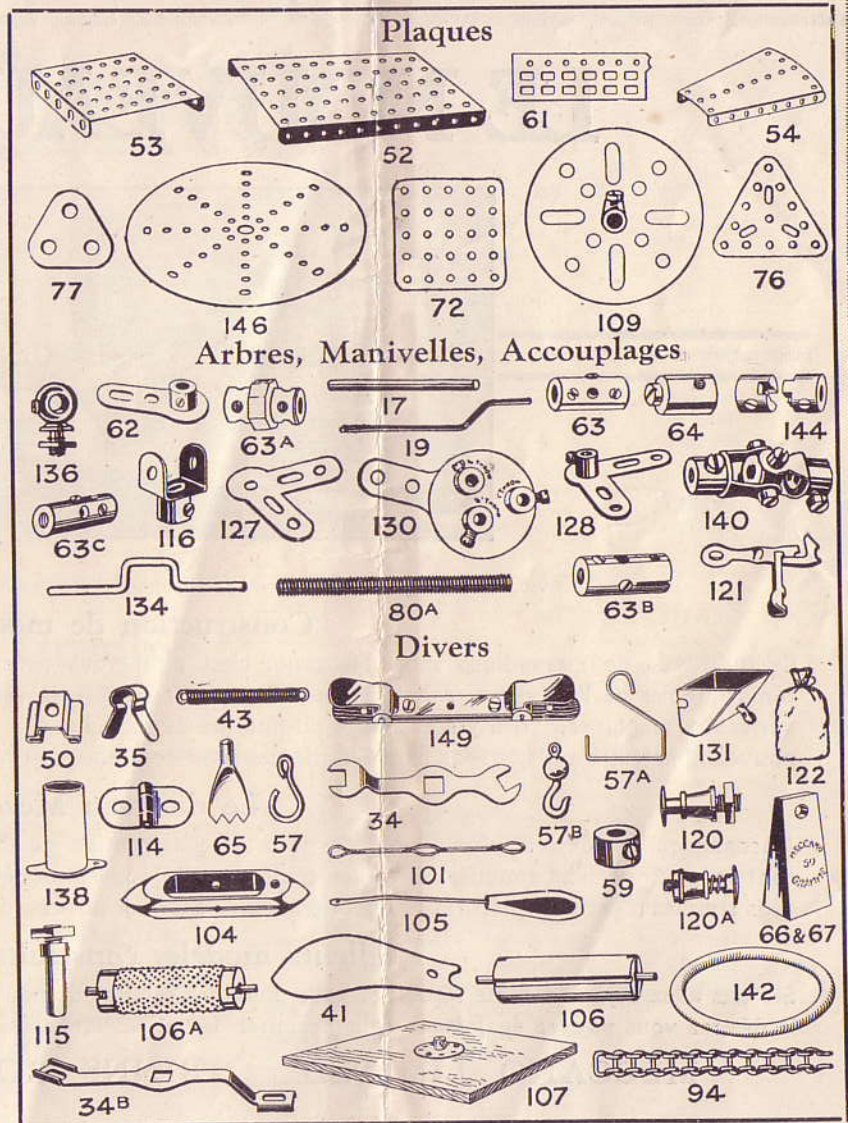
LIVERPOOL

Angleterre

# Meccano et Prix Correspondants

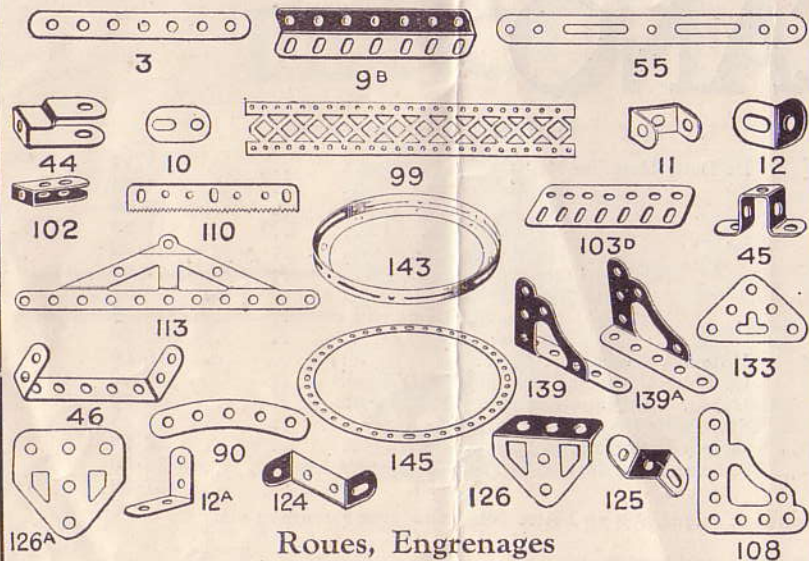
No.	Description	pièce	Frs.
58.	Corde élastique	pièce	1-10
59.	Collier avec vis d'arrêt	"	0-25
61.	Aile de moulin	"	0-25
62.	Manivelle	"	0-35
62a.	Manivelle avec trou fileté	"	0-50
63.	Accouplement	"	0-75
63a.	" octogonal	"	0-95
63b.	" pour bandes	"	0-95
63c.	" fileté	"	0-75
64.	Raccord fileté	"	0-25
65.	Fourchette de centrage	"	0-25
66.	Poids de 50 grammes	"	1-50
67.	" 25	"	1-50
68.	Vis à bois 12 mm.	douz	0-30
69.	Vis d'arrêt	"	0-45
69a.	Cheilles taraudées 4 mm.	"	0-45
69b.	" 5	"	0-45
70.	Plaque sans rebords de 14x6 cm.	pièce	0-40
72.	" " 6x6	"	0-25
76.	Plaque triangulaire 6 cm.	"	0-25
77.	" " 25 mm.	"	0-10
78.	Tige filetée de 29 cm.	"	0-75
79.	" " 20 "	"	0-55
79a.	" " 15 "	"	0-45
80.	" " 12½ "	"	0-40
80a.	" " 9 "	"	0-30
80b.	" " 11½ "	"	0-35
81.	" " 5 "	"	0-20
82.	" " 25 mm.	"	0-10
89.	Bande incurvée de 14 cm.	"	0-20
90.	" " 6 " rayon grand	"	0-10
90a.	" " 6 " petit	"	0-10
94.	Chaîne Galle...	mètre	0-70
*95.	Roue dentée de 5 cm.	pièce	0-60
*95a.	" " 38 mm.	"	0-50
*95b.	" " 75 "	"	0-75
*96.	" " 25 "	"	0-40
*96a.	" " 19 "	"	0-35
97.	Longrines de 9 cm.	½ douz	0-70
97a.	" " 7½ "	"	0-65
98.	" " 6 "	"	0-55
99.	" " 32 "	"	2-10
99a.	" " 24 "	"	1-75
99b.	" " 19 "	"	1-50
100.	" " 14 "	"	1-20
100a.	" " 11½ "	"	0-95
*101.	Lisses pour métier	douz	0-80
102.	Bande à un coude	pièce	0-10
103.	Poutrelle plate de 14 cm.	½ douz	1-25
103a.	" " 24 "	"	1-80
103b.	" " 32 "	"	2-40
103c.	" " 11½ "	"	1-00
103d.	" " 9 "	"	0-75

No.	Description	pièce	Frs.
103e.	Poutrelle plate de 7½ cm.	½ douz	0-65
103f.	" " 6 "	"	0-55
103g.	" " 5 "	"	0-45
103h.	" " 38 mm.	"	0-35
103k.	" " 19 cm.	"	1-50
*104.	Navette métallique	pièce	5-00
105.	Crochet pour métier	"	0-50
106.	Rouleau de bois pour métier	"	1-50
106a.	" sable pour métier	"	1-80
107.	Plateau pour Meccanographie	"	1-35
108.	Architrave	"	0-25
109.	Plateau central de 6 cm.	"	0-45
*110.	Crémaillère de 9 cm.	"	0-25
111.	Boulon de 19 mm.	"	0-10
111a.	" 12 "	les deux	0-10
111c.	" 9½ "	douz	0-40
113.	Poutrelle triangulée	pièce	0-25
*114.	Charnière	paire	0-50
115.	Cheville filetée	pièce	0-20
*116.	Chape d'accouplement	"	0-35
117.	Billes d'acier, diam. 9-5 mm.	douz	0-75
118.	Disque à moyeu, diam. 13-97 cm.	pièce	1-75
119.	Segment en U, diam 29-21 cm. (dont 8 forment la circonférence d'une roue)	"	0-50
120.	Tampon	"	0-20
120a.	Tampon à ressort	paire	1-00
*121.	Accouplement de train	pièce	0-25
122.	Sac miniature chargé	"	0-25
123.	Poulie à cône	"	1-75
*124.	Equerres renversée de 25 mm.	½ douz	0-70
*125.	" 12 "	"	0-30
126.	Embase triangulée coudée	pièce	0-30
126a.	" plate	"	0-20
127.	Levier d'angle	"	0-35
128.	" avec collier	"	0-50
*129.	Secteur crémaillère, diam. 7½ cm.	"	0-60
*130.	Excentrique à trois rayons	"	1-50
131.	Godet pour drague	"	2-65
132.	Volant de 7 cm.	"	0-30
133.	Support triangulaire	"	0-30
*134.	Arbre coudé course de 25 mm.	"	0-30
135.	Rapporteur pour Théodolite	"	0-30
136.	Support de rampe	"	0-30
137.	Boudin de rote	"	0-50
138.	Chemise de navire	"	0-50
139.	Support à rebord (droite)	"	0-20
139a.	" (gauche)	"	0-20
140.	Accouplement universel	"	1-10
141.	Cable métallique	"	1-00
142a.	Pneu Dunlop, 50 mm.	"	0-50
142b.	" 75 mm.	"	0-75
143.	Cornière circulaire, 14 cm. diam.	"	1-50
144.	Manchon d'embrayage (complet)	"	0-75
145.	Bande circulaire, diam. ext. 17-78 cm.	"	1-50
146.	Plaque circulaire, diam. 15-24 cm.	"	1-75
*147.	Cliquet à boulon - pivot et écrous	"	0-40
*147a.	Cliquet seul	"	0-20
*147b.	Boulon-pivot et deux écrous	"	0-20
148.	Roue à rochet	"	1-20
149.	Frotteur pour train électrique	"	2-25

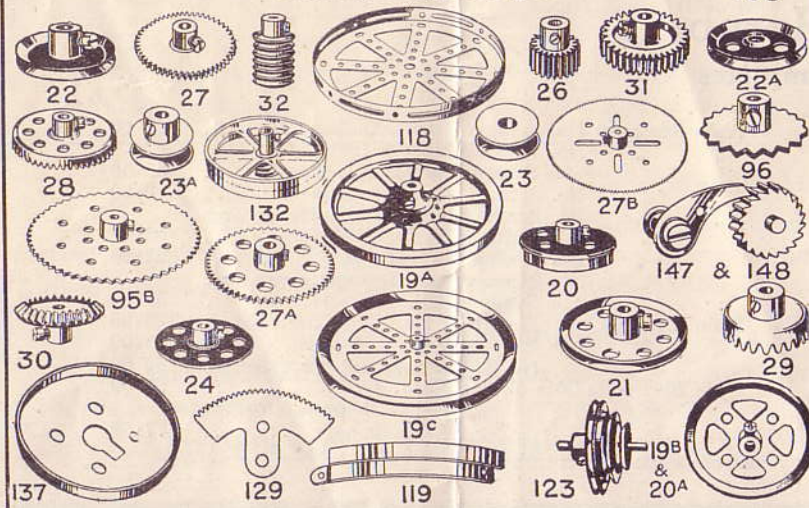


tons contraires. \* Fournies seulement nickelées.

### Bandes, Cornières, Supports



### Roues, Engrenages



## Pièces employées dans les Boîtes

No.	Description	Q'té	Frs.	No.	Description	Q'té	Frs.
1.	Bandes de 25 trous, 32 cm.	... 1/2 douz	1-40	26.	Pignon de 12 mm.	... pièce	0-50
1a.	" 19 "	24 "	1-10	27.	Roue de 50 dents allant avec pignon de 19 mm.	... "	1-00
1b.	" 15 "	19 "	0-80	27a.	Roue de 57 dents allant avec pignon de 12 mm.	... "	1-20
2.	" 11 "	14 "	0-70	27b.	Roue de 133 dents, 9 cm. diam.	... "	2-25
2a.	" 9 "	11 1/2 "	0-60	28.	Roue de champ de 38 mm.	... "	1-00
3.	" 7 "	9 "	0-50	29.	" 19 "	... "	0-75
4.	" 6 "	7 1/2 "	0-45	30.	Engrenage conique	... "	1-20
5.	" 5 "	6 "	0-40	31.	Roue de 38 dents, 25 mm.	... "	1-50
6.	" 4 "	5 "	0-35	32.	Vis sans fin	... "	0-75
6a.	" 3 "	38 mm.	0-30	34.	Clef	... "	0-25
7.	Cornières 49 trous, 62 cm.	... pièce	0-95	34b.	Clef anglaise	... "	0-40
7a.	" 37 "	47 "	0-75	35.	Clavettes	... douz	0-40
8.	" 25 "	32 "	2-50	36.	Tournevis	... pièce	0-30
8a.	" 19 "	24 "	2-10	36a.	" (longueur spéciale)	... "	0-75
8b.	" 15 "	19 "	1-75	37.	Ecrous et boulons, 5 mm.	... douz	0-55
9.	" 11 "	14 "	1-40	37a.	Ecrous seuls	... "	0-25
9a.	" 9 "	11 1/2 "	1-20	37b.	Boulons seuls, 5 mm.	... "	0-35
9b.	" 7 "	9 "	1-00	*38.	Rondelles métalliques	... "	0-15
9c.	" 6 "	7 1/2 "	0-90	40.	Echeveau de corde	... pièce	0-15
9d.	" 5 "	6 "	0-80	41.	Pales d'hélice	... paire	0-45
9e.	" 4 "	5 "	0-70	43.	Ressort	... pièce	0-25
9f.	" 3 "	38 mm.	0-60	*44.	Bande à simple courbure	... "	0-10
*10.	Supports Plats	...	0-25	45.	Bande à double courbure	... "	0-10
*11.	" Doubles	...	pièce 0-10	46.	Bandes courbées, 63 x 25 mm.	... 1/2 douz	0-75
*12.	Equerres, 12 x 12 mm.	...	douz 0-60	47.	" " 60 x 38 "	...	1-00
*12a.	" 25 x 25 "	...	pièce 0-15	47a.	" " 75 x 38 "	...	1-50
*12b.	" 25 x 12 "	...	" 0-15	48.	" " 38 x 12 "	...	0-50
13.	Tringle de 29 cm.	...	" 0-35	48a.	" " 63 x 12 "	...	0-65
13a.	" 20 "	...	" 0-25	48b.	" " 90 x 12 "	...	0-80
14.	" 16 1/2 "	...	" 0-20	48c.	" " 115 x 12 "	...	0-95
15.	" 13 "	...	" 0-15	48d.	" " 140 x 12 "	...	1-10
15a.	" 11 1/2 "	...	" 0-15	50.	Pièce à œillet	... pièce	0-20
16.	" 9 "	...	" 0-10	52.	Plaque perforée à rebords de 14 x 6 cm.	...	0-60
16a.	" 6 "	...	" 0-10	52a.	Plaque perforée sans rebords de 14 x 9 cm.	...	0-60
16b.	" 7 1/2 "	...	" 0-10	53.	Plaque perforée à rebords de 9 x 6 cm.	...	0-35
17.	" 5 "	...	" 0-10	53a.	Plaque perforée sans rebords de 11 1/2 x 6 cm.	...	0-35
18a.	" 38 mm.	...	" 0-05	54.	Plaque secteur perforée à rebords	...	0-35
18b.	" 25 "	...	" 0-05	55.	Bande-glissière perforée de 14 cm.	...	0-25
19.	Manivelle à main (grande)	...	" 0-35	55a.	" " 5 "	...	0-10
19a.	" (petite)	...	" 0-35	56.	Manuel d'instructions No. 1 (ou Complet)	...	3-00
19a.	Roue de 7 1/2 cm. avec vis d'arrêt	...	" 0-70	56a.	" " No. 0-3	...	1-50
19b.	Poulie de 7 1/2 cm. avec vis d'arrêt	...	" 1-00	56b.	" " No. 0	...	0-50
19c.	" 15 "	...	" 3-50	56c.	" " " Mécanismes Standard "	...	1-50
20.	Roue à boudin	...	" 0-75	57.	Crochet	...	0-10
20a.	Poulie de 5 cm. avec vis d'arrêt	...	" 0-75	57a.	" scientifique	...	0-10
21.	" 38 mm.	...	" 0-65	57b.	" chargé	...	0-50
22.	" 25 "	...	" 0-50				
22a.	" 25 " sans	...	" 0-25				
23.	" 12 "	...	" 0-20				
23a.	" 12 " avec	...	" 0-50				
24.	Roue barillet	...	" 0-70				
25.	Pignon de 19 mm.	...	" 0-75				

# MECCANO

## Les Boîtes Meccano

	Frs.
La Boîte Meccano No. 00 .. .. .	5-00
.. .. . No. 0 .. .. .	6-75
.. .. . No. 1 .. .. .	11-00
.. .. . No. 2 .. .. .	19-50
.. .. . No. 3 .. .. .	30-00
.. .. . No. 4 .. .. .	55-00
.. .. . No. 5* Carton .. .. .	77-50
.. .. . No. 5* Boîte de choix .. .. .	120-00
.. .. . No. 6* Carton .. .. .	150-00
.. .. . No. 6* Boîte de choix .. .. .	200-00
.. .. . No. 7 .. .. .	535-00

## Boîtes d'Accessoires

	Frs.
La Boîte Meccano No. 00A .. .. .	1-75
.. .. . No. 0A .. .. .	4-75
.. .. . No. 1A .. .. .	9-50
.. .. . No. 2A .. .. .	11-50
.. .. . No. 3A .. .. .	26-00
.. .. . No. 4A .. .. .	19-00
.. .. . No. 5A* Carton .. .. .	72-50
.. .. . No. 5A* Boîte de choix .. .. .	115-00
.. .. . No. 6A .. .. .	305-00
Moteur à ressort .. .. .	10-00
La Boîte Meccano Électrique No. X2 .. .. .	60-00
Moteur Électrique Meccano, 100-250 volts .. .. .	45-00
Planchette (avec douille et interrupteur) .. .. .	7-25
Moteur Électrique Meccano, 4 volts .. .. .	20-00
Accumulateur Meccano, 4 volts, 8 ampère heure .. .. .	26-00
.. .. . " " 20 " " .. .. .	37-00

\* Les Boîtes 5, 5A et 6 sont livrées soit en belles boîtes de carton solide et soigné, soit en boîtes bois-chêne avec serrure et clé.

## Trains Hornby

### Rames Complètes

	Frs.
Rame à Voyageurs M1 .. .. .	12-00
.. .. . Voyageurs M2 .. .. .	13-50
.. .. . Marchandises M3 .. .. .	20-00
.. .. . Marchandises No. 0 .. .. .	22-50
.. .. . Voyageurs No. 0 .. .. .	27-50
.. .. . Marchandises No. 1 .. .. .	26-50
.. .. . Marchandises No. 1 susceptible de fonctionner avec le Système de Contrôle Hornby .. .. .	30-00
.. .. . Voyageurs No. 1 .. .. .	31-50
.. .. . Marchandises No. 2 .. .. .	40-00
.. .. . Marchandises No. 2 susceptible de fonctionner avec le Système de Contrôle Hornby .. .. .	45-00
.. .. . Voyageurs No. 2 .. .. .	65-00
.. .. . Voyageurs No. 2 susceptible de fonctionner avec le Système de Contrôle Hornby .. .. .	70-00

	Frs.
Train Réservoir No. 1, rame à marchandises .. .. .	30-00
.. .. . No. 1, susceptible de fonctionner avec le Système de Contrôle Hornby .. .. .	33-50
.. .. . No. 2, rame à marchandises .. .. .	50-00
.. .. . No. 2, susceptible de fonctionner avec le Système de Contrôle Hornby .. .. .	55-00
.. .. . No. 2, rame à voyageurs .. .. .	52-00
.. .. . No. 2, susceptible de fonctionner avec le Système de Contrôle Hornby .. .. .	57-00
Train Métropolitain Électrique No. 1, 100-250 volts .. .. .	125-00
.. .. . Électrique No. 2, 4 volts .. .. .	105-00
.. .. . No. 3, à mouvement d'horlogerie .. .. .	68-50
Train Bleu de la Côte d'Azur No. 1, 4 volt .. .. .	95-00
.. .. . No. 2, à mouvement d'horlogerie .. .. .	77-50

Demandez liste complète de Trains et Accessoires, Système Hornby.