

# MECCANO

(MARQUES DE FABRIQUE Nos. 296321, 501113, 32822, 214061, 214062, 12892, 33316, 80, 124, 336, 200639, 209733, 55/13476, 5848, 20063/925, 2189,

LE SYSTEME ORIGINAL HORNBY—PREMIER BREVET PRIS EN 1901

## INSTRUCTIONS

POUR L'EMPLOI DE LA BOITE

### No. 0

MECCANO (France) LTD., 78-80 Rue Rébeval, PARIS

Prix  
Frs.  
2.00

No. 30.0

R. du C. Seine No. 136.119



# MECCANO

Le système original Hornby. Premier brevet pris en 1901

## NUMEROS DE BREVETS

FRANCE	ANGLETERRE			BELGIQUE	SUISSE	
1,705	250,378	671,534	683,011	733,542	4,563	98,337
4,909	253,236	671,790	686,112	740,413	265,616	
535,118	290,121	680,416	698,054	740,723	283,249	
538,272	648,958	682,208	718,404	323,234	332,495	
610,980	671,484	682,209	718,731		332,496	
610,981	671,485	682,934	733,541		364,936	
					364,937	

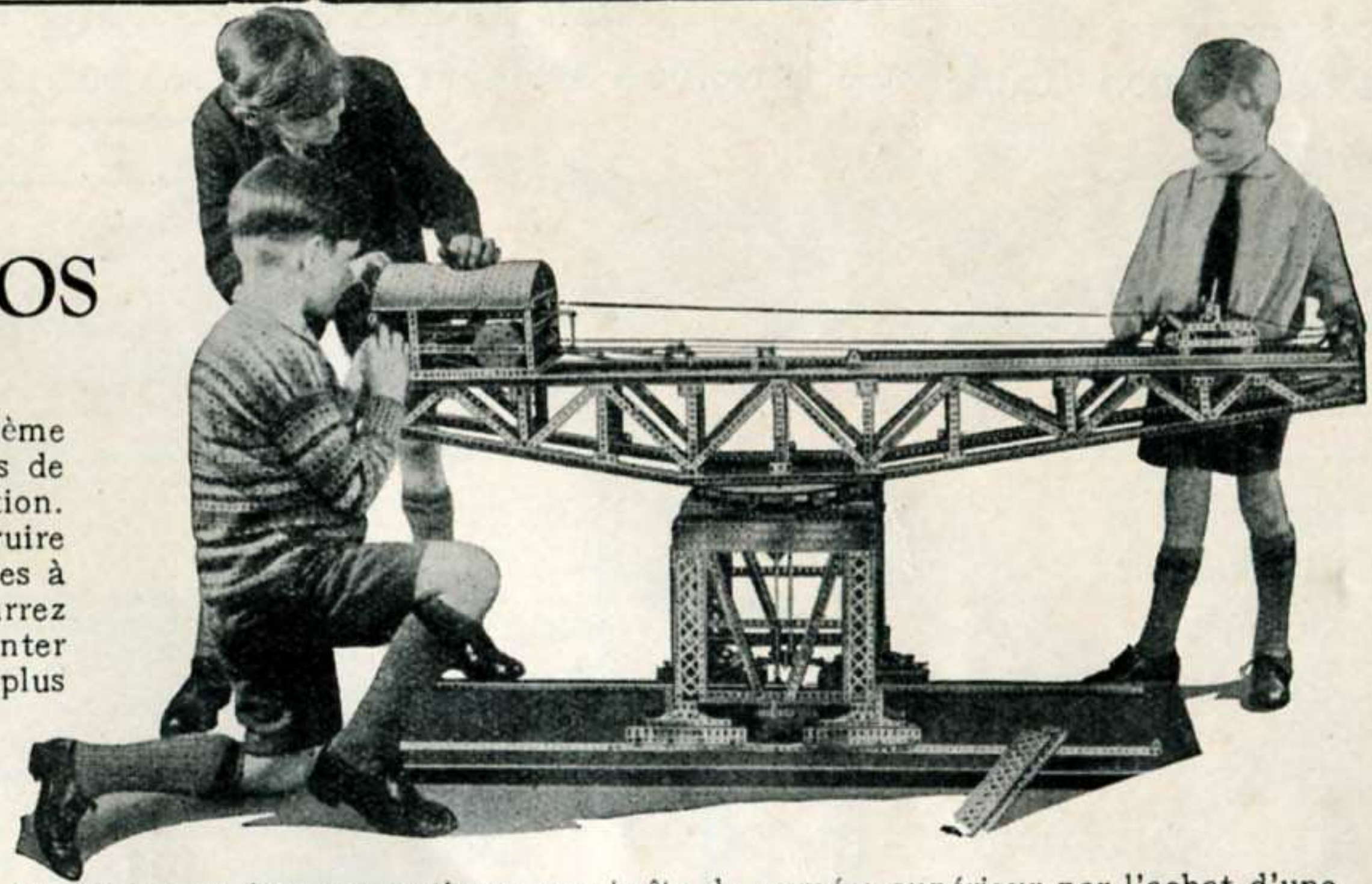
## CONTENU DE LA BOITE No. 0

No.	Quantité	No.	Quantité	No.	Quantité
2. Bande perforée de 14 cm. ..	4	24. Roue barillet .. ..	1	52. Plaque perforée, 14×6 cm. ..	1
5. " " 6 " ..	9	34. Clef .. ..	1	56b. Manuel d'instructions .. ..	1
10. Support plat .. ..	4	35. Clavette .. ..	6	57. Crochet .. ..	1
11. " double .. ..	2	36. Tournevis .. ..	1	90a. Bande incurvée de 6 cm. petit	
12. Equerre, 12×12 mm. ..	8	37. Ecrous et boulons, 5 mm. ..	16	rayon .. ..	4
16. Tringle d'axe, 9 cm. ..	2	37a. " seuls .. ..	6	111c. Boulons, 9.5 mm. .. ..	6
17. " " 5 " .. ..	2	40. Echeveau de corde .. ..	1	125. Equerre renversée de 12 mm...	2
19s. Manivelle (petite) .. ..	1	44. Bande à simple courbure ..	1	126. Embase triangulée .. ..	2
22. Poulie fixe de 25 mm. ..	4	48a. " courbée de 60×12 mm. ..	2	126a. " " plate .. ..	2
23. " folle " 12 " .. ..	1				



# UN ENTRETIEN AVEC LES NOUVEAUX JEUNES MECCANOS

Les boîtes Meccano Nos. 000 et 00 sont les premiers échelons du système Meccano ; puis vient la boîte No. 0 avec laquelle on peut faire des centaines de modèles, chacun d'eux étant la reproduction parfaite d'une véritable construction. Après avoir monté tous les modèles représentés sur ce manuel vous voudrez construire des modèles plus grands et vous pourrez le faire en ajoutant de nouvelles pièces à votre boîte : ou bien, en achetant la boîte complémentaire No. 0A, vous pourrez convertir votre boîte No. 0 en une boîte No. 1. Vous serez alors à même de monter un nombre beaucoup plus considérable de modèles y compris de meilleurs et de plus grands Moulins, Trucks, Ponts, Wagons, Grues, etc.



## BOITES COMPLEMENTAIRES MECCANO

Il est important de se rappeler que chaque boîte (à l'exception de la boîte No. 000) peut être convertie en une boîte de numéro supérieur par l'achat d'une boîte complémentaire. Votre boîte 0 est convertie en une boîte 1 par l'adjonction d'une boîte 0A. Une boîte No. 1A, la convertit elle-même en une boîte 2 et ainsi de suite. A mesure que vous avancez en Meccano vous avez une plus grande variété de pièces, Engrenages, Poulies, Vis sans fin, Accouplements, Manivelles et beaucoup d'autres pièces de construction du Génie Civil parfaitement fabriquées qui vous permettent de construire des mécanismes compliqués sans aucune difficulté. La plus merveilleuse caractéristique de Meccano est que c'est un véritable travail d'ingénieur. C'est un jeu à la fois attrayant et splendide et cependant si simple que même un garçon inexpérimenté peut prendre part à cet amusement sans avoir rien appris ni étudié au préalable.

## COMMENT COMMENCER

Tout d'abord montez les modèles exactement comme il est indiqué sur le manuel et puis tâchez de perfectionner chaque modèle d'après vos idées personnelles. Chaque modèle peut être construit de dix façons différentes.

N'oubliez pas de bien serrer vos écrous et vos boulons ; vous verrez que vous pourrez avoir beaucoup d'heures de joie en vous amusant avec les trucks, grues, signaux et tous les modèles fonctionnants que vous construirez.

## LA VIE D'UN JEUNE MECCANO

Le jeune Meccano est le garçon le plus heureux du monde. Il construit des modèles d'après les Manuels d'instructions Meccano ; il invente de nouveaux modèles, il prend part aux nombreux Concours qui se rapportent à son amusement favori ; il est membre de la Gilde et d'un Club Meccano, et en portant l'insigne de la Gilde il se proclame l'ami de millions d'autres jeunes gens disséminés dans le monde entier. Il lit régulièrement le " Meccano-Magazine " et correspond quand il le désire avec son ami le Rédacteur en Chef. Jamais le temps ne lui paraît long et il est trop occupé et trop heureux pour grogner.

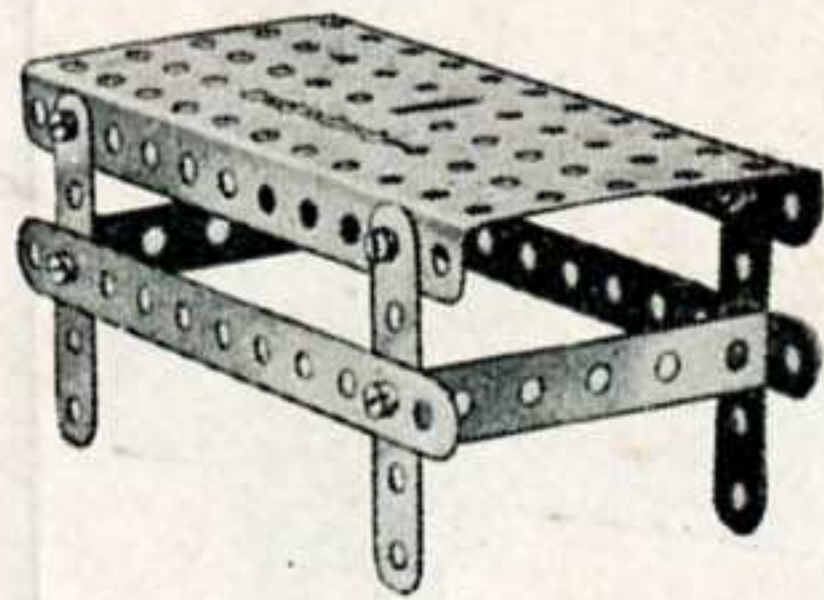
Le " Meccano-Magazine " est la revue du jeune Meccano. Ce magazine le tient au courant des derniers modèles Meccano, des travaux des Clubs, des Concours qui paraissent tous les mois et lui donne encore la possibilité de correspondre avec d'autres jeunes Meccano. Il contient de magnifiques articles illustrés sur des sujets tels que Chemins de Fer, Ingénieurs et Inventeurs célèbres, Electricité, Ponts, Grues, Machines merveilleuses, Aviation, T.S.F. Timbres, Photographie et mille autres choses intéressantes les jeunes gens, y compris des suggestions pour les nouvelles pièces Meccano et une rubrique de correspondance dans laquelle le Rédacteur en chef répond aux questions de ses lecteurs. Le " Meccano Magazine " paraît le 1er de chaque mois, en deux éditions : anglaise et française.

On peut s'abonner à l'édition anglaise ou française en écrivant à " Meccano Magazine, " 78-80, Rue Rébeval, Paris XIXème. Le prix de l'abonnement pour un an à l'édition anglaise est de Frs. 30.00, un spécimen est envoyé contre Frs. 2.00. Le prix d'abonnement à l'édition française est de Frs. 15.00 pour un an et de Frs. 8 pour 6 mois (Etranger : Frs. 17 et Frs. 9). Numéro spécimen Frs. 1.00.

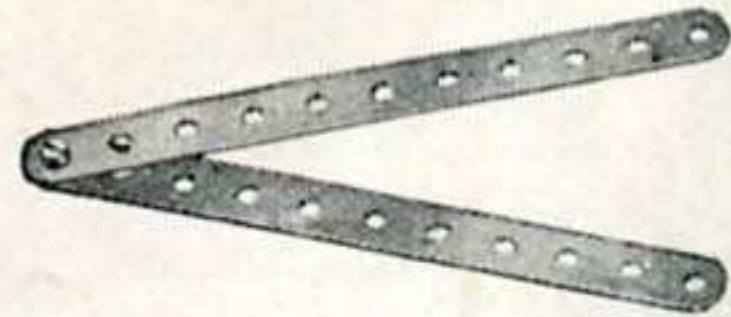


Ces Modèles sont faits avec la boîte MECCANO No. 00

Modèle No. 00.1 Table



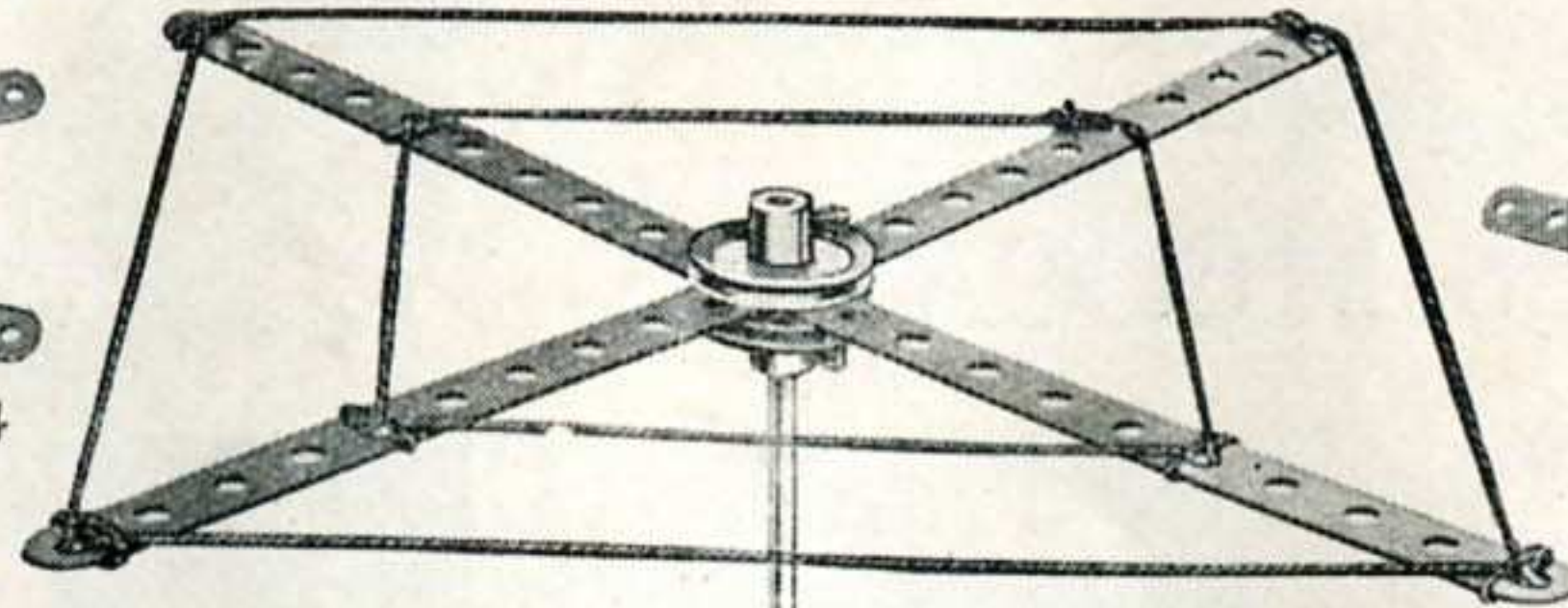
Modèle No. 00.3 Compas



Modèle No. 00.4 Banc

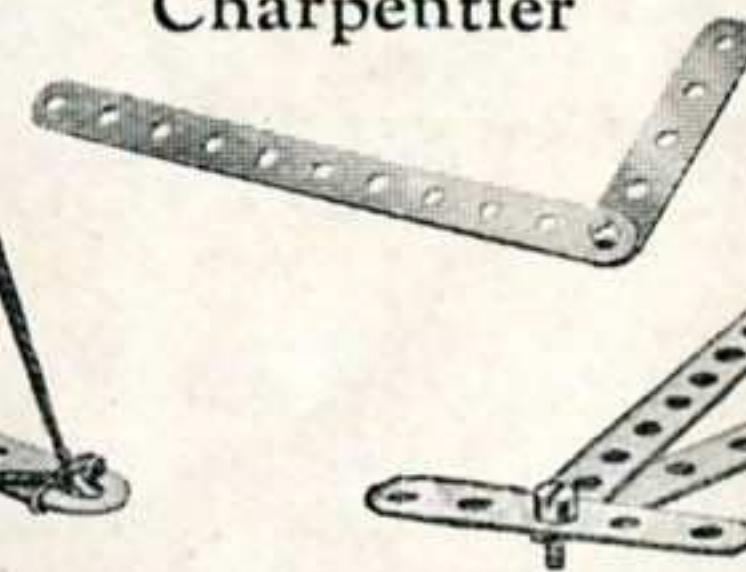


Modèle No. 00.8 Porte-Manteau



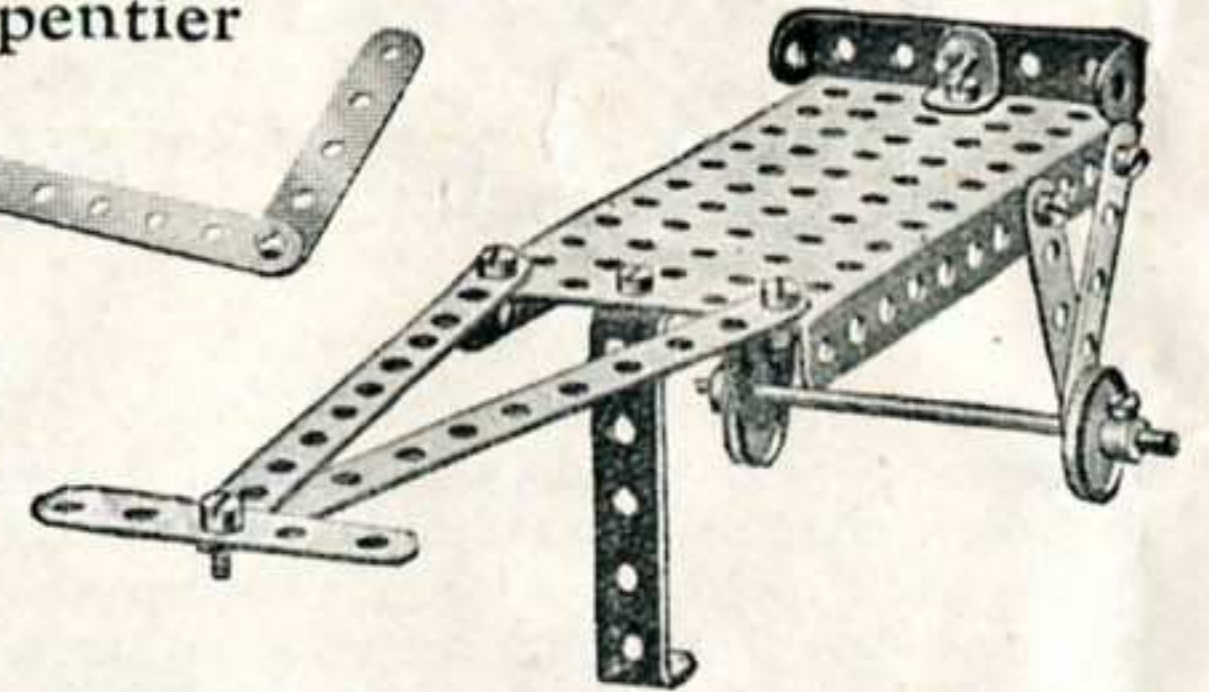
Modèle No. 00.12

Equerre de Charpentier



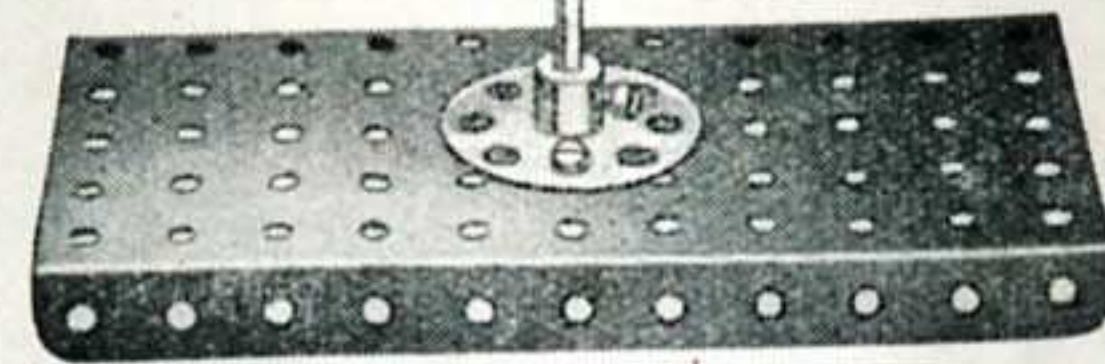
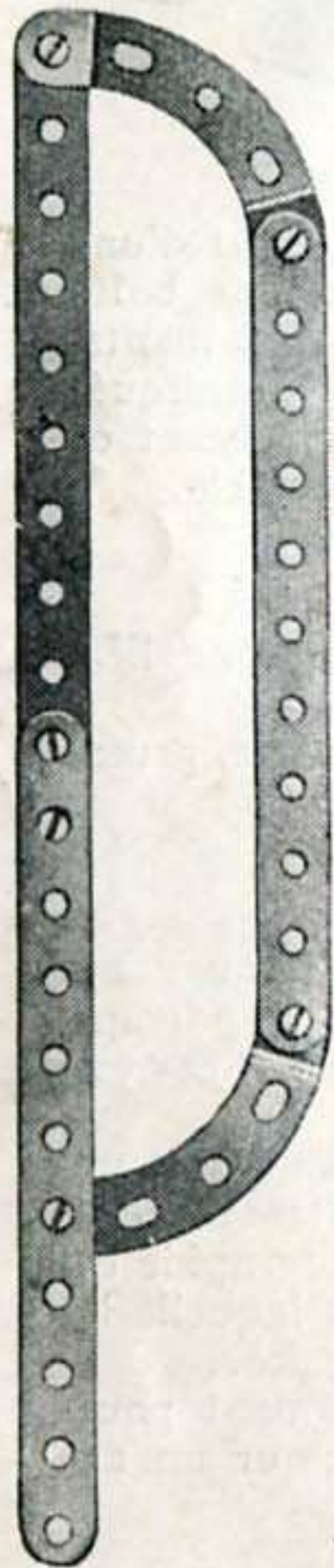
Modèle No. 00.16

Chariot d'Arsenal



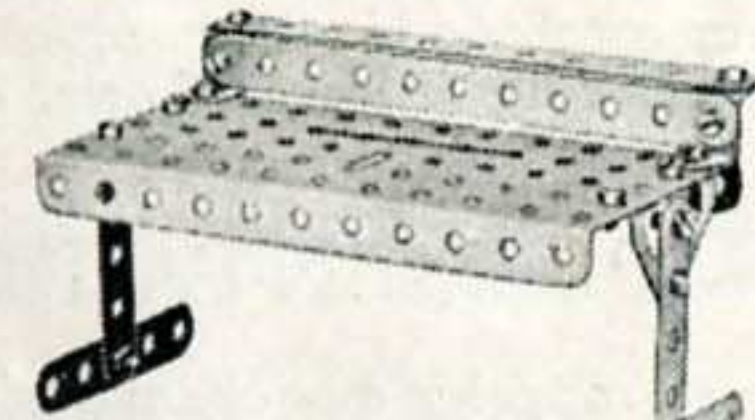
Modèle No. 00.2

Scie de Boucher



Modèle No. 00.9 Tricycle

Modèle No. 00.13 Bureau

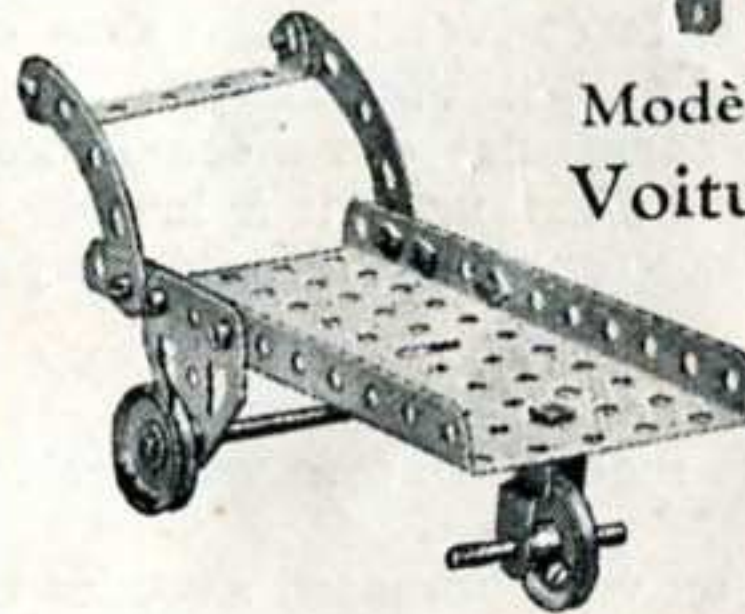


Modèle No. 00.17

Fusil avec Baïonnette

Modèle No. 00.18

Tèlémètre

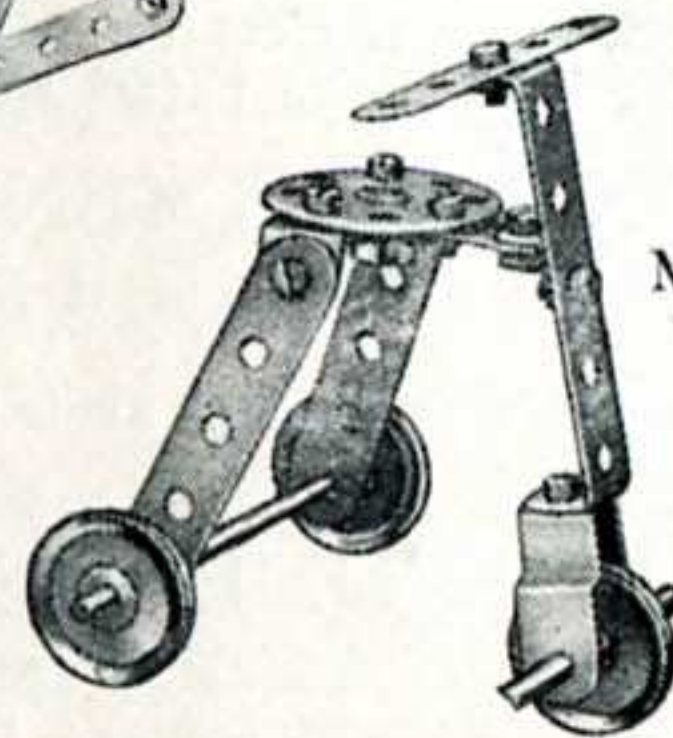


Modèle No. 00.5 Voiture à Bras

Modèle No. 00.7 Hache de Pompier



Modèle No. 00.10 Echelle



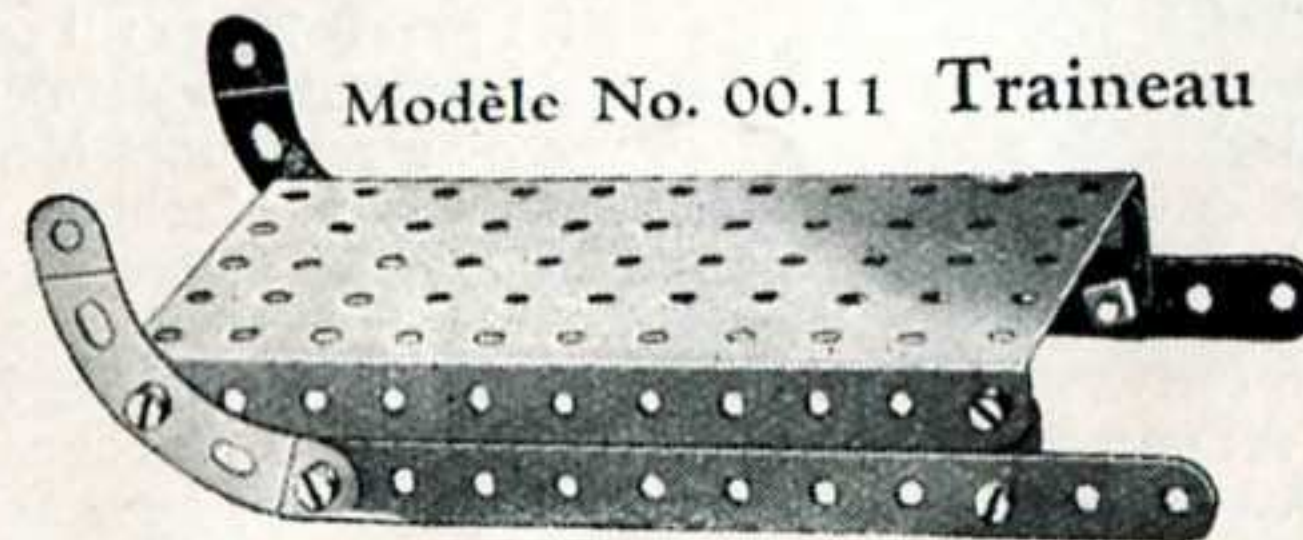
Modèle No. 00.14 Truelle



Modèle No. 00.6 Charrue

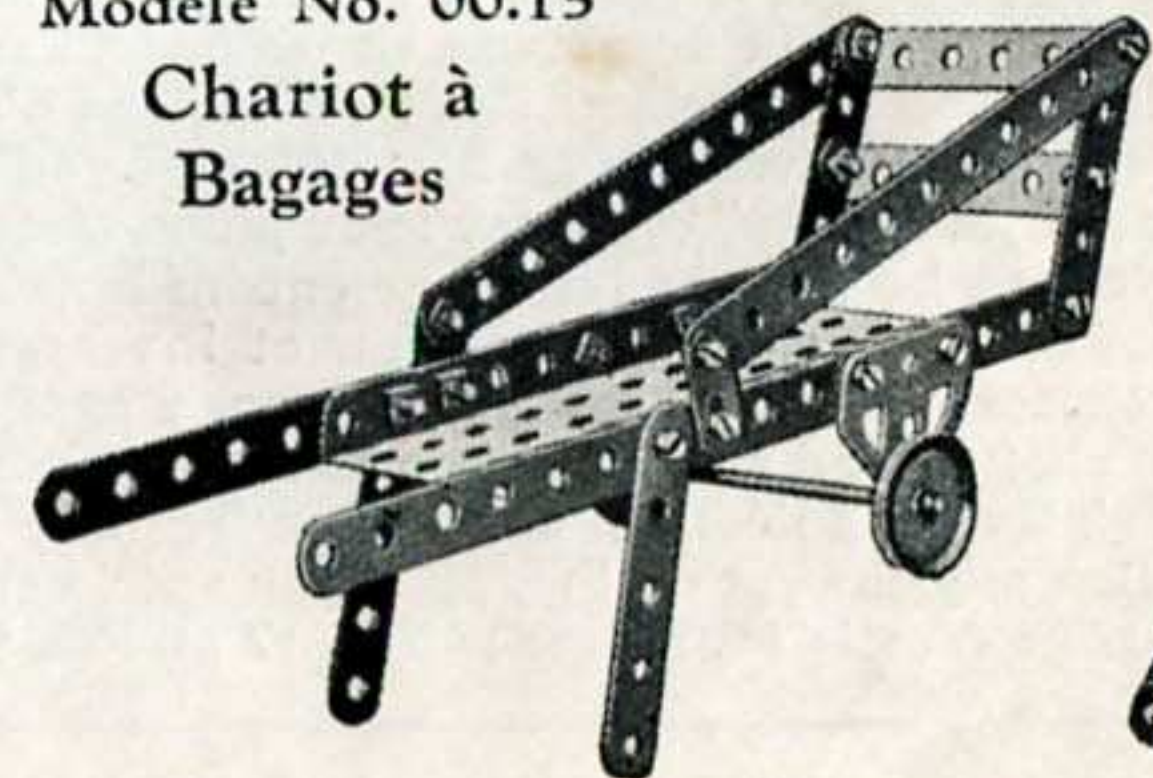


Modèle No. 00.11 Traineau



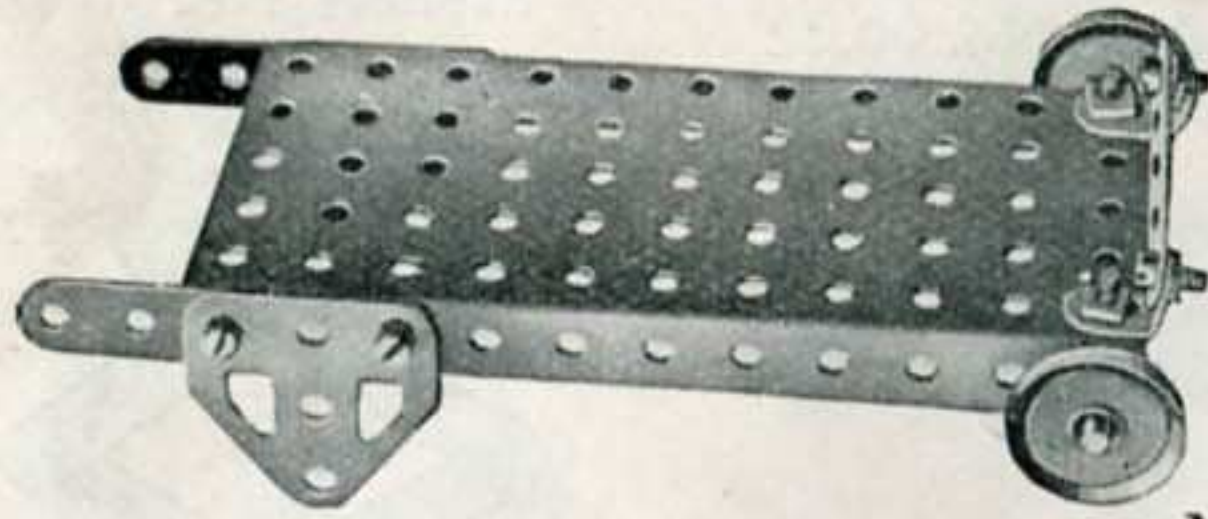
Modèle No. 00.15

Chariot à Bagages





Modèle No. 00.19 Diabie



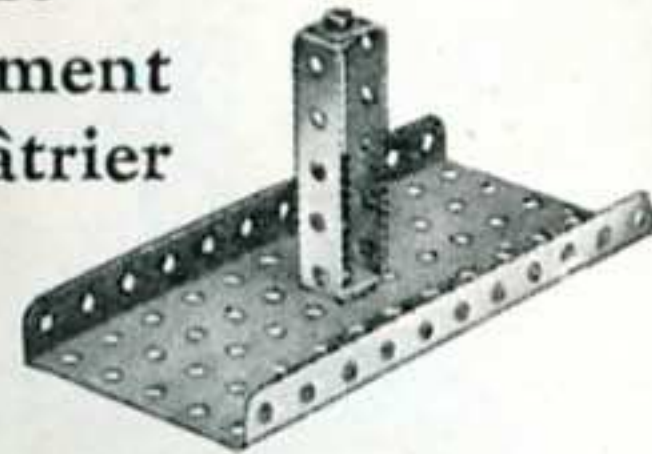
Modèle No. 00.20 Pelle



Modèle No. 00.22 Canot à Moteur



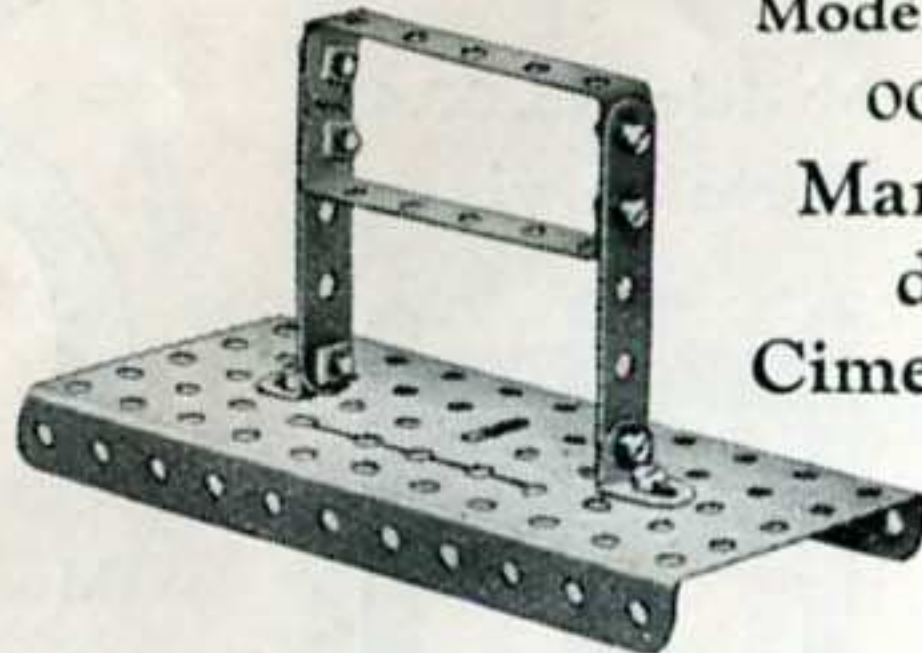
Modèle No. 00.23 Instrument de Plâtrier



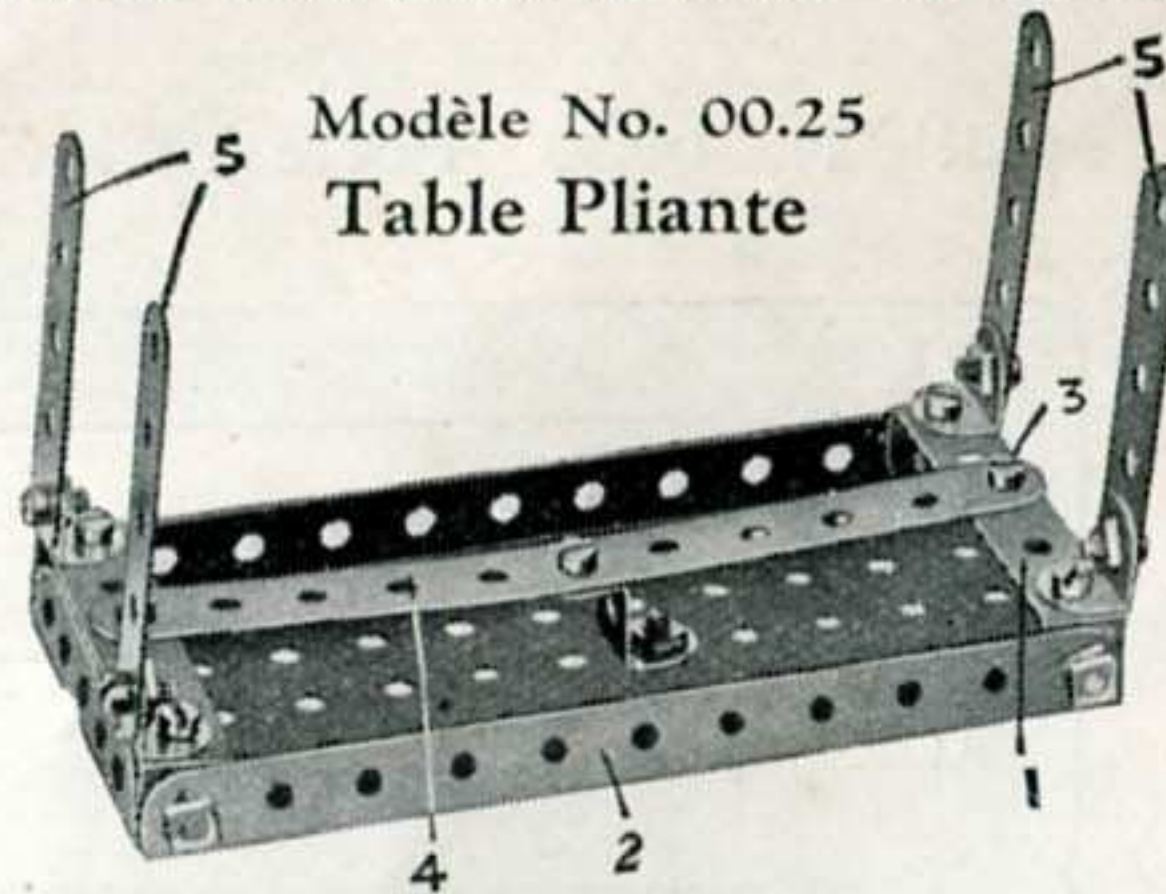
Modèle No. 00.24 Glissoire



Modèle No. 00.21 Marque de Cimentier



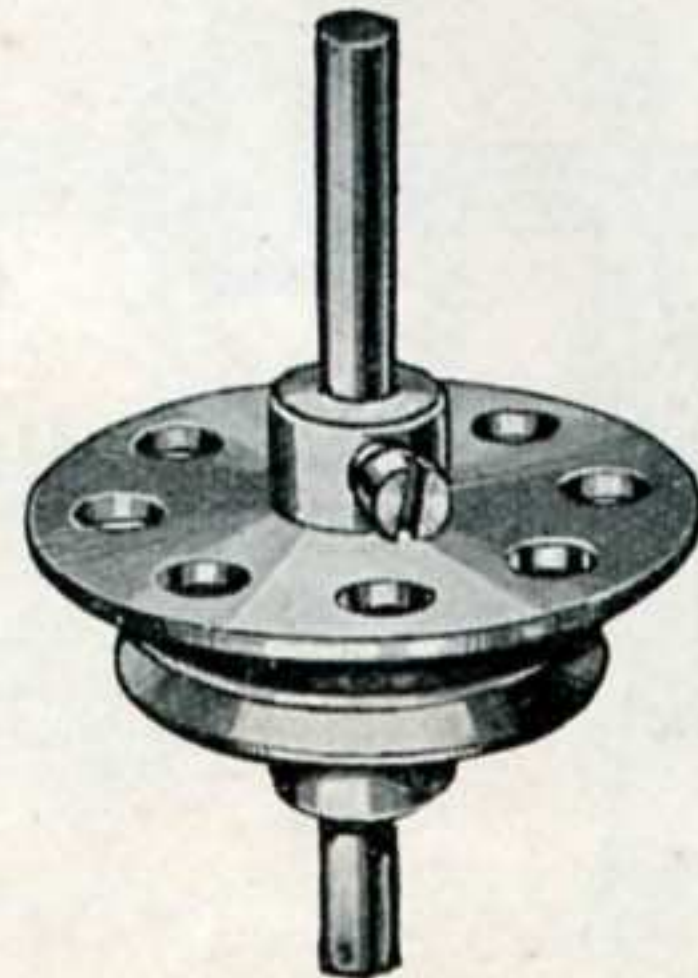
Modèle No. 00.25 Table Pliante



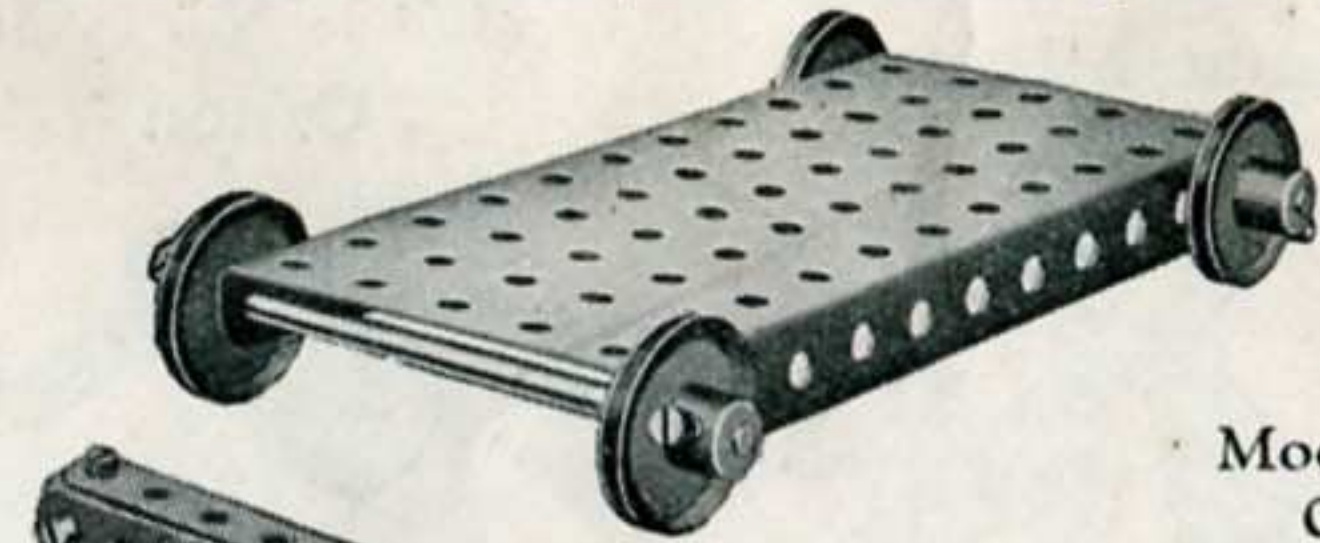
La Bande Courbée de 5 trous  $60 \times 12$  mm. 1 est fixée à une Plaque à Rebords de  $14 \times 6$  cm. 2 par des boulons et contre-écrous, comme il est indiqué dans le Manuel Standard No. 263. Les boulons 3 sont fixés à une Bande de 11 trous 4 et les extrémités s'engagent dans les trous centraux de la Bande Courbée 1, ce qui a pour effet de maintenir les pieds 5 dans une position verticale. Quand on veut replier les pieds 5, il suffit de soulever les extrémités des Bandes 4, ce qui libère la Bande Courbée 1. La table est montrée dans une position repliée sur la figure 00.25A.

FIG. 00.25A

Modèle No. 00.26 Toupie



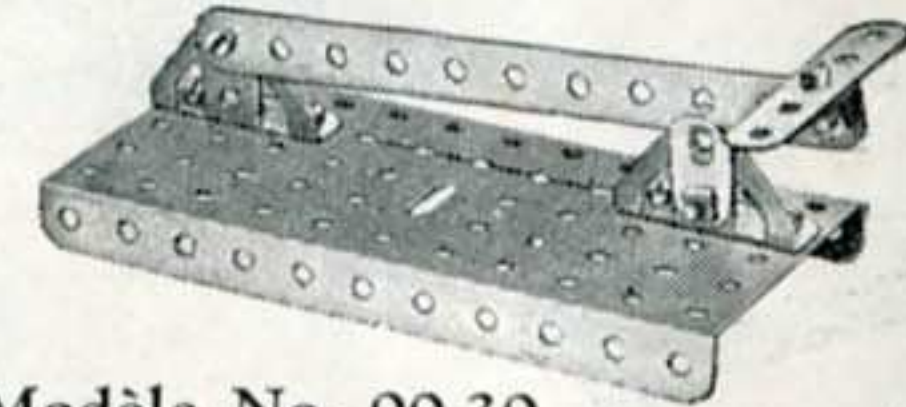
Modèle No. 00.27 Plate-forme pour Bagages



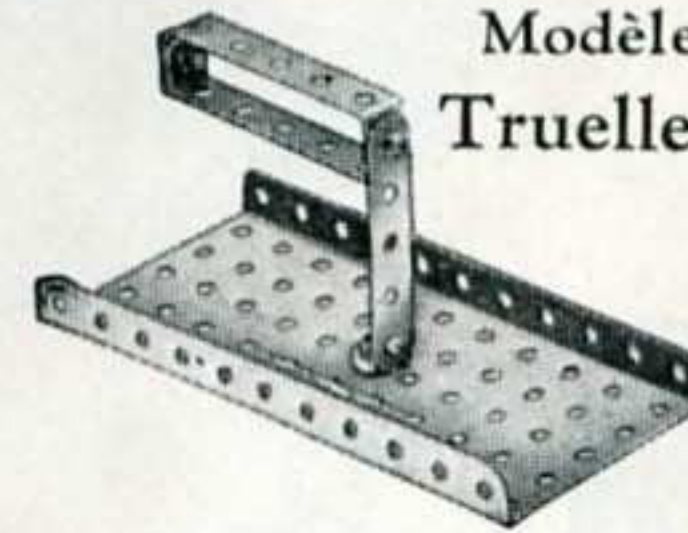
Modèle No. 00.28 Mitrailleuse



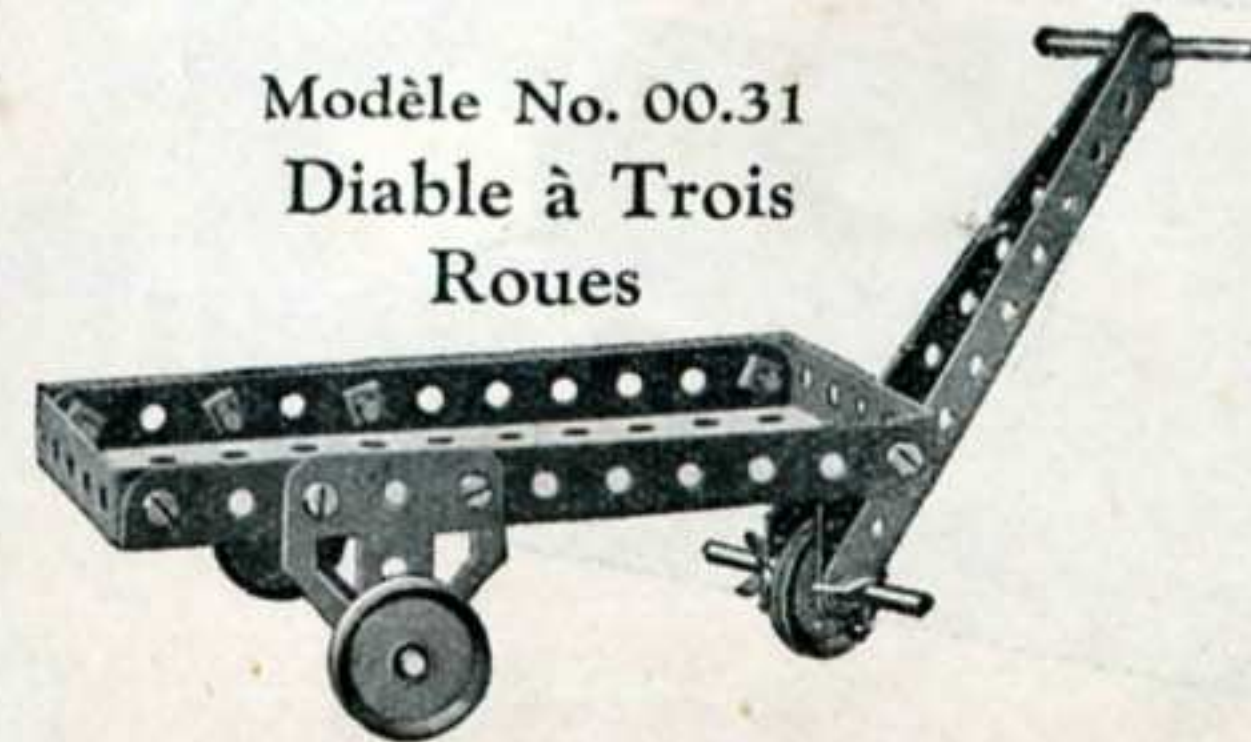
Modèle No. 00.29 Interrupteur



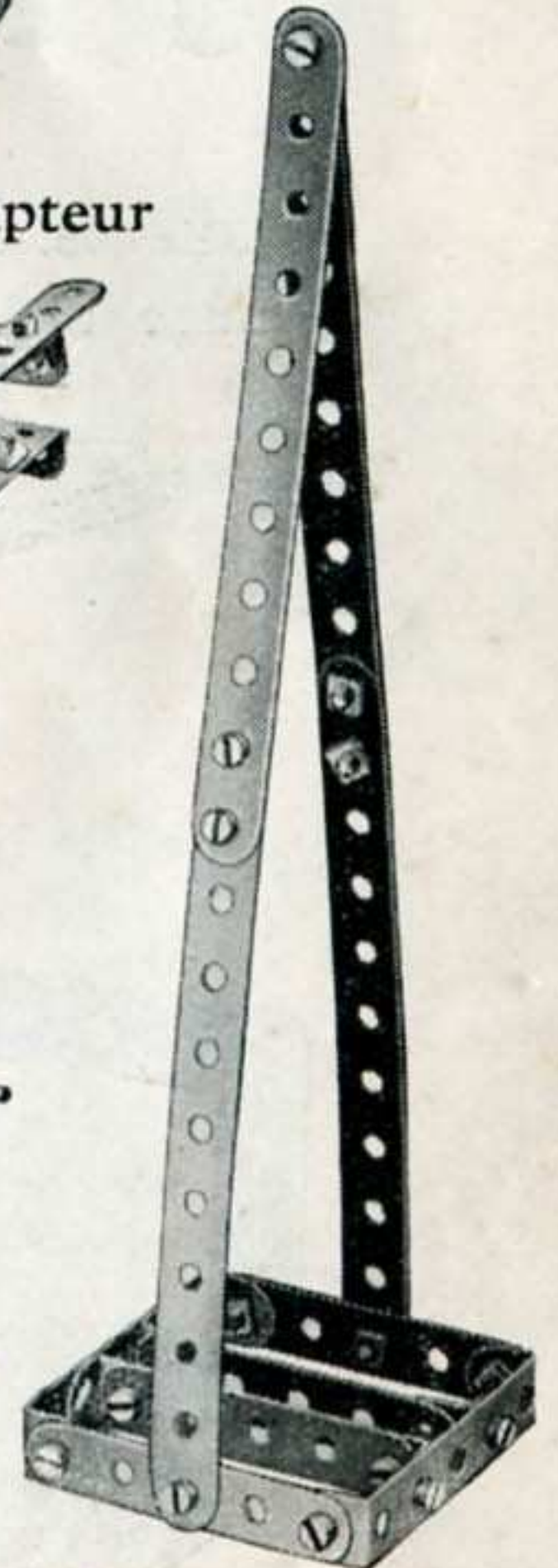
Modèle No. 00.30 Truelle de Maçon



Modèle No. 00.31 Diabie à Trois Roues

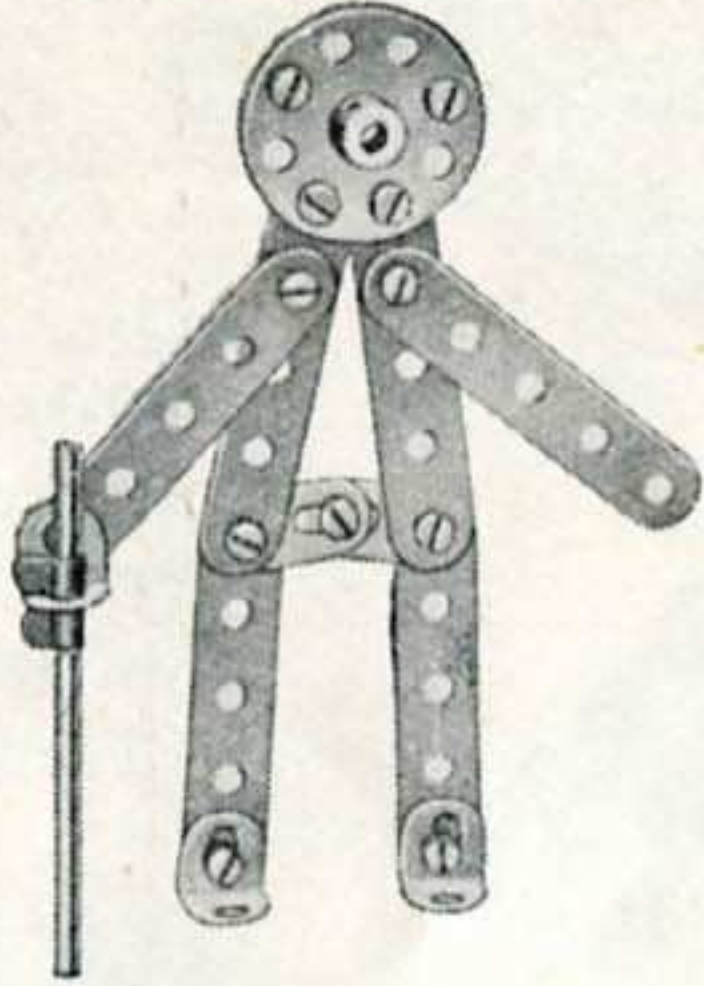


Modèle No. 00.32 Couperet pour Pommes de Terre

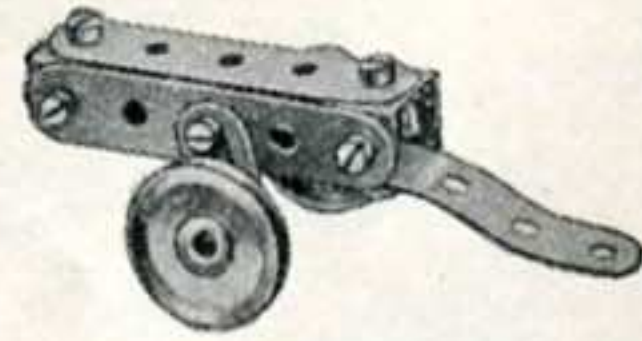




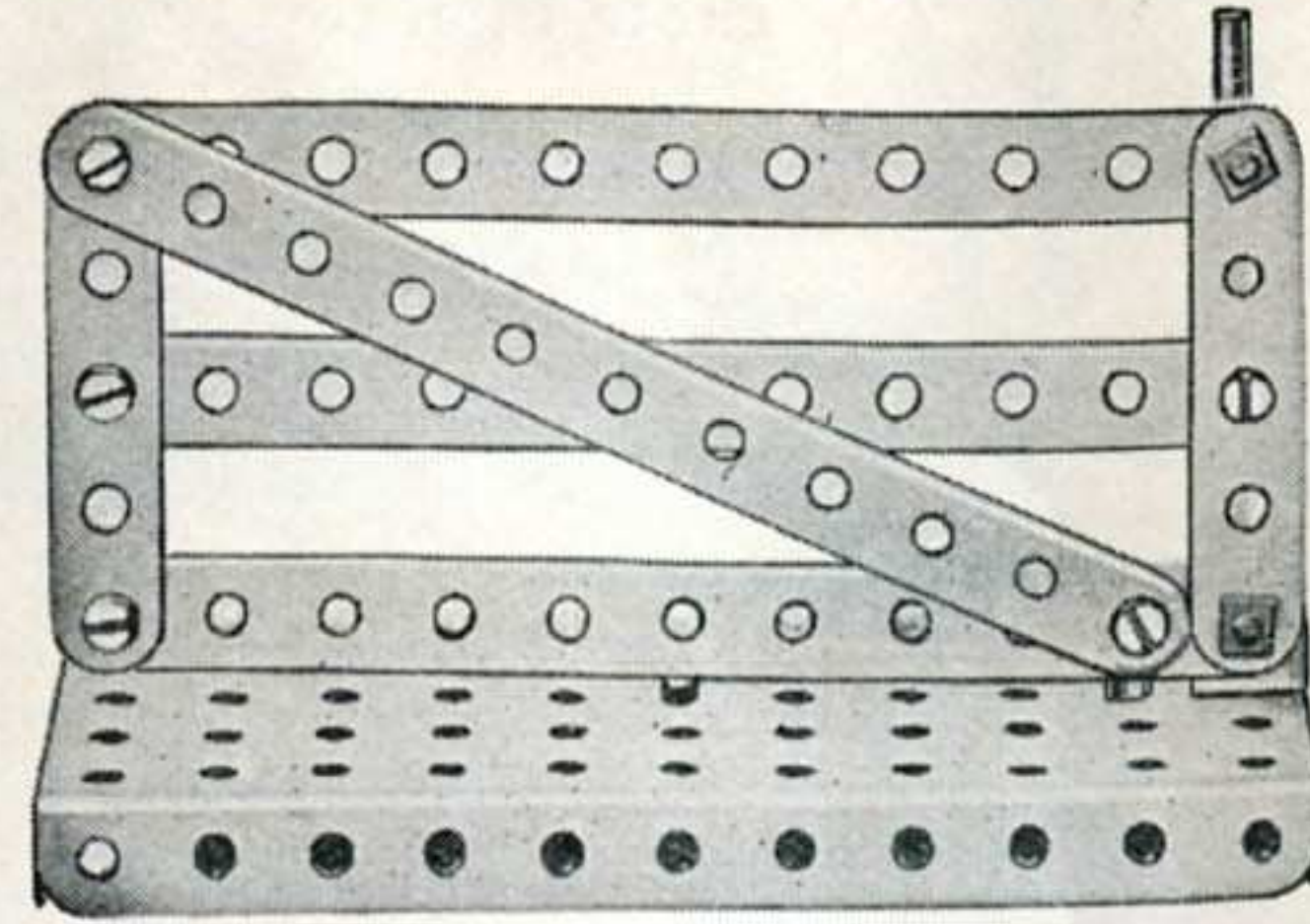
Modèle No. 00.33  
Homme Meccano



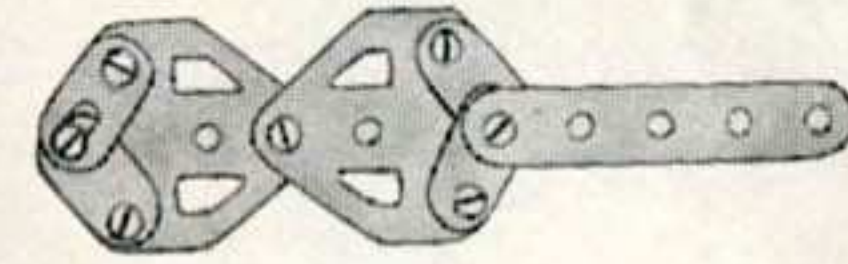
Modèle No. 00.36  
Canon



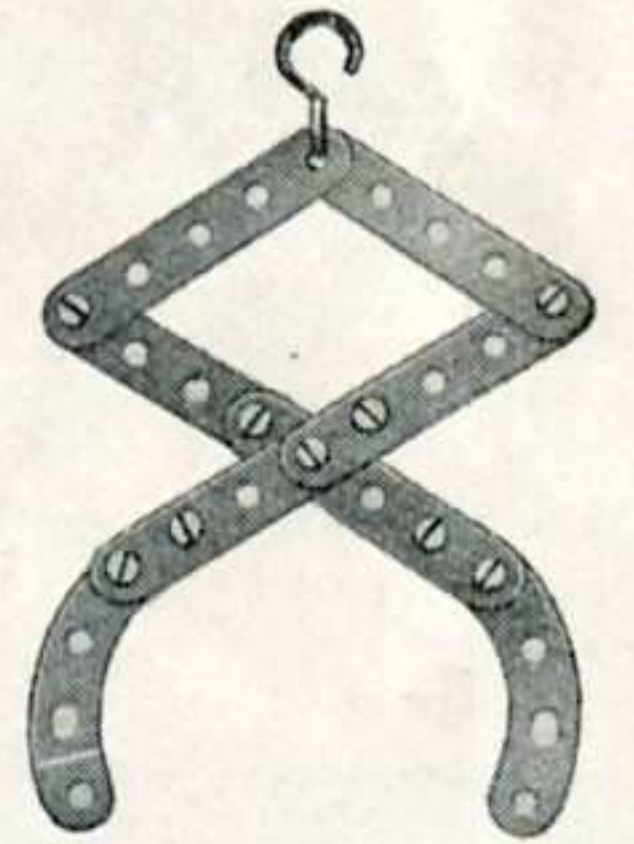
Modèle No. 00.38 Porte à Clavie-voie



Modèle No. 00.42  
Violon

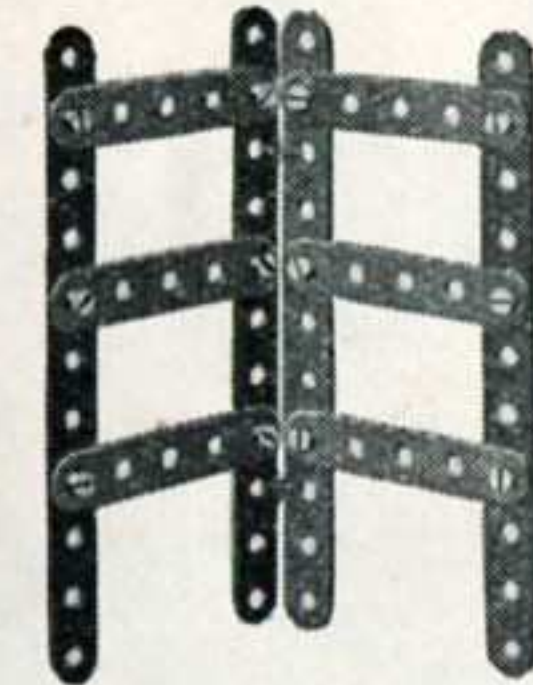


Modèle No. 00.44  
Crampon de Levage



Modèle No. 00.37  
Cage à Oiseaux  
avec Support

Modèle No. 00.43  
Porte Serviette



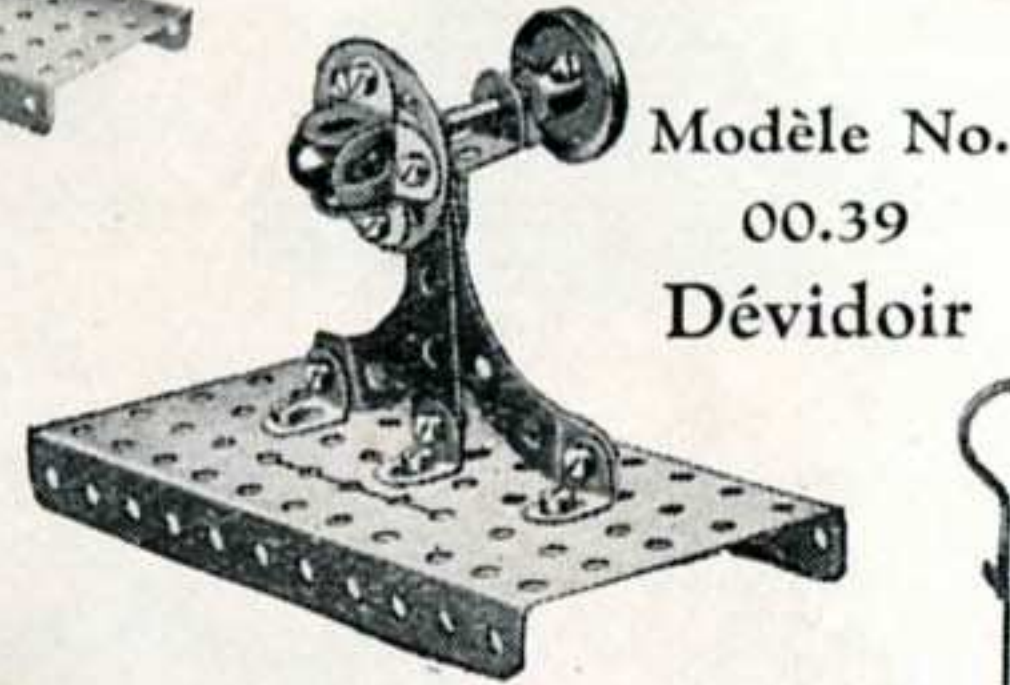
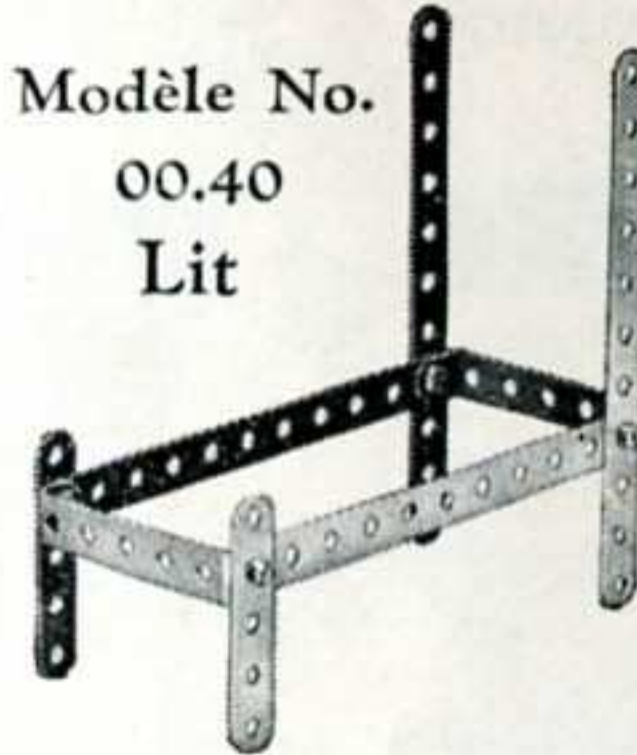
Modèle No. 00.45  
Rateau



Modèle No. 00.34  
Gauge de Voie

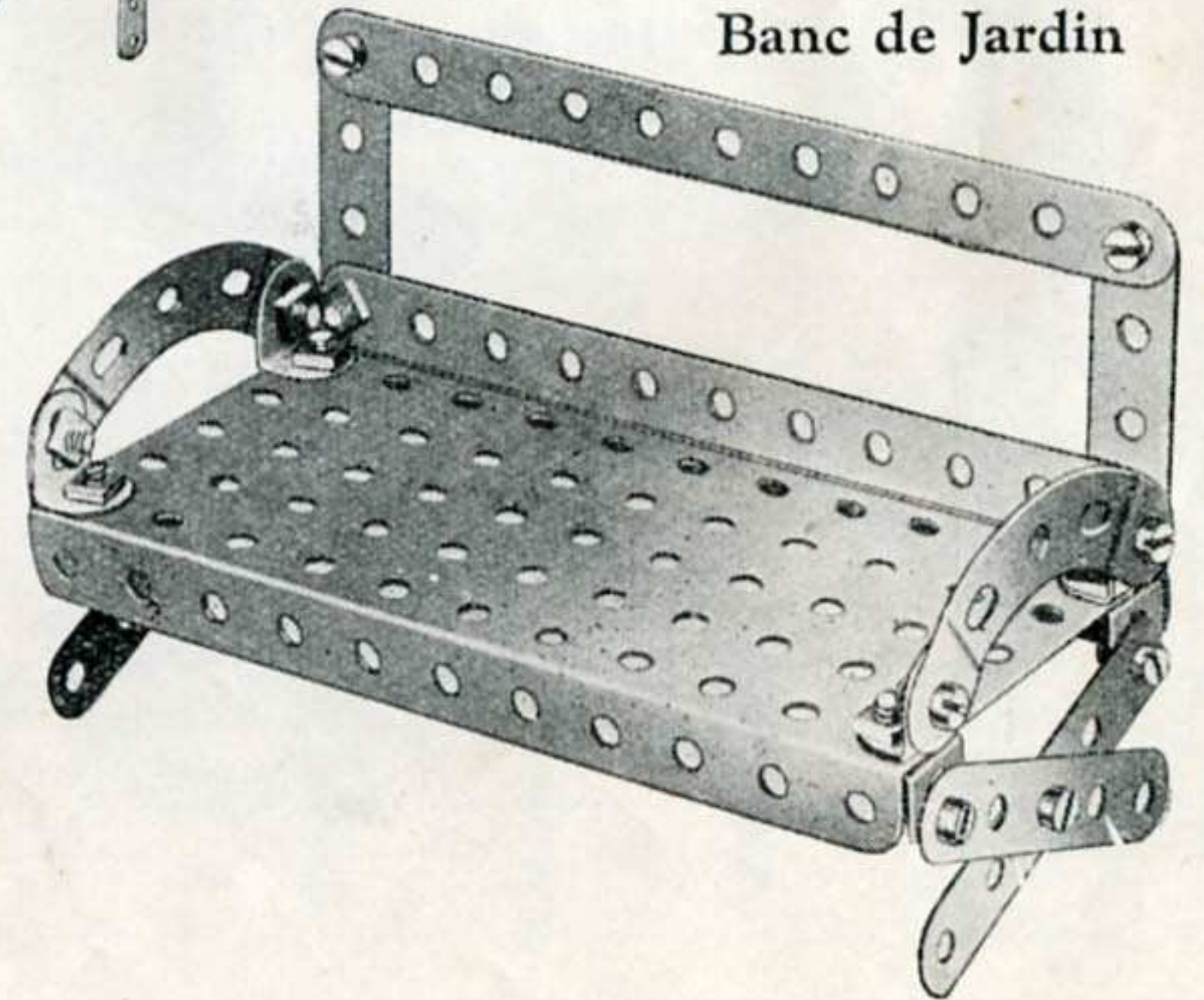


Modèle No. 00.40  
Lit

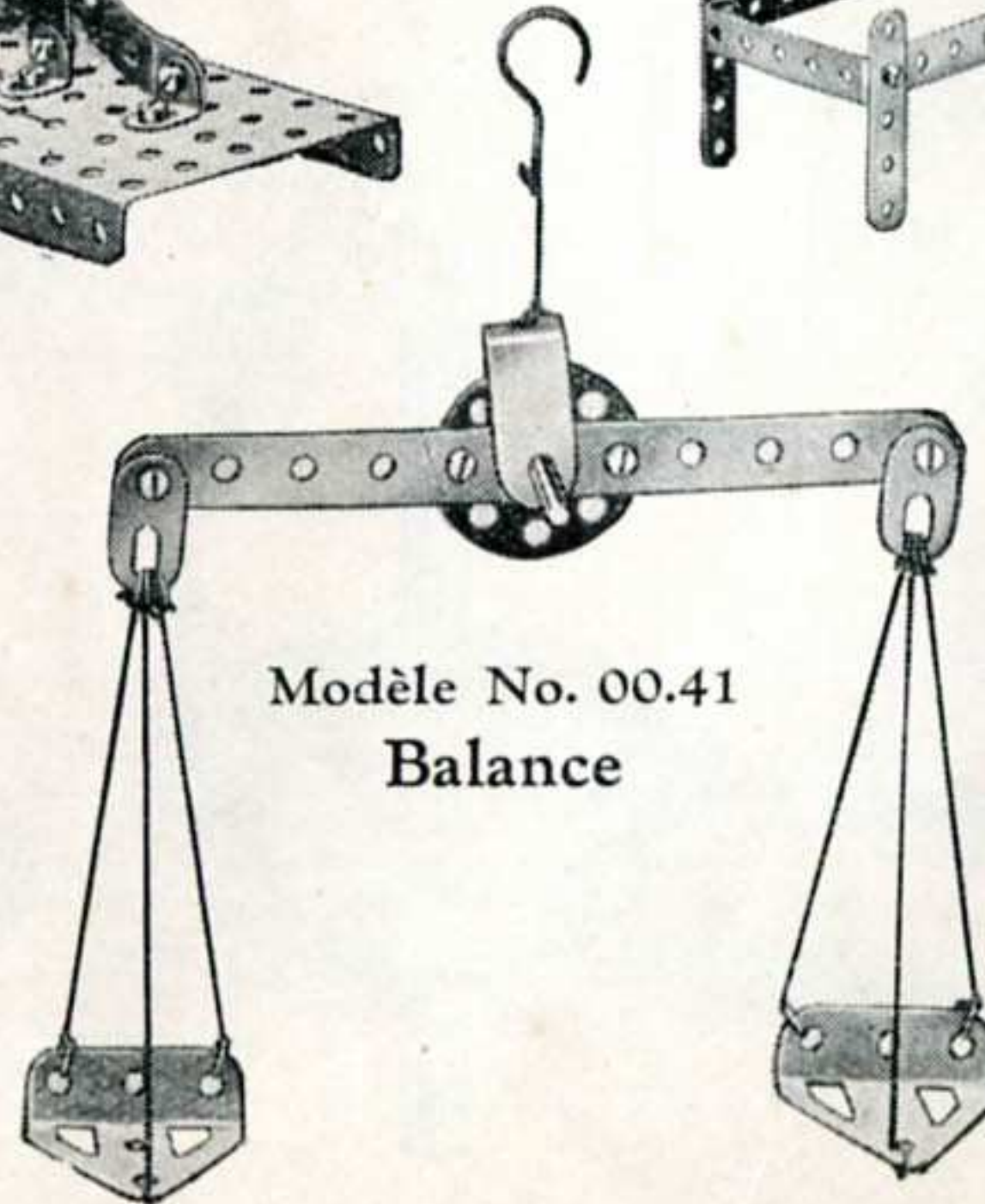
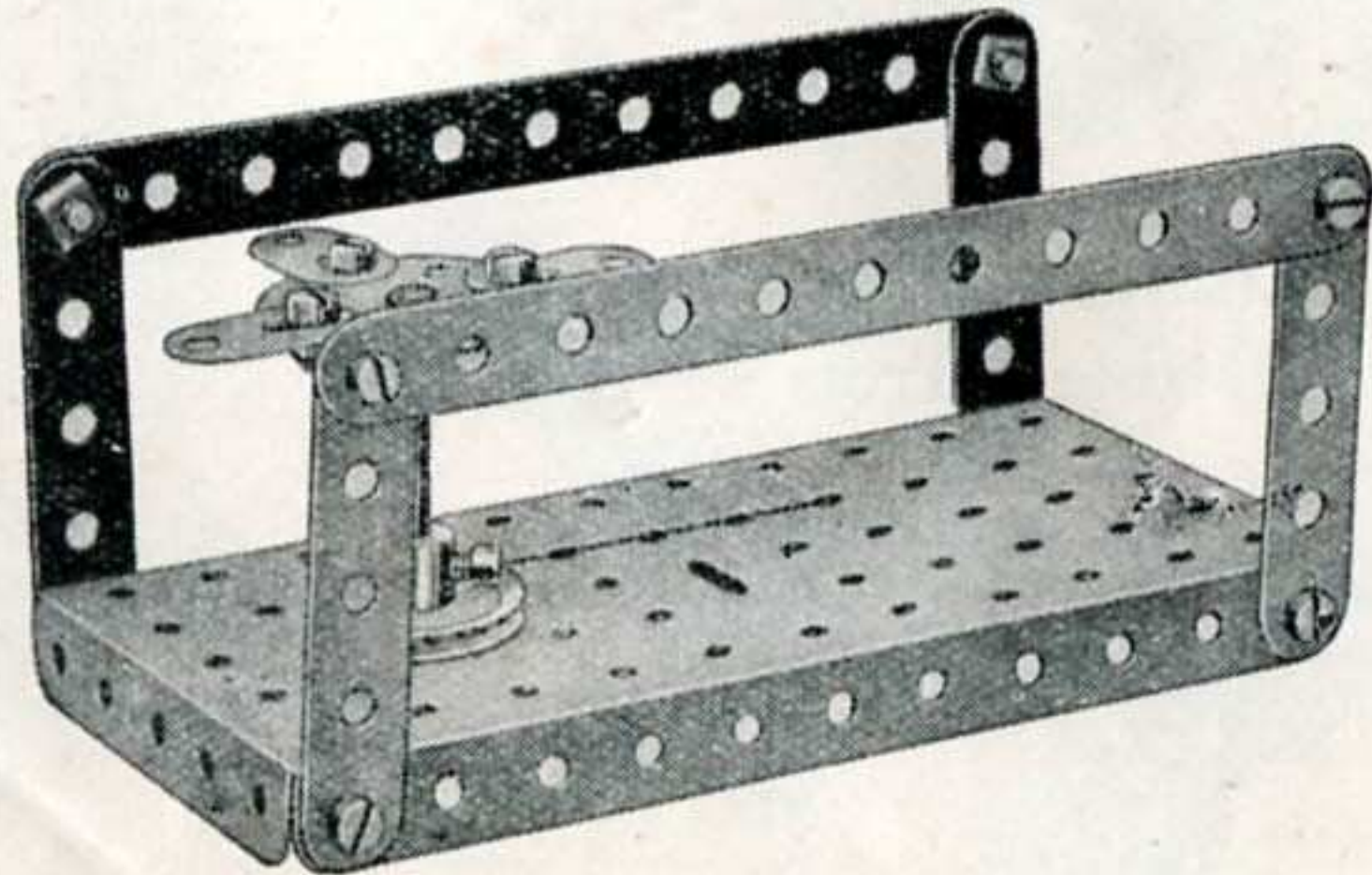


Modèle No. 00.39  
Dévidoir

Modèle No. 00.46  
Banc de Jardin



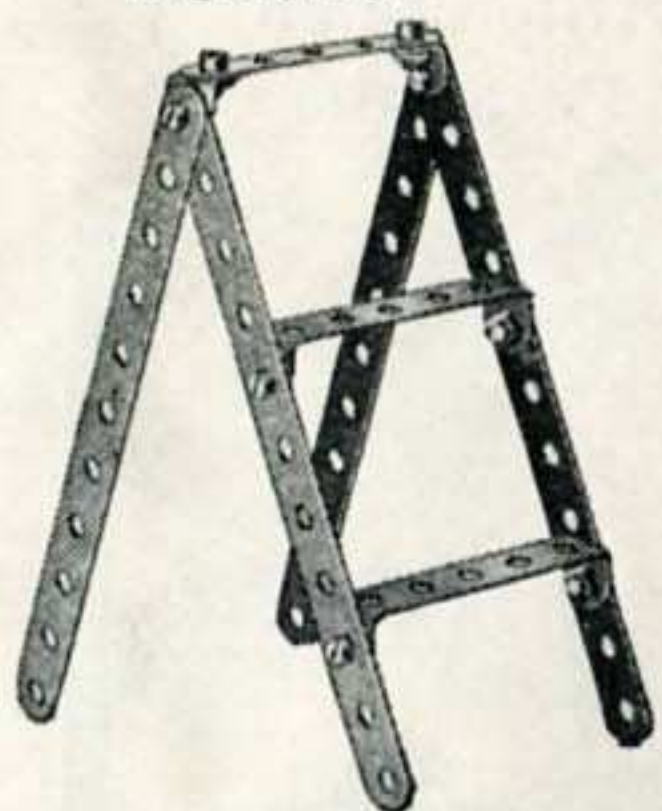
Modèle No. 00.35 Tourniquet



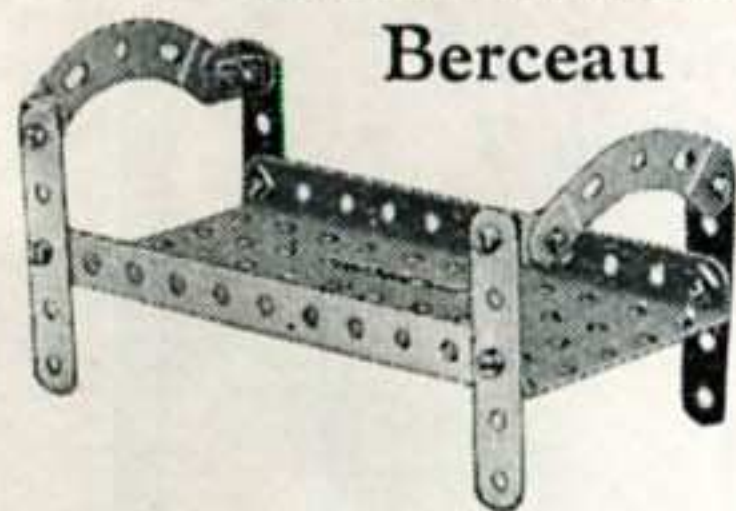
Modèle No. 00.41  
Balance



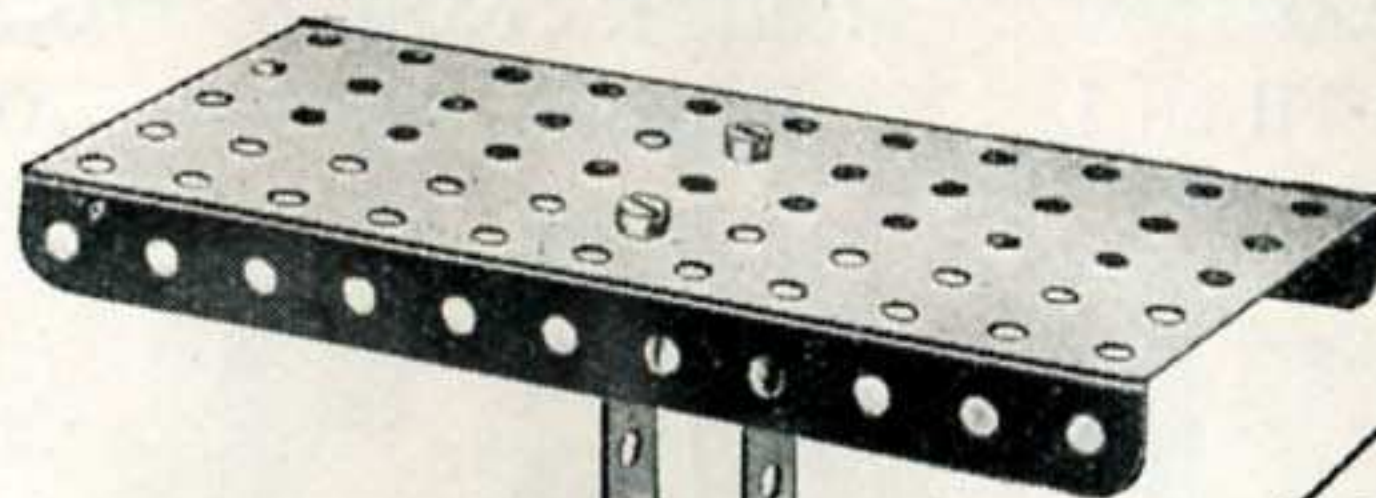
Modèle No. 00.47  
Echelle



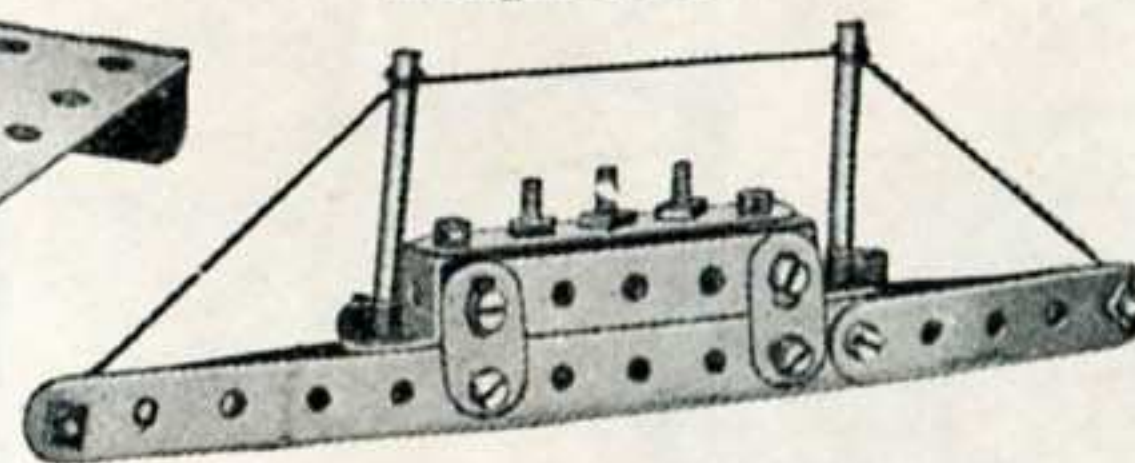
Modèle No. 00.50  
Berceau



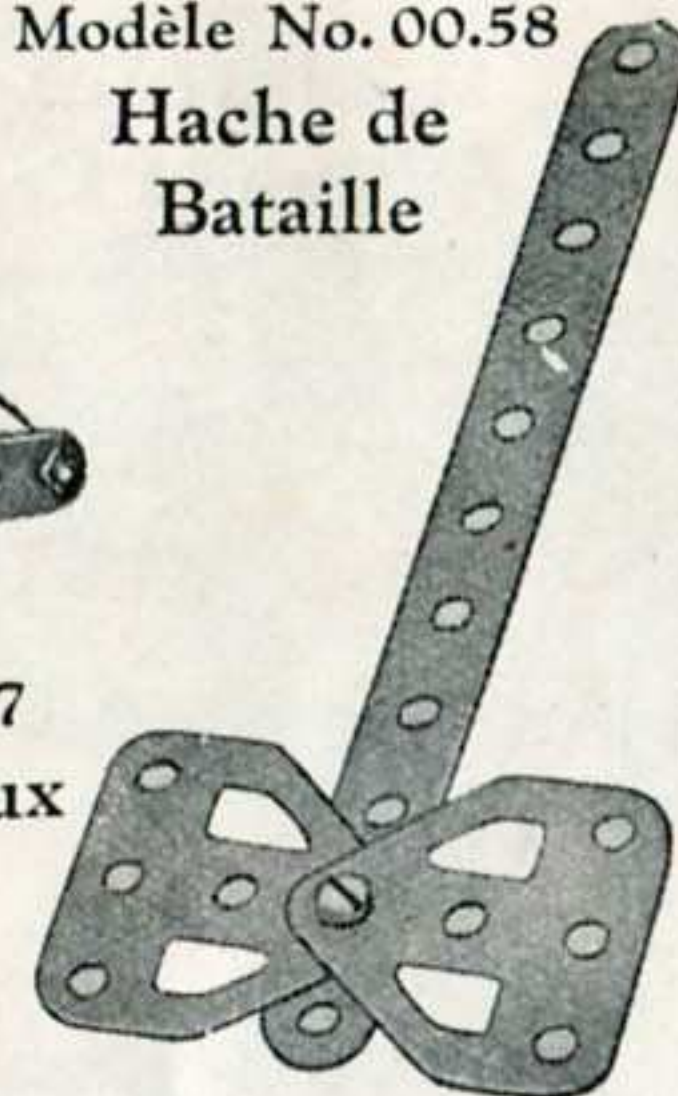
Modèle No. 00.53 Table



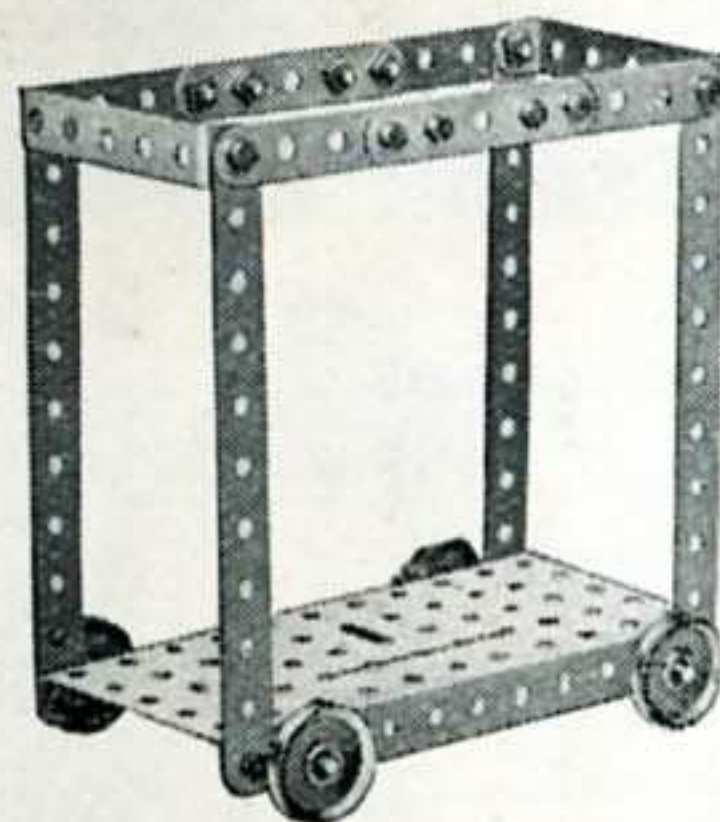
Modèle No. 00.55  
Paquebot



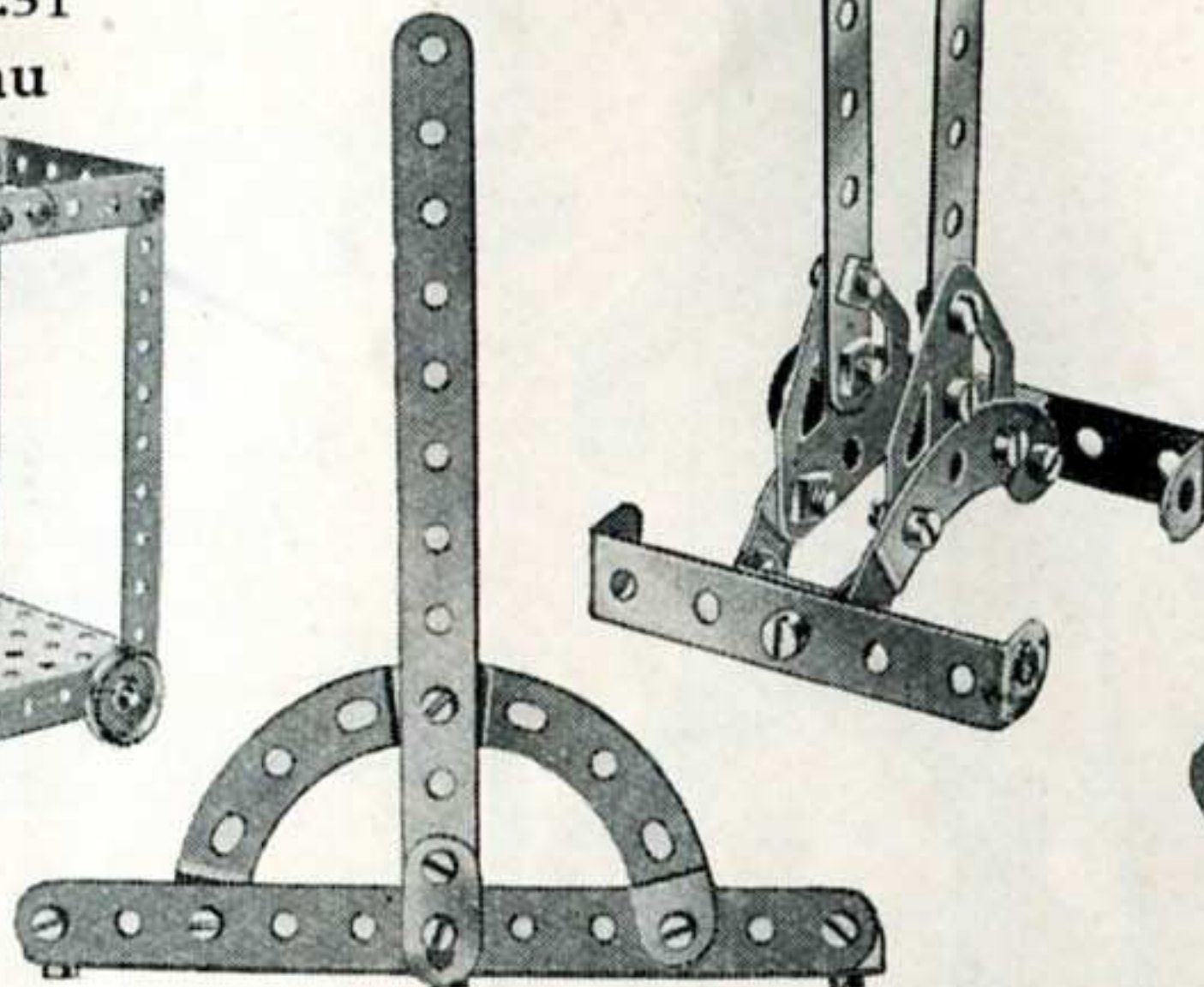
Modèle No. 00.58  
Hache de  
Bataille



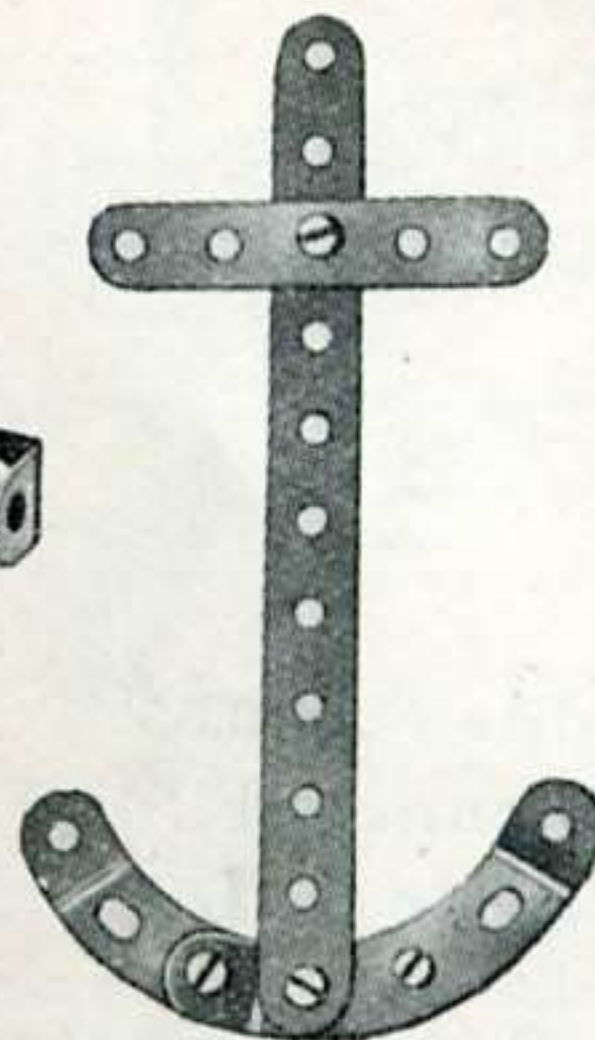
Modèle No. 00.51  
Porte-Plateau



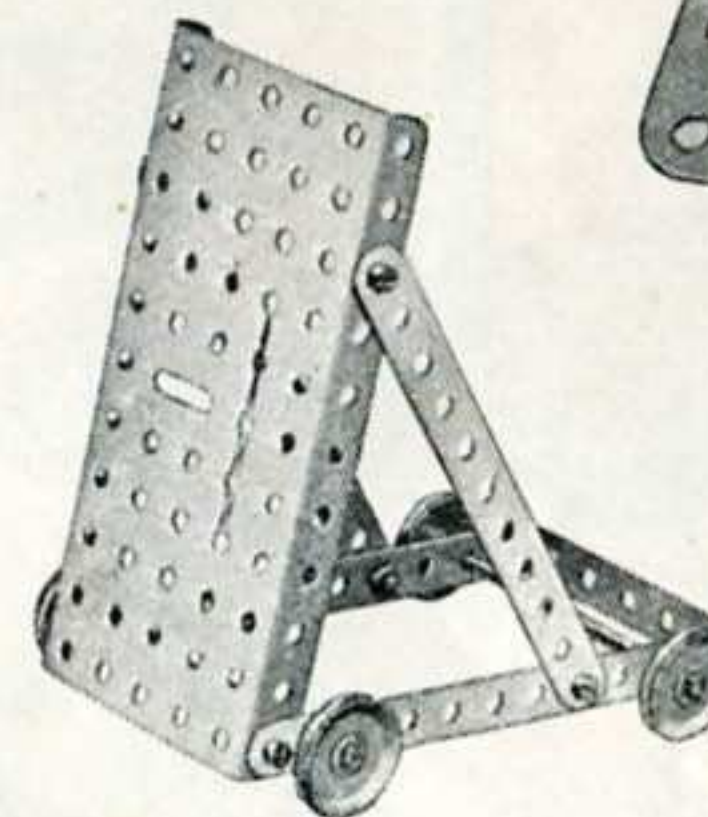
Modèle No. 00.52  
Rateau



Modèle No. 00.56  
Ancre



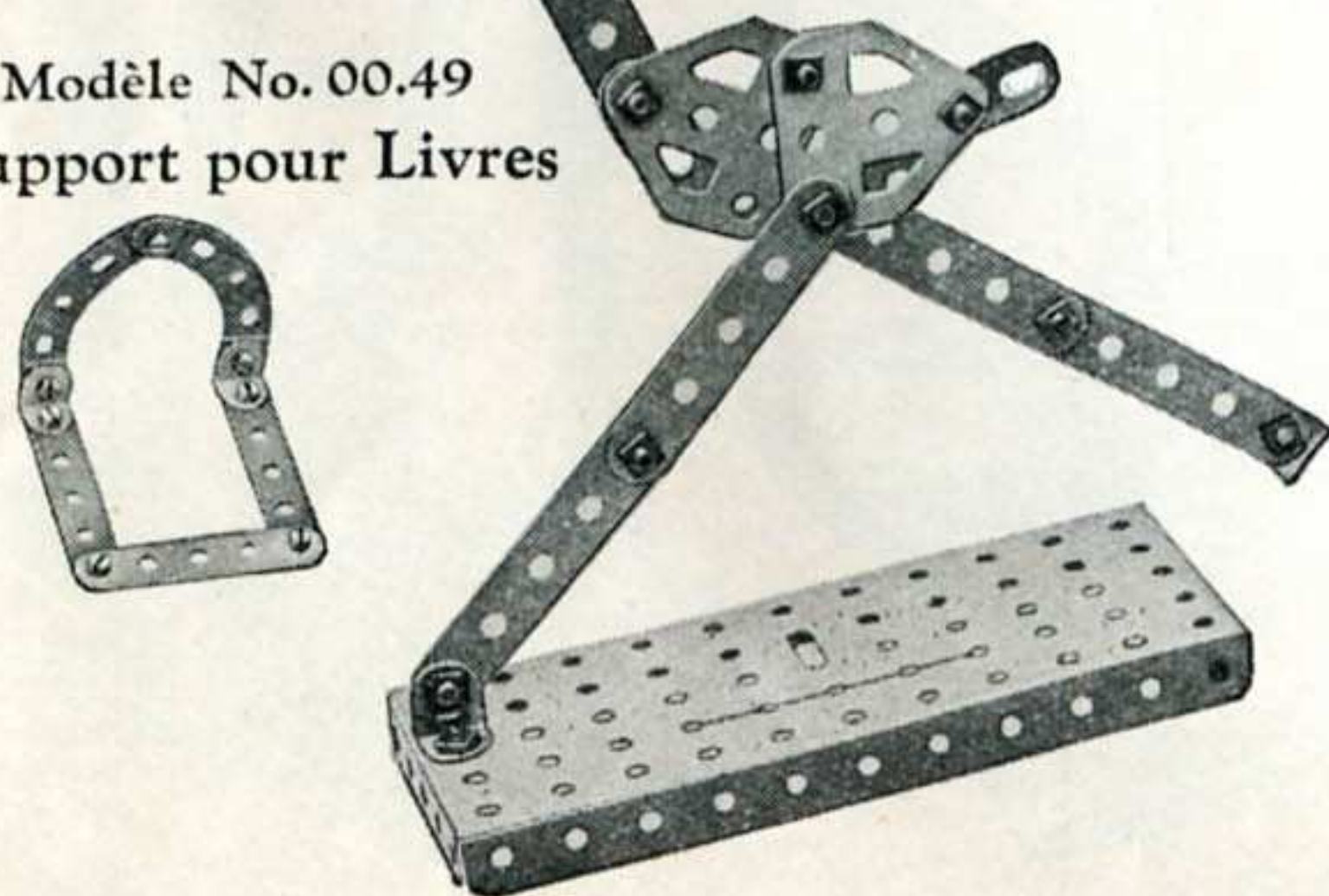
Modèle No. 00.57  
Crible à Cailloux



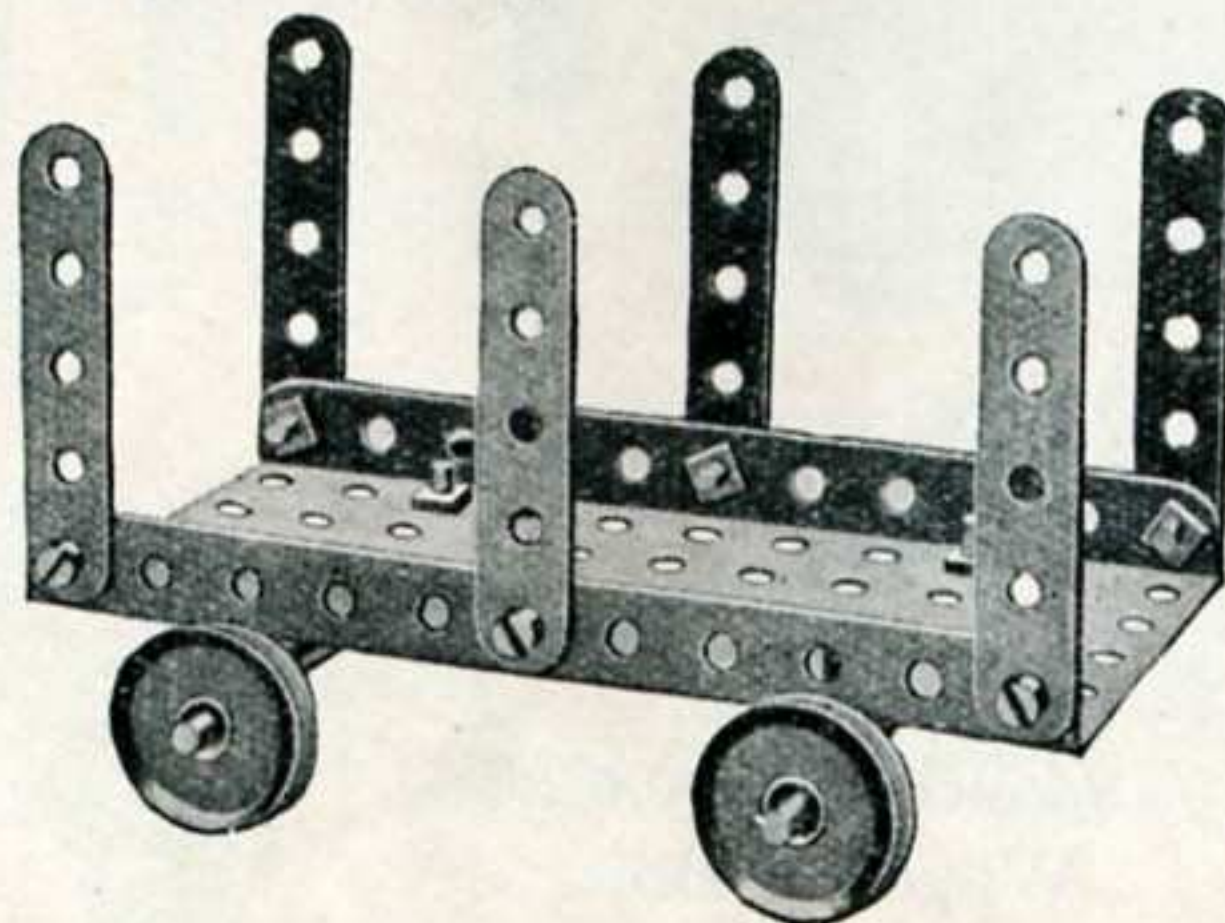
Modèle No. 00.48  
Autruche



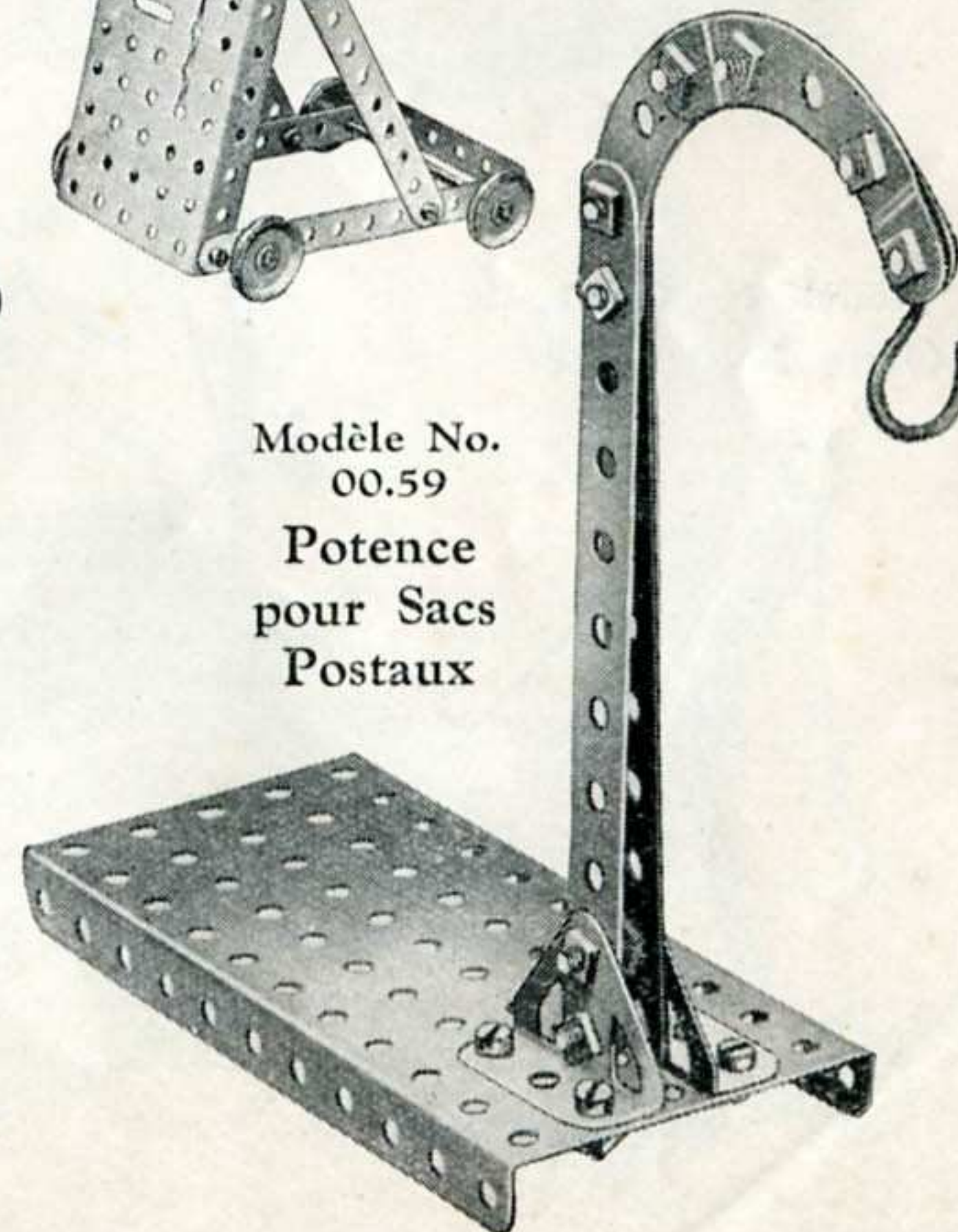
Modèle No. 00.49  
Support pour Livres



Modèle No. 00.54 Truck à Bois



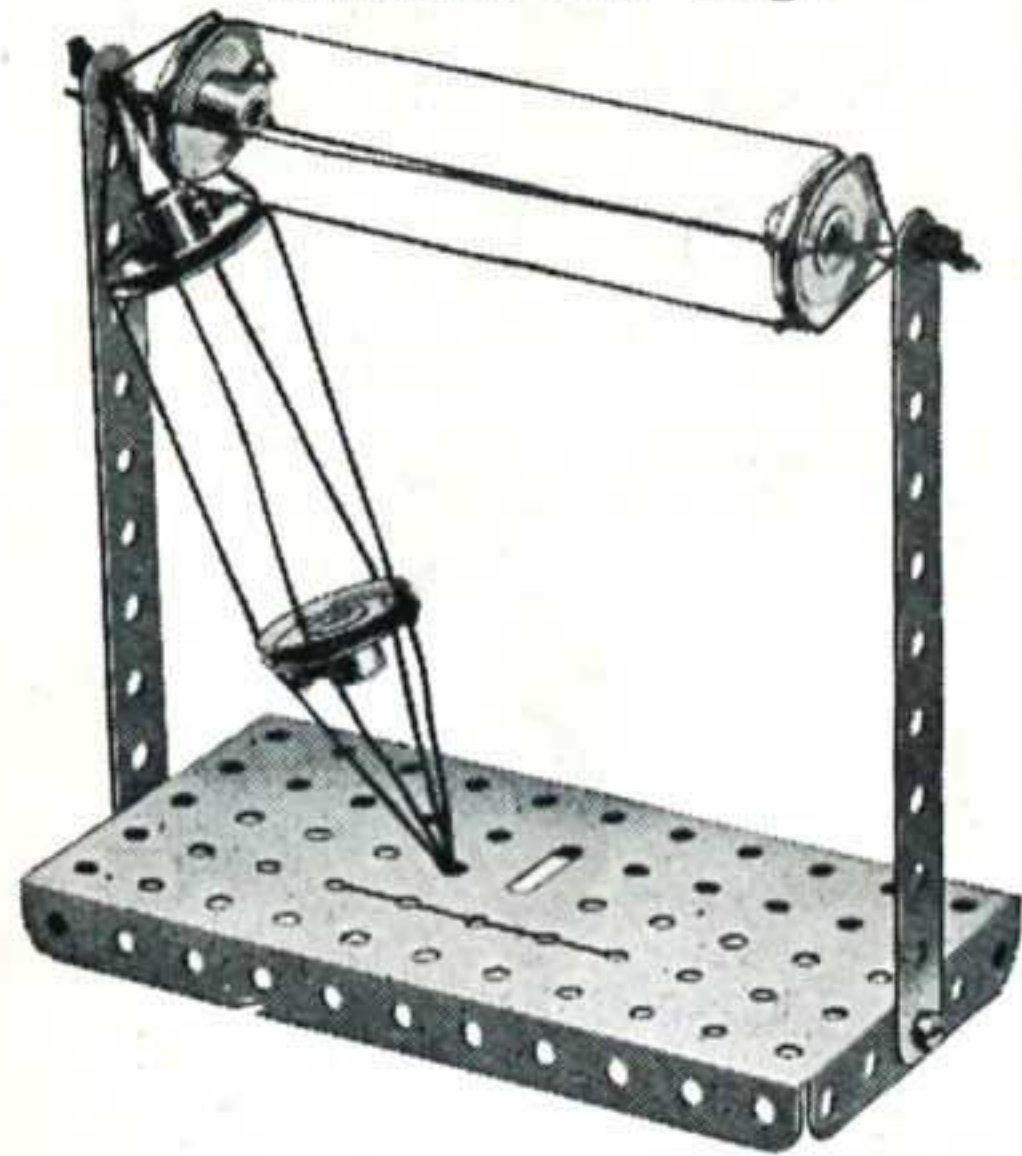
Modèle No.  
00.59  
Potence  
pour Sacs  
Postaux





Ces Modèles sont faits avec la boîte MECCANO No. 00

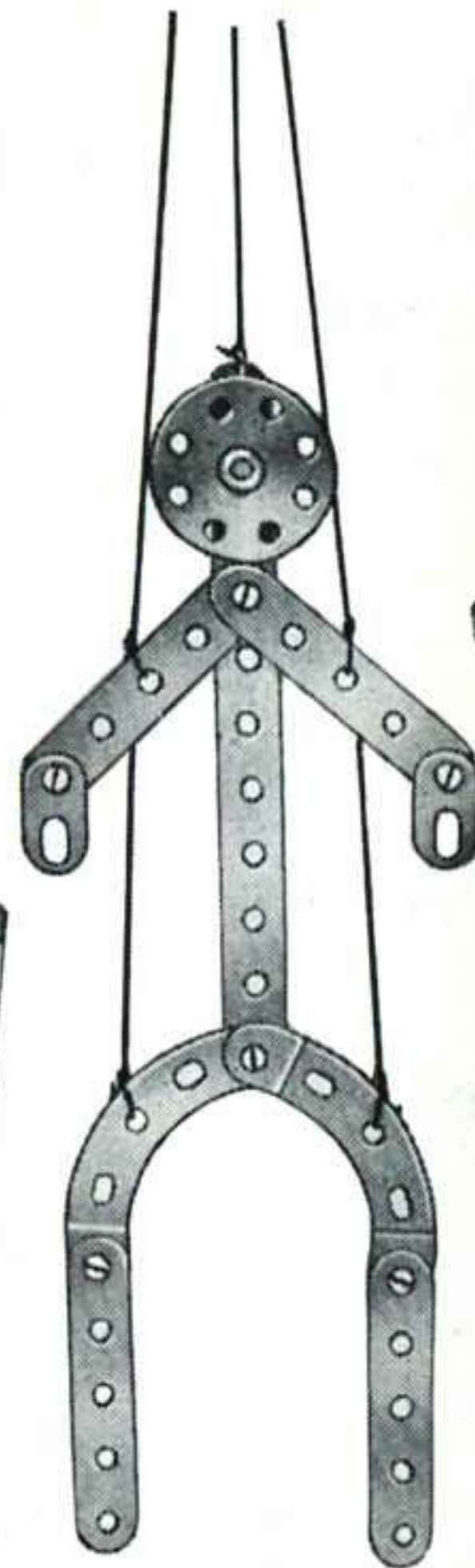
Modèle No. 00.60  
Antenne à Cage



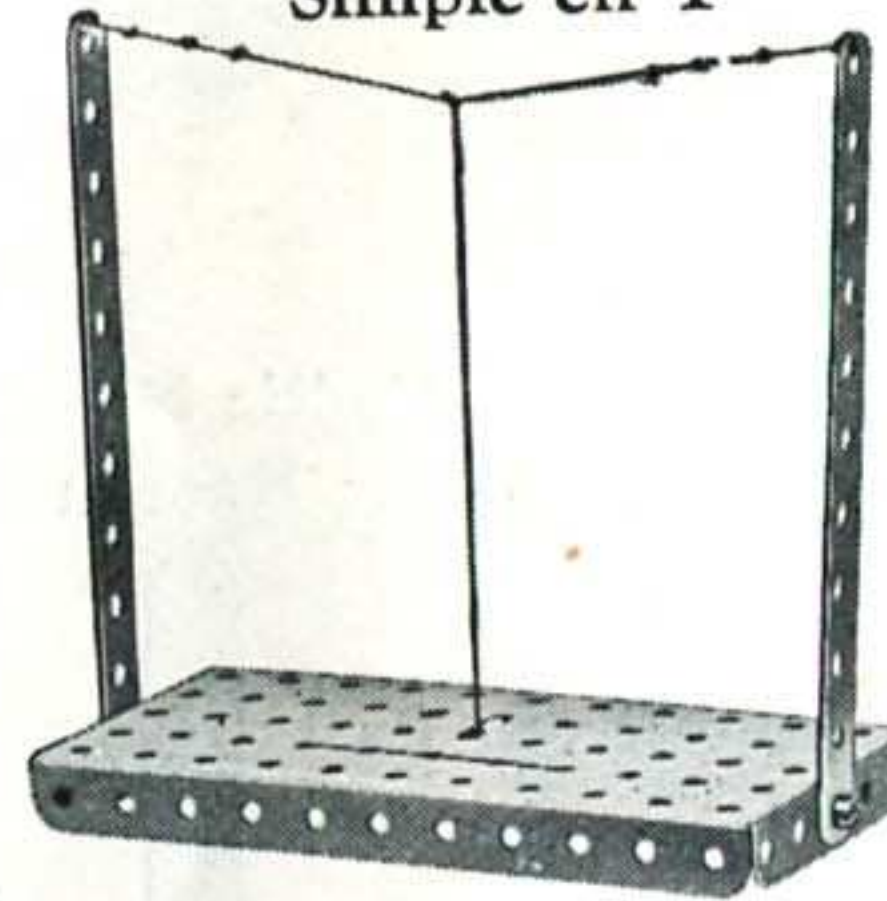
Modèle No. 00.62  
Antenne à Double Fil en L



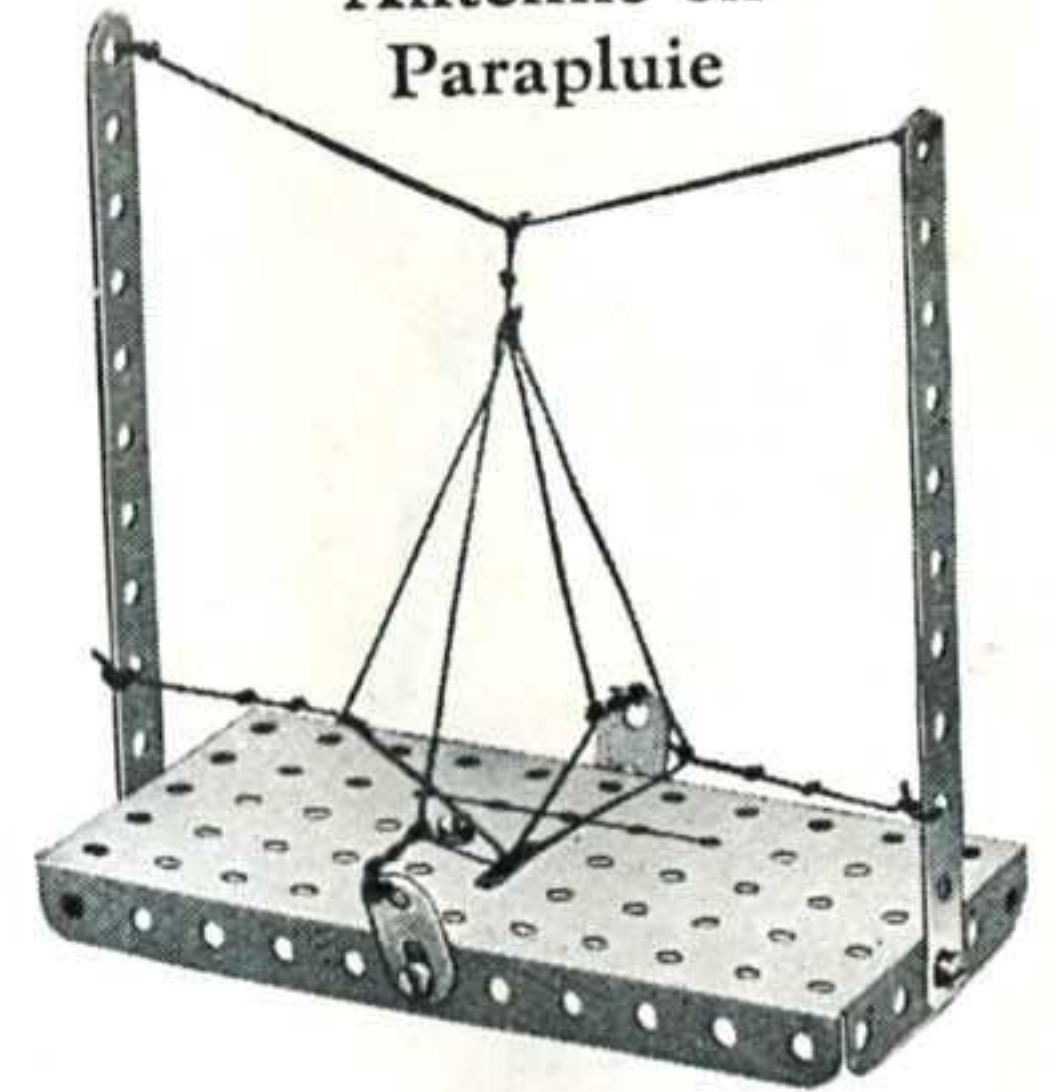
Modèle No. 00.64  
Polichinelle



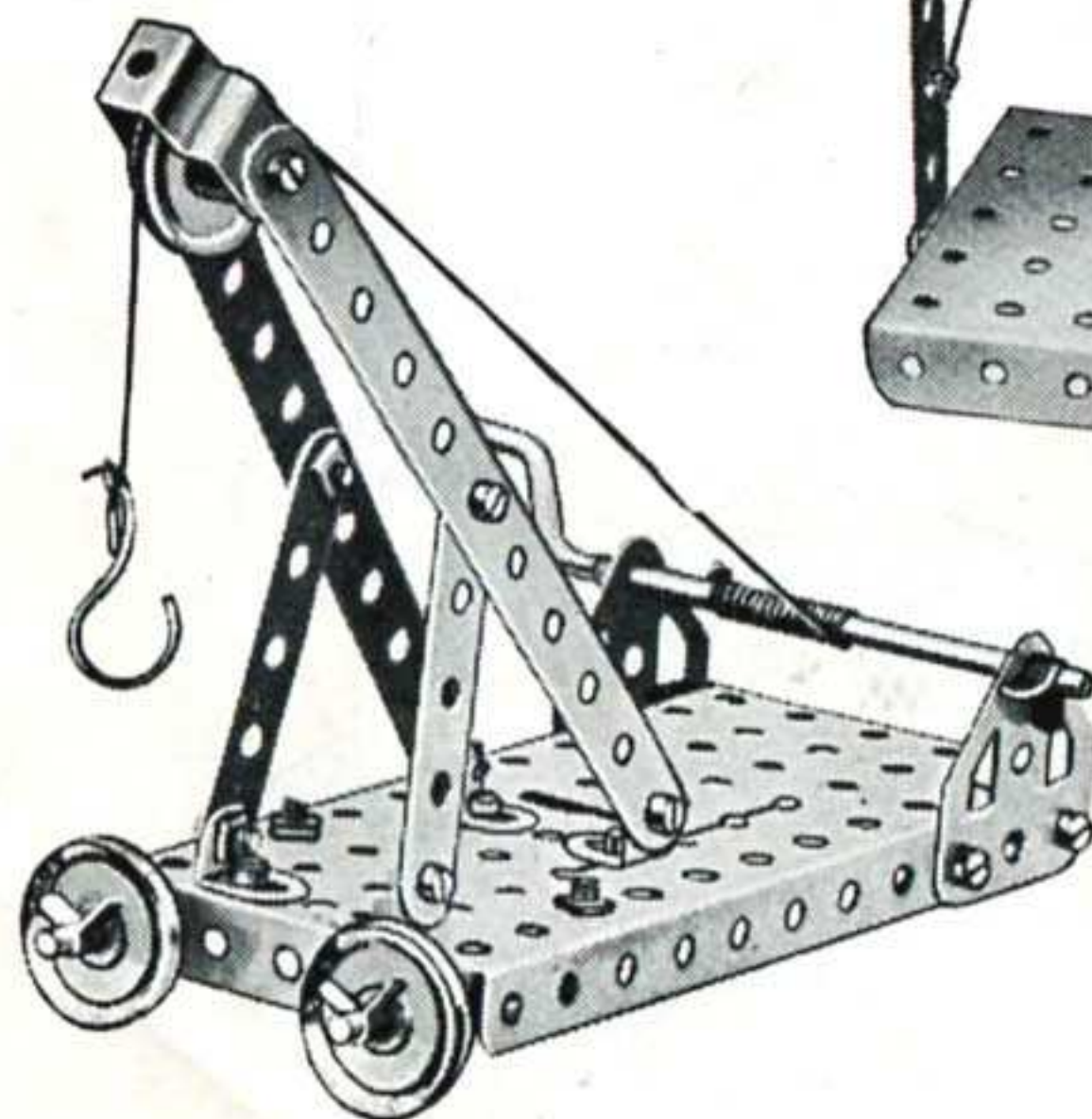
Modèle No. 00.66  
Antenne à Fil Simple en T



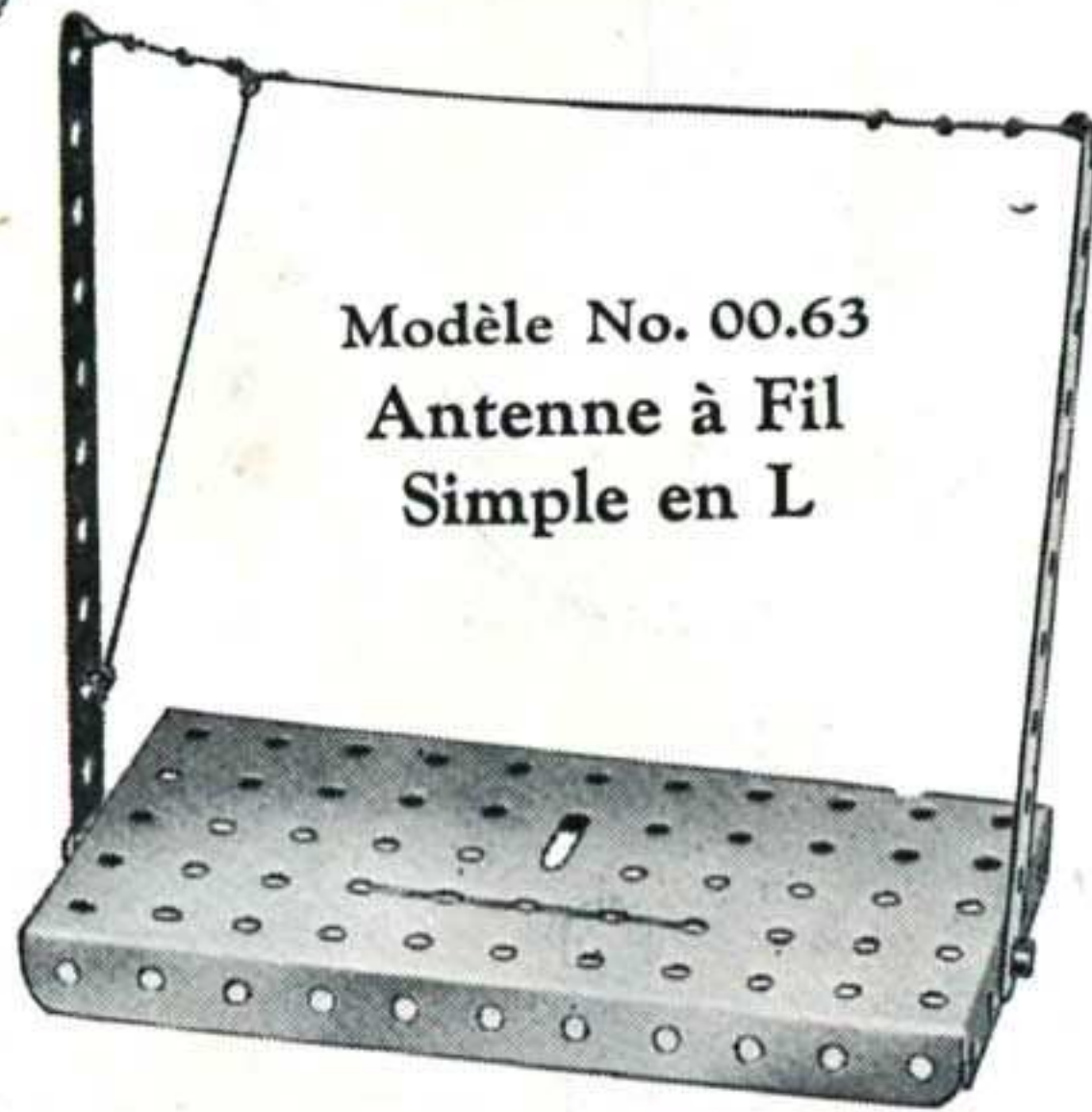
Modèle No. 00.68  
Antenne en Parapluie



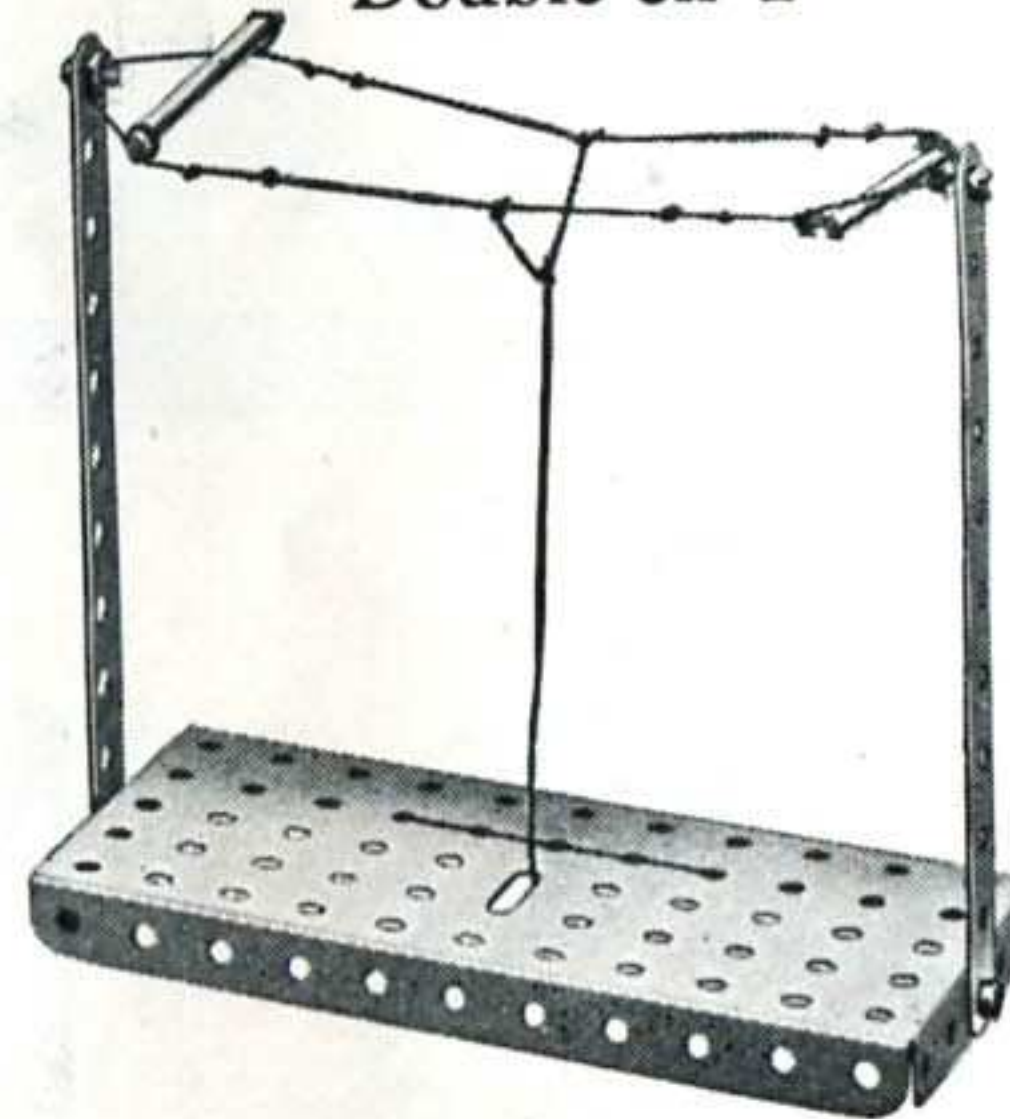
Modèle No. 00.61  
Grue Tournante



Modèle No. 00.63  
Antenne à Fil Simple en L



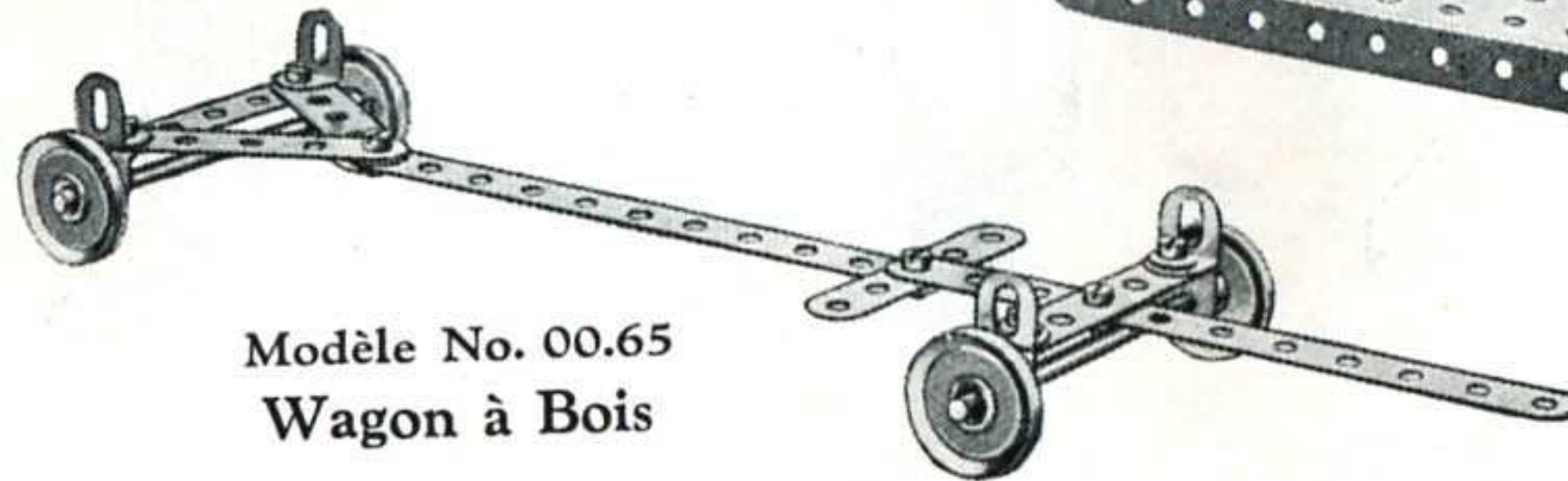
Modèle No. 00.67  
Antenne à Fil Double en T



Modèle No. 00.69  
Balançoire



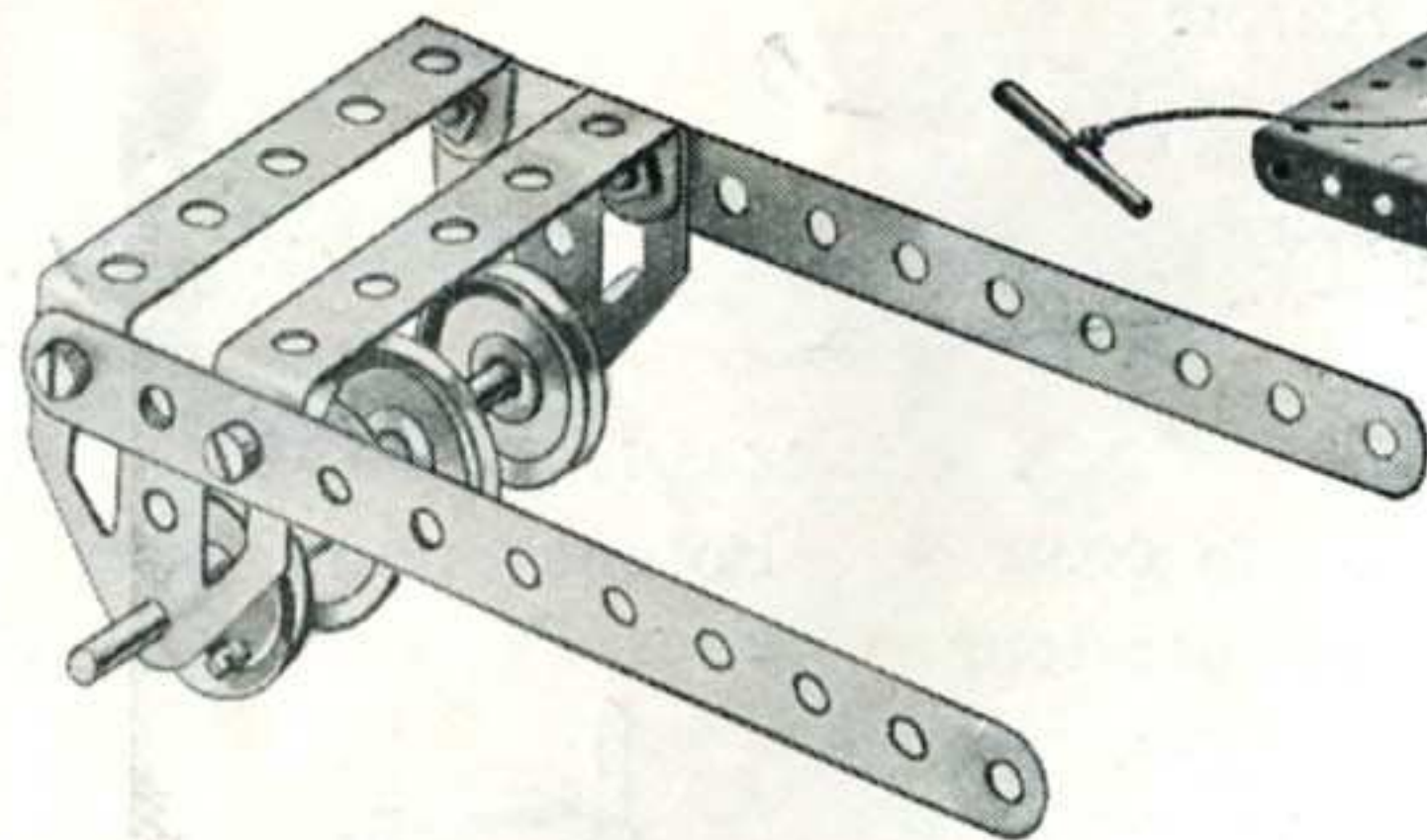
Modèle No. 00.65  
Wagon à Bois



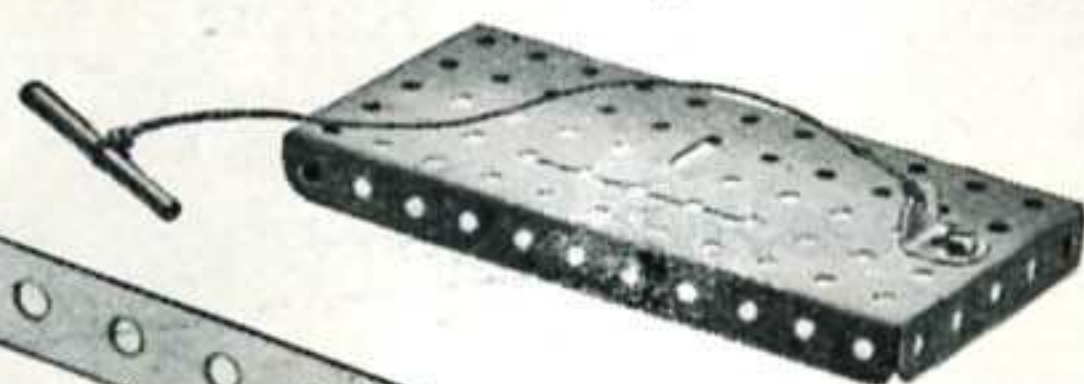


Ces Modèles sont faits avec la boîte MECCANO No. 00

Modèle No. 00.70 Rouleau de Camp



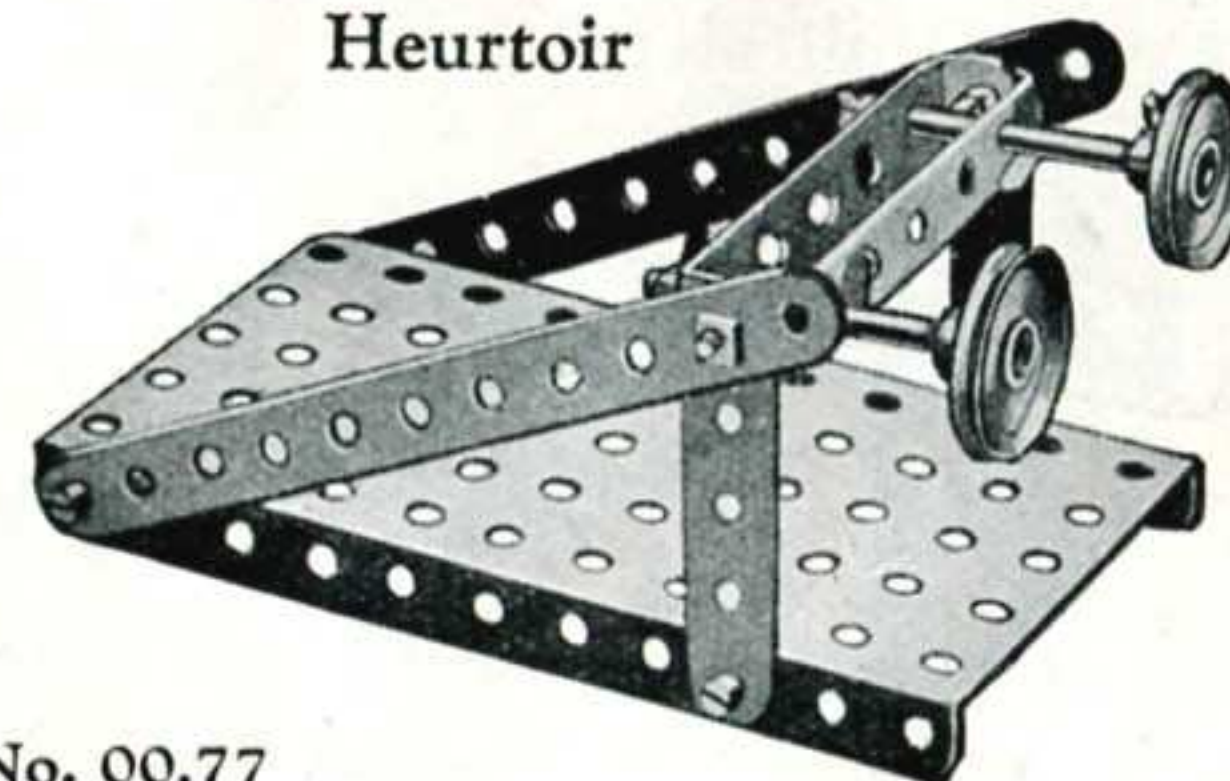
Modèle No. 00.73  
Coupe Fromage



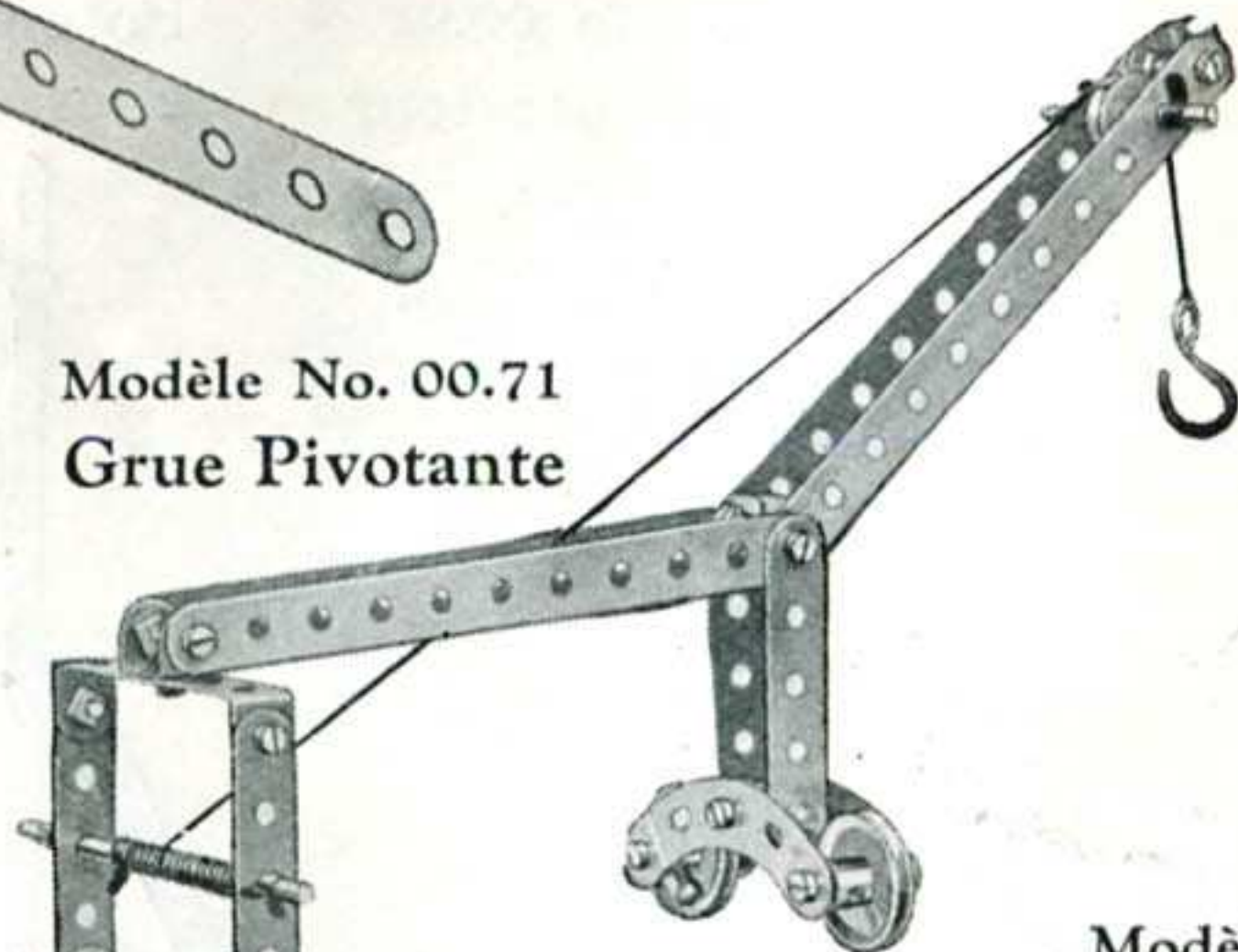
Modèle No. 00.76  
Manipulateur  
Télégraphique



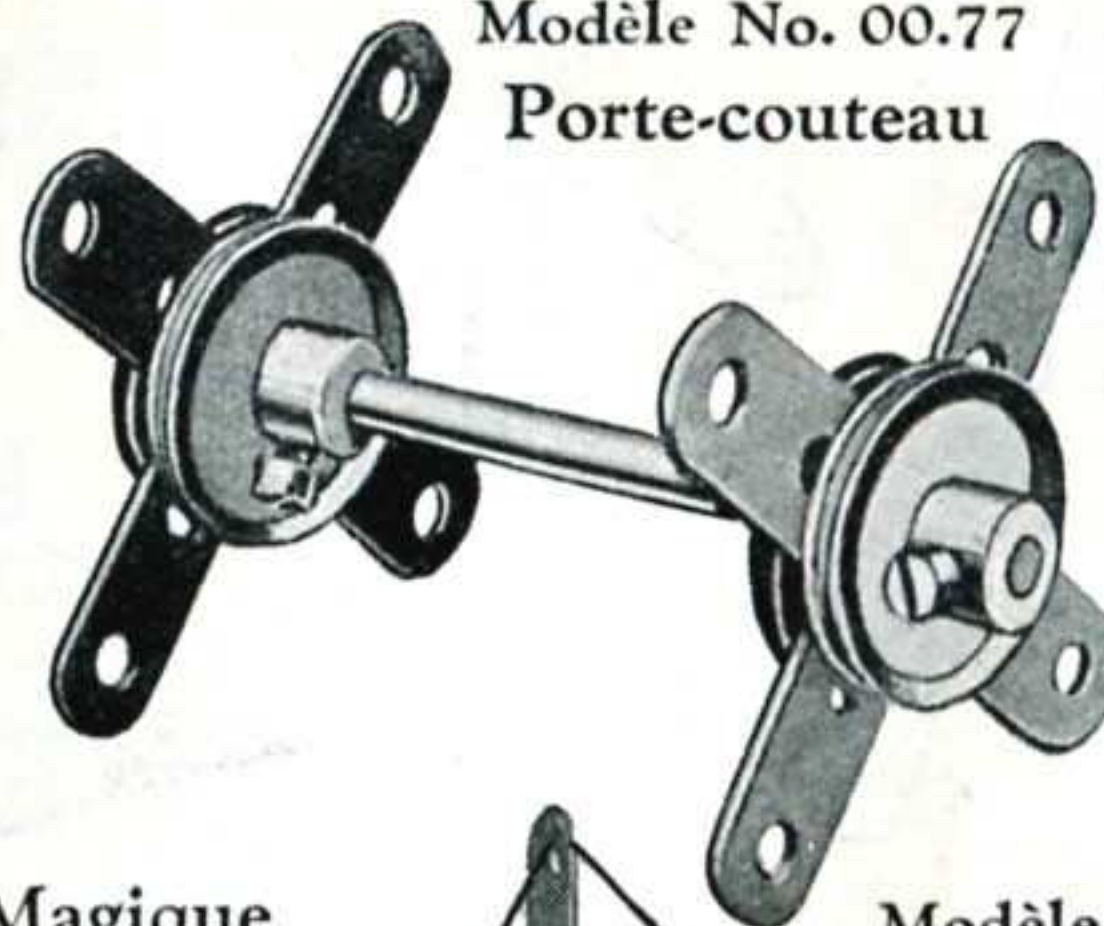
Modèle No. 00.79  
Heurtoir



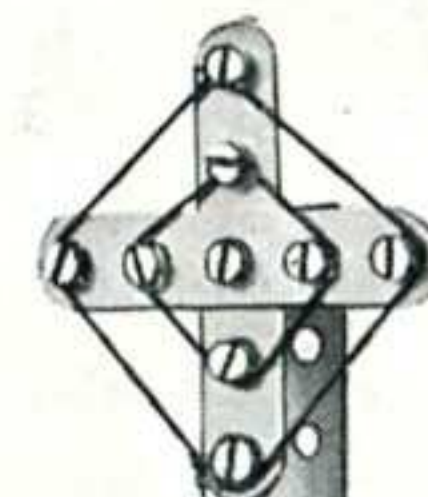
Modèle No. 00.71  
Grue Pivotante



Modèle No. 00.77  
Porte-couteau

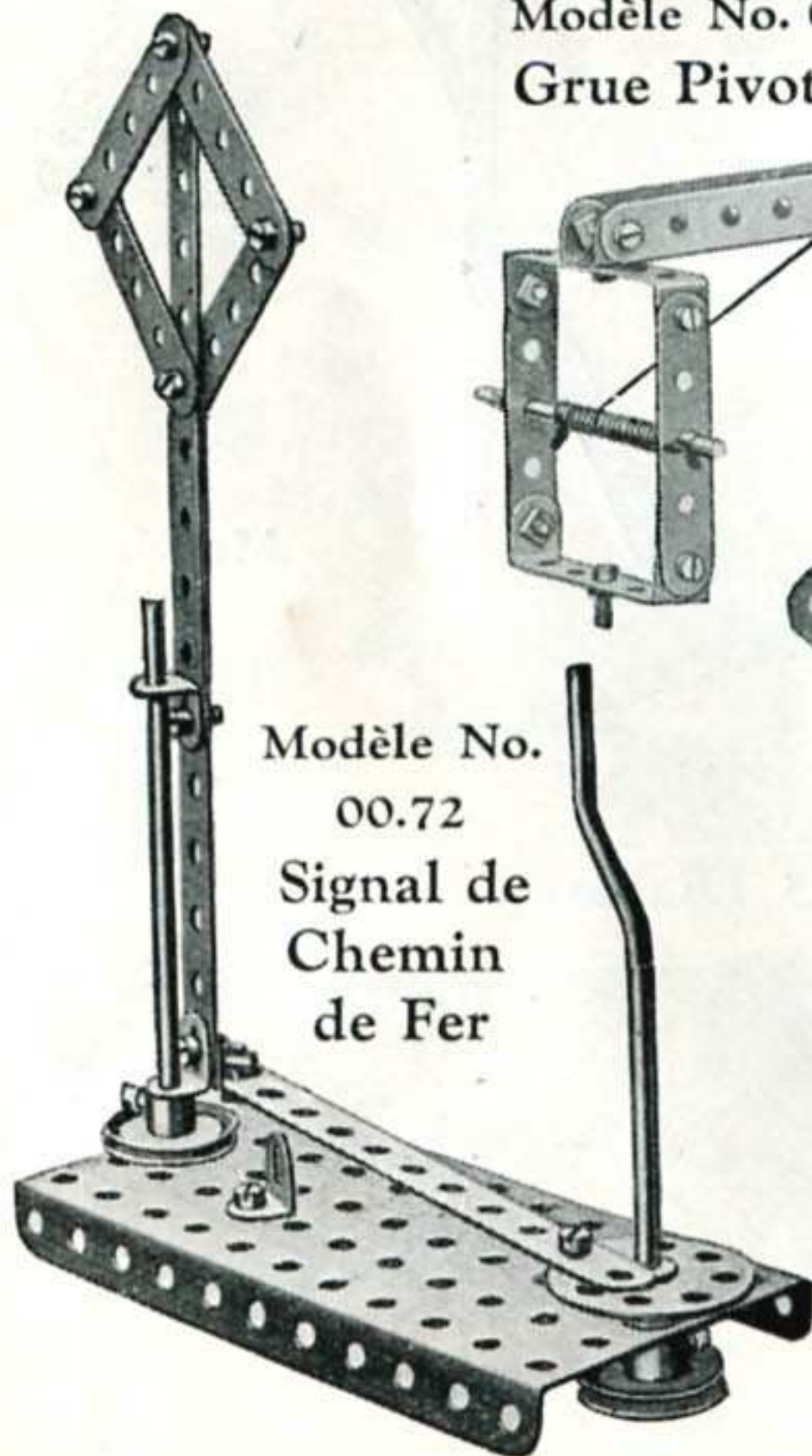


Modèle No. 00.80  
Cadre de T.S.F.



Modèle No. 00.74 Plaque Magique

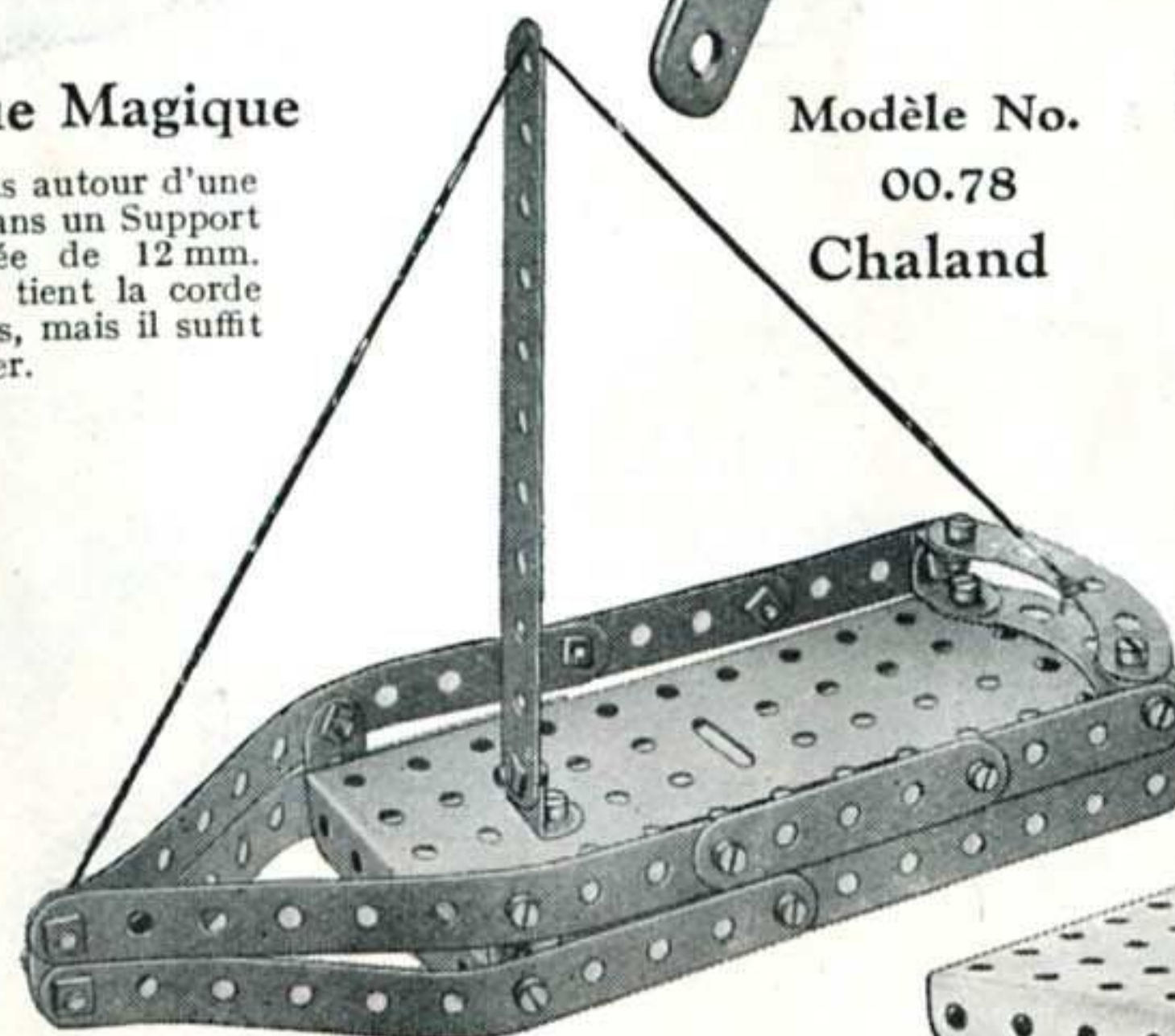
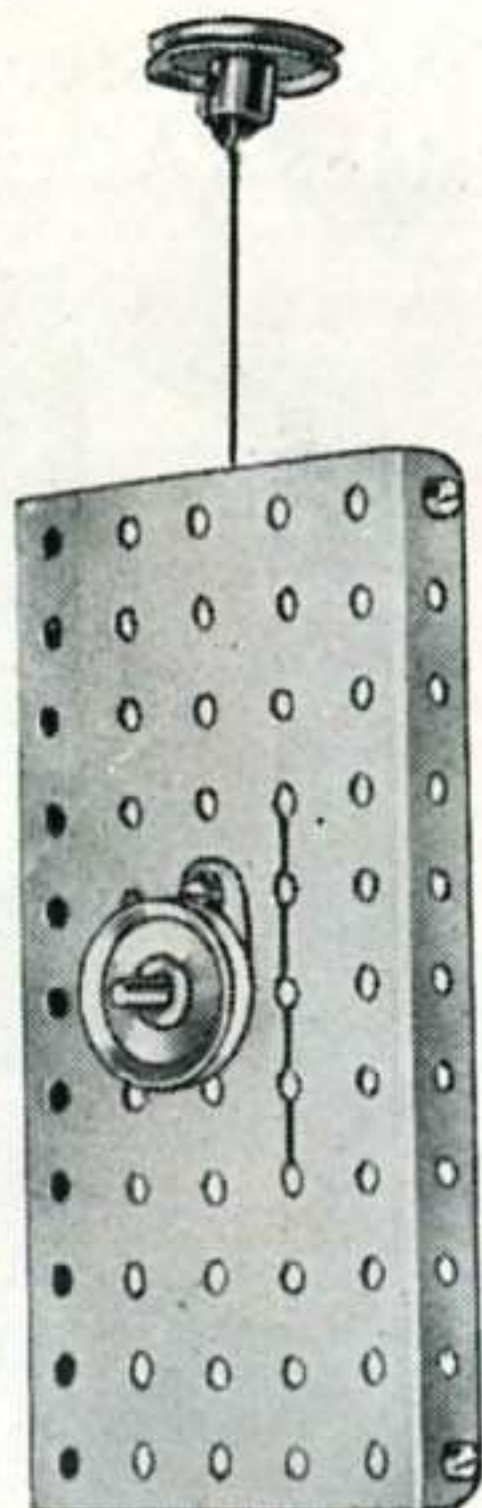
La corde est enroulée une fois autour d'une Tringle de 5 cm. qui est passée dans un Support Plat et une Equerre Renversée de 12 mm. boulonnés à la Plaque. Si l'on tient la corde librement, la Plaque glisse en bas, mais il suffit de tendre la corde pour l'arrêter.



Modèle No. 00.72  
Signal de  
Chemin  
de Fer



Modèle No. 00.75  
Massicot

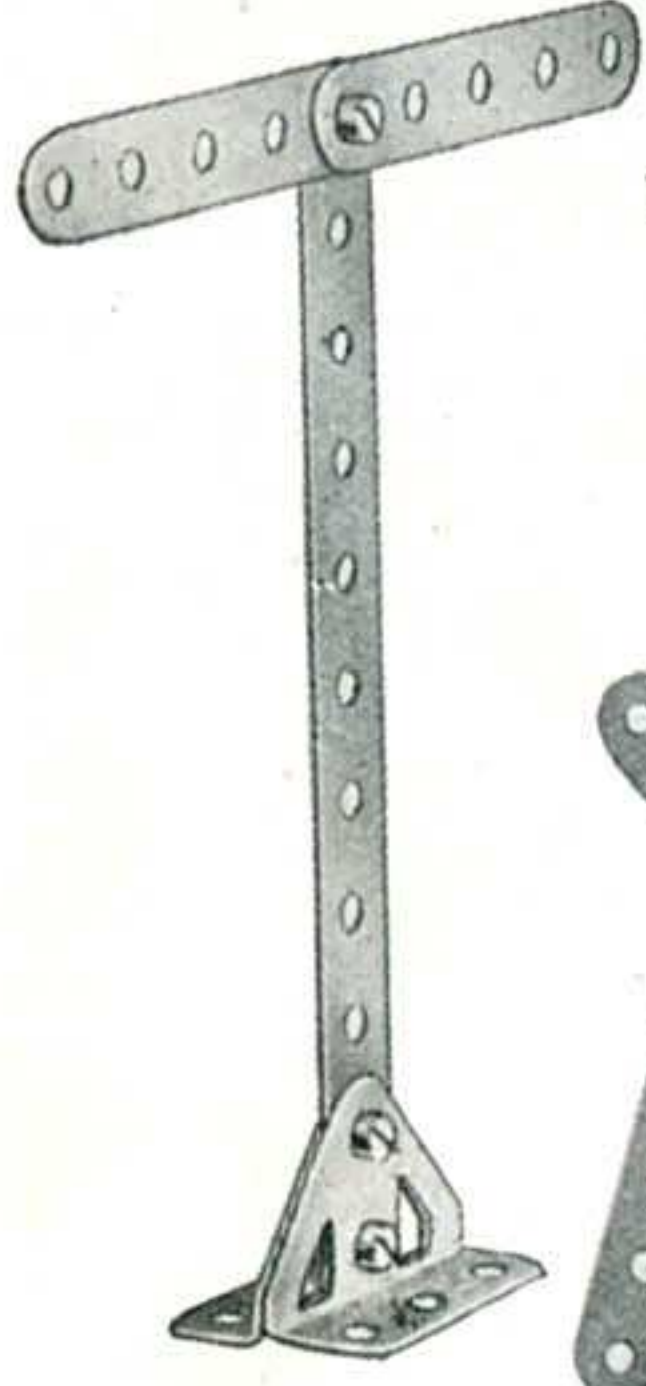


Modèle No. 00.78  
Chaland



Ces Modèles sont faits avec la boîte MECCANO No. 00

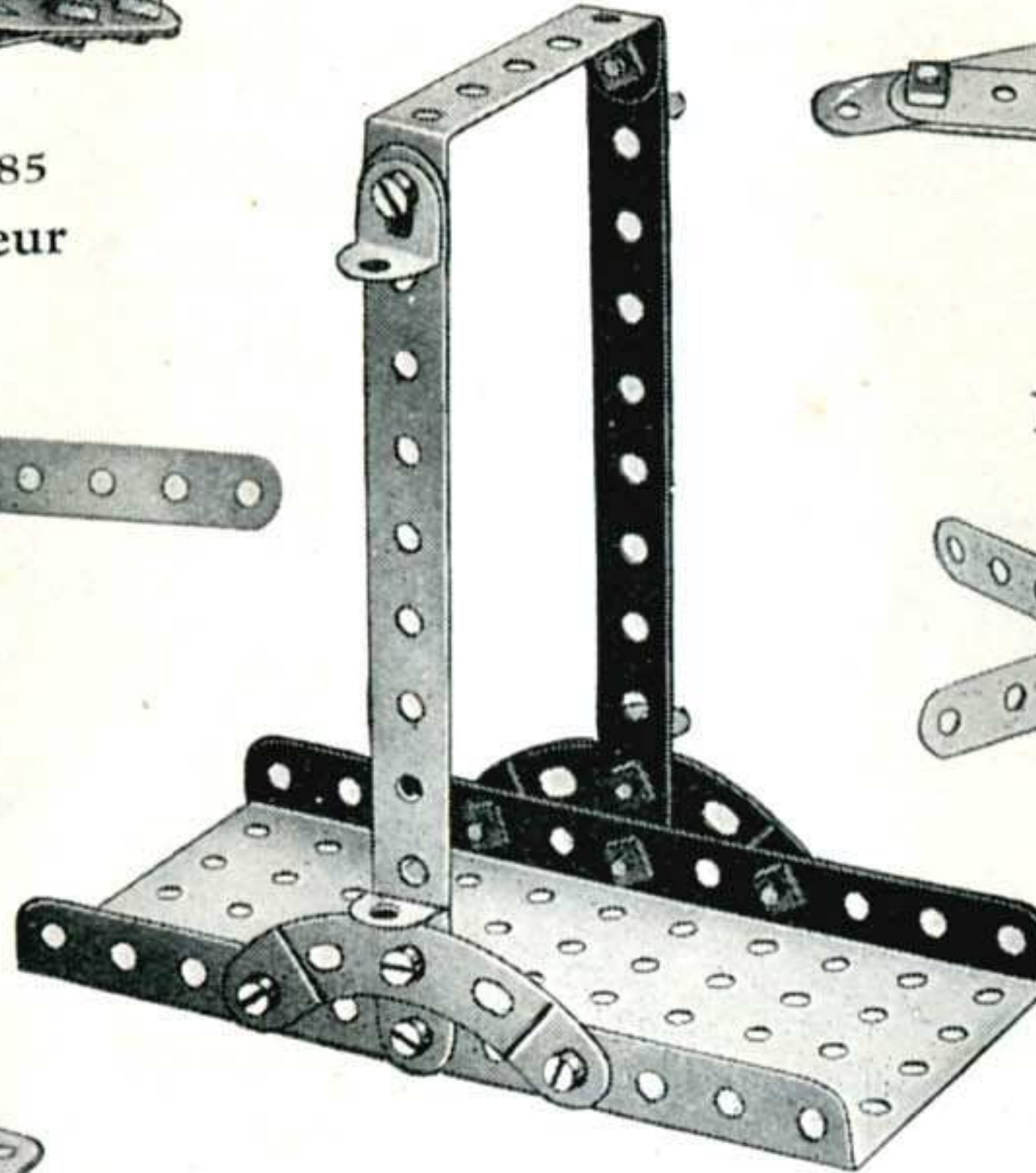
Modèle No. 00.81  
Poteau Indicateur  
à 2 Bras



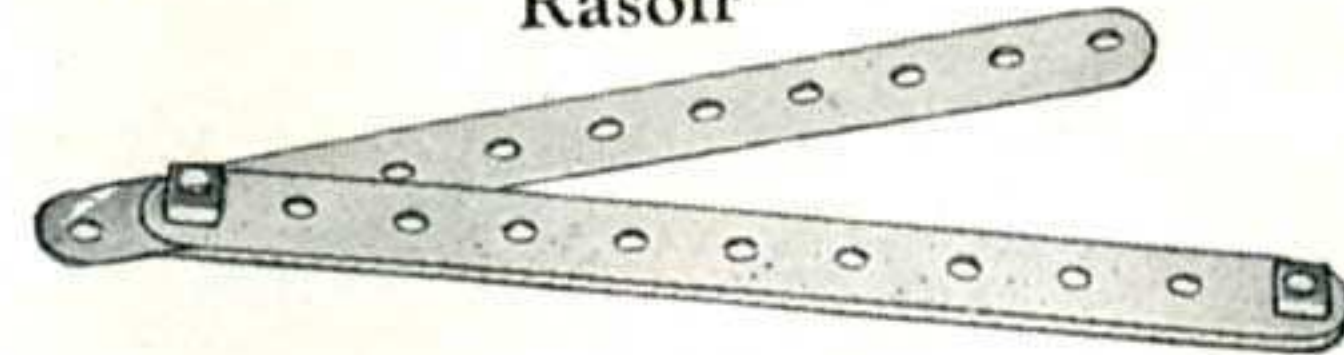
Modèle No. 00.83 Précelles



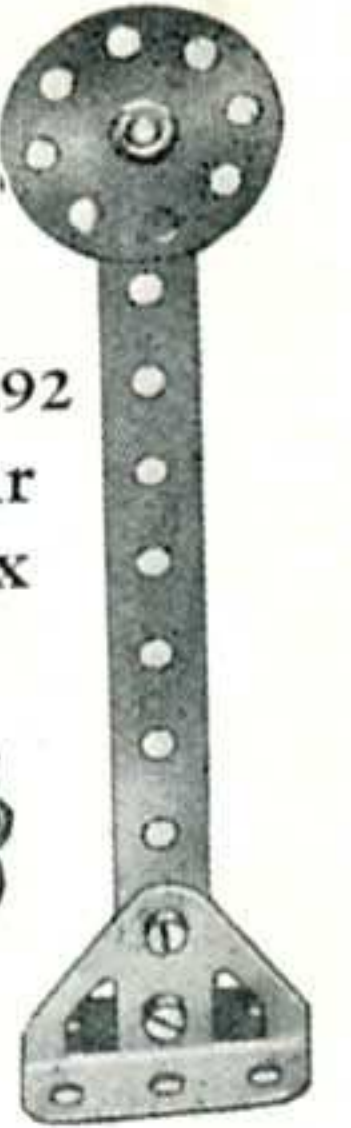
Modèle No. 00.88  
Cabine d'Ascenseur



Modèle No. 00.90  
Rasoir



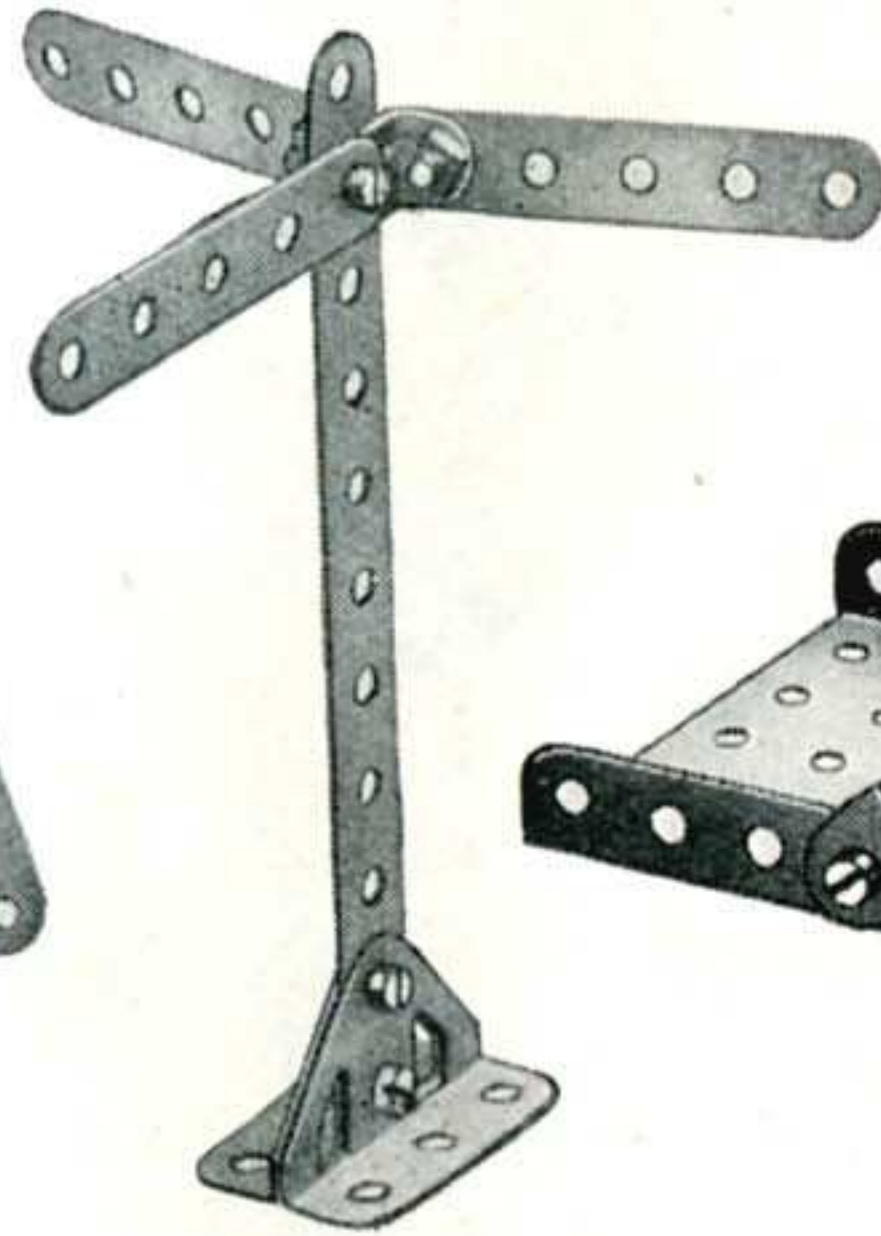
Modèle No. 00.94  
Poteau Indicateur



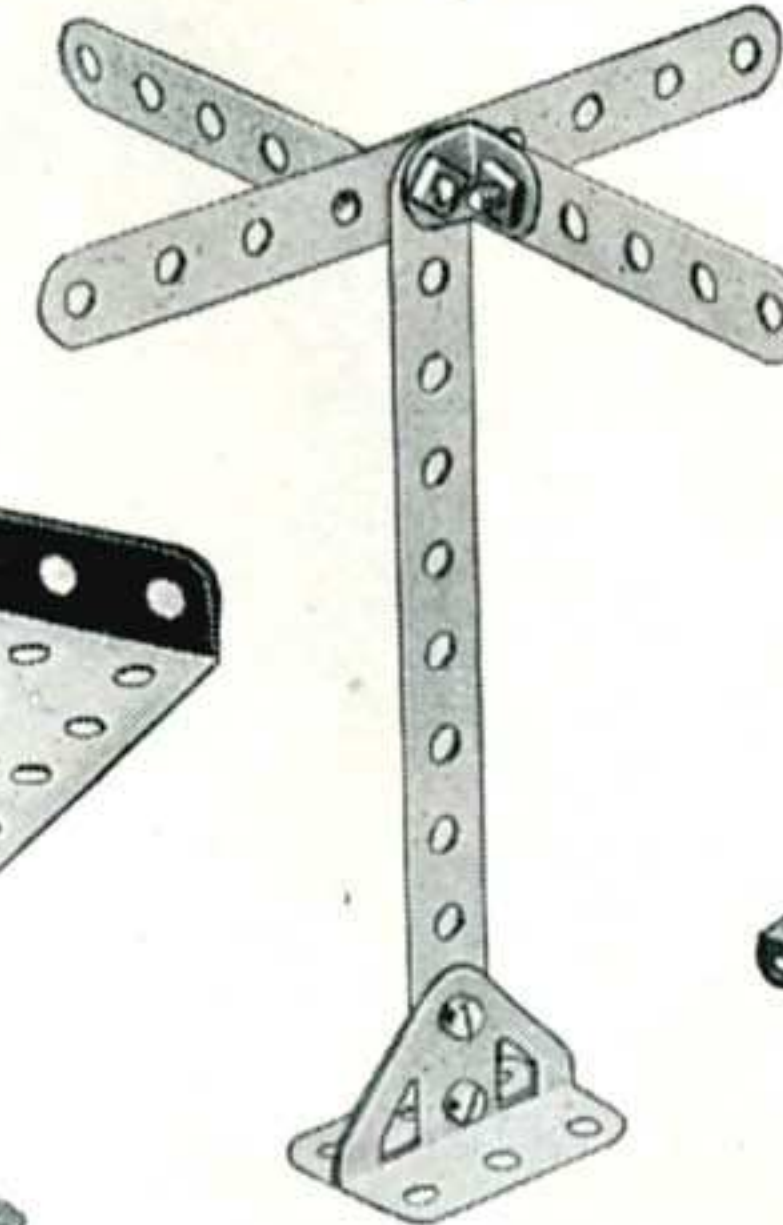
Modèle No. 00.84  
Compas



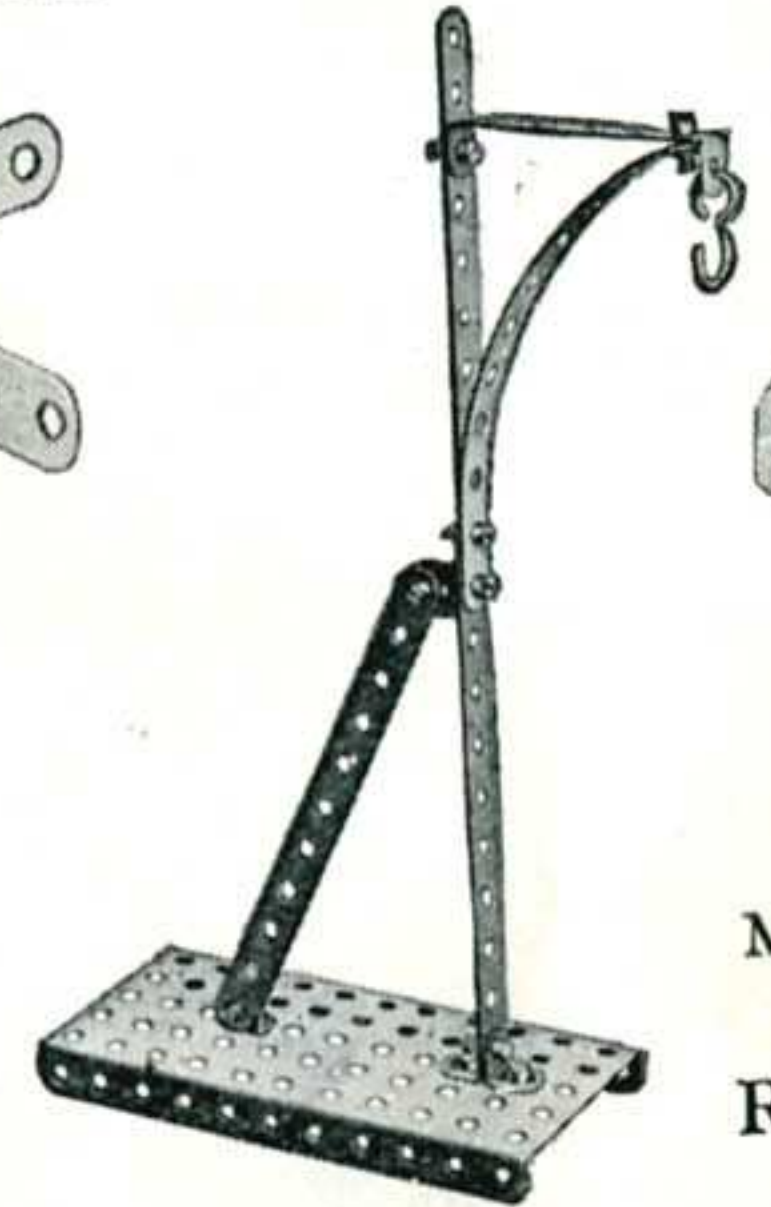
Modèle No. 00.85  
Poteau Indicateur  
à 3 Bras



Modèle No. 00.91  
Poteau Indicateur  
à 4 Bras



Modèle No. 00.92  
Potence pour  
Sacs Postaux



Modèle No. 00.82  
Ouvre Boîte



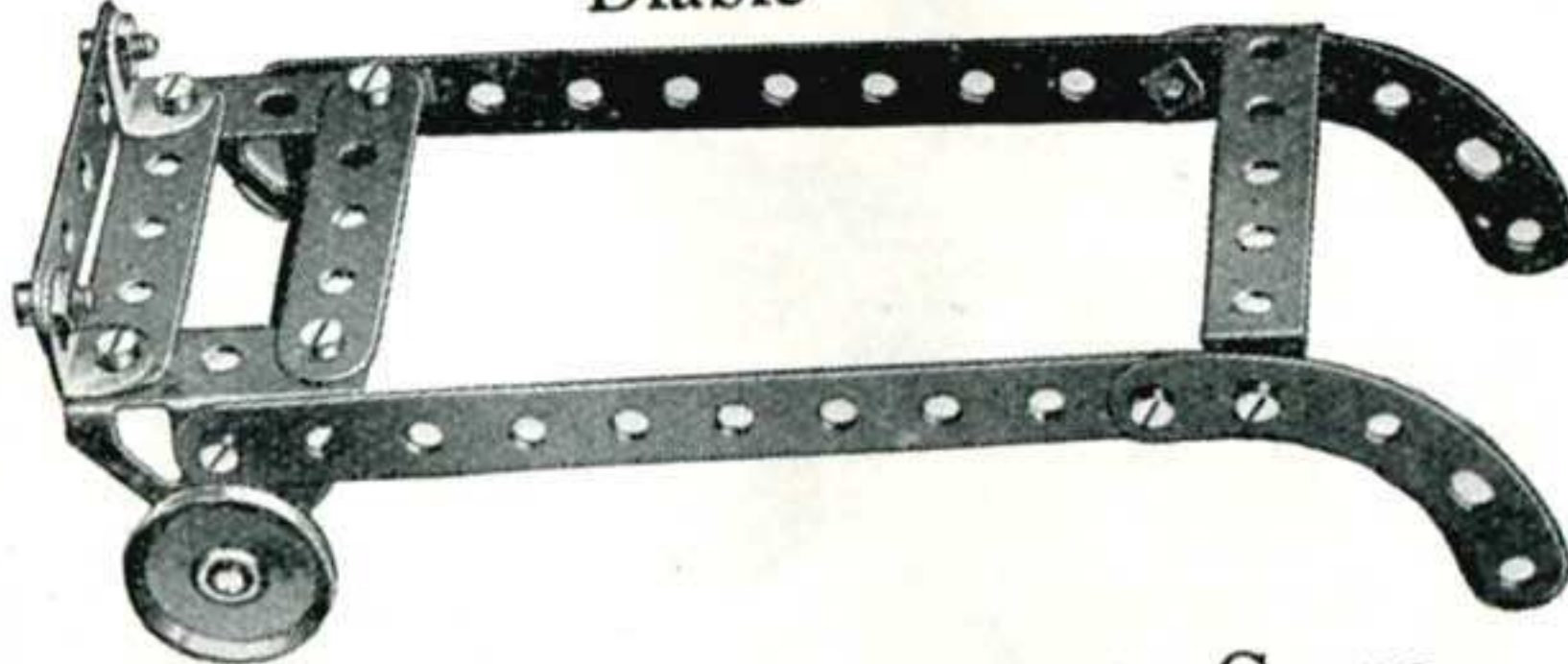
Modèle No. 00.95  
Réverbène



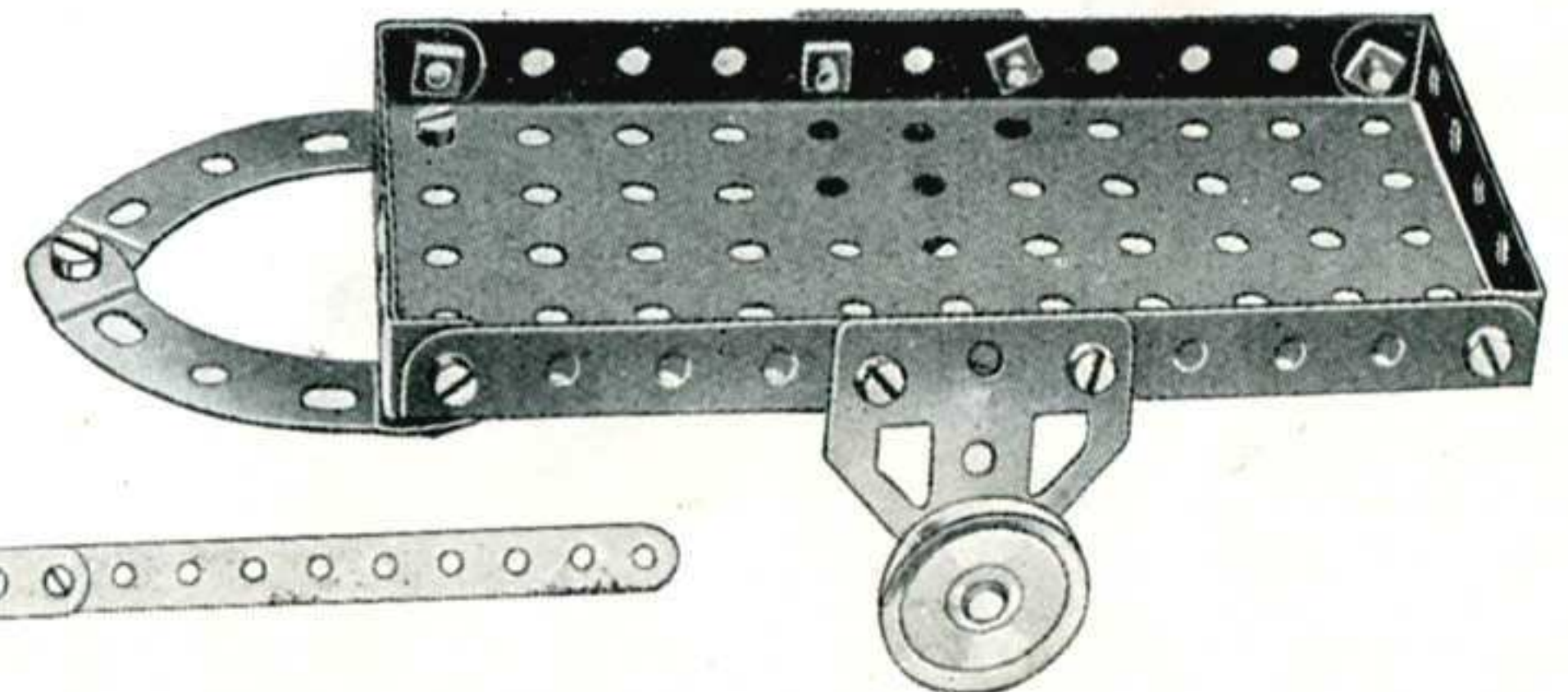
Modèle No. 00.89  
Hélice



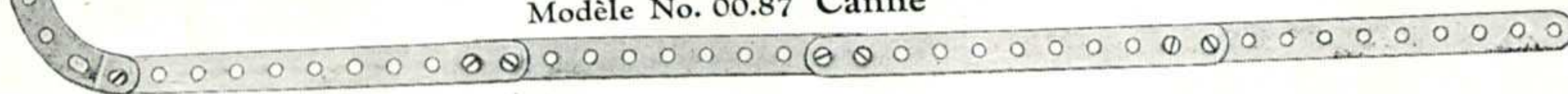
Modèle No. 00.86  
Diable



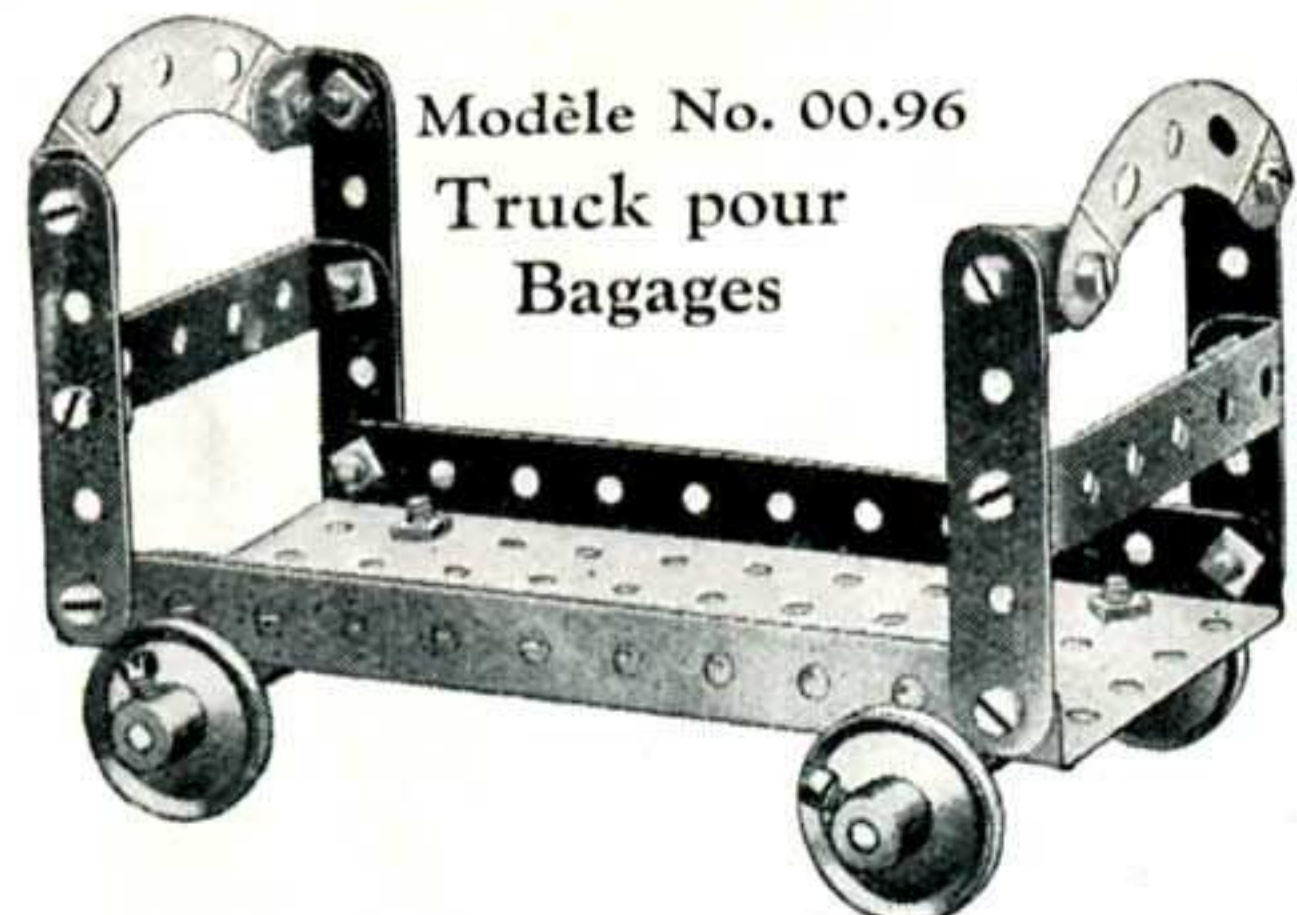
Modèle No. 00.93 Diable



Modèle No. 00.87 Canne

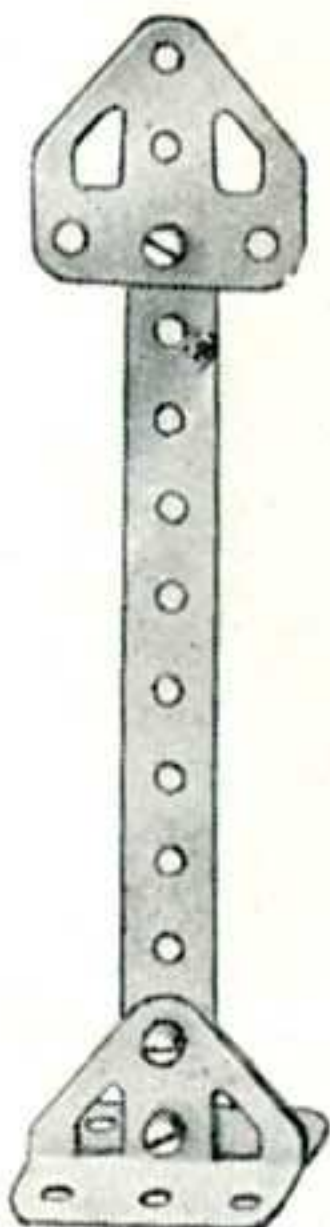




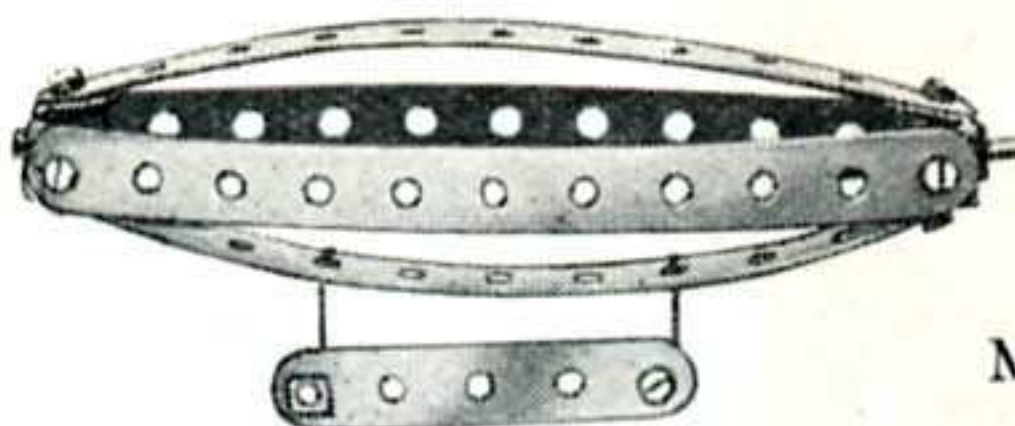


Modèle No. 00.96  
Truck pour  
Bagages

Modèle No. 00.99  
Poteau  
à Ecriveau



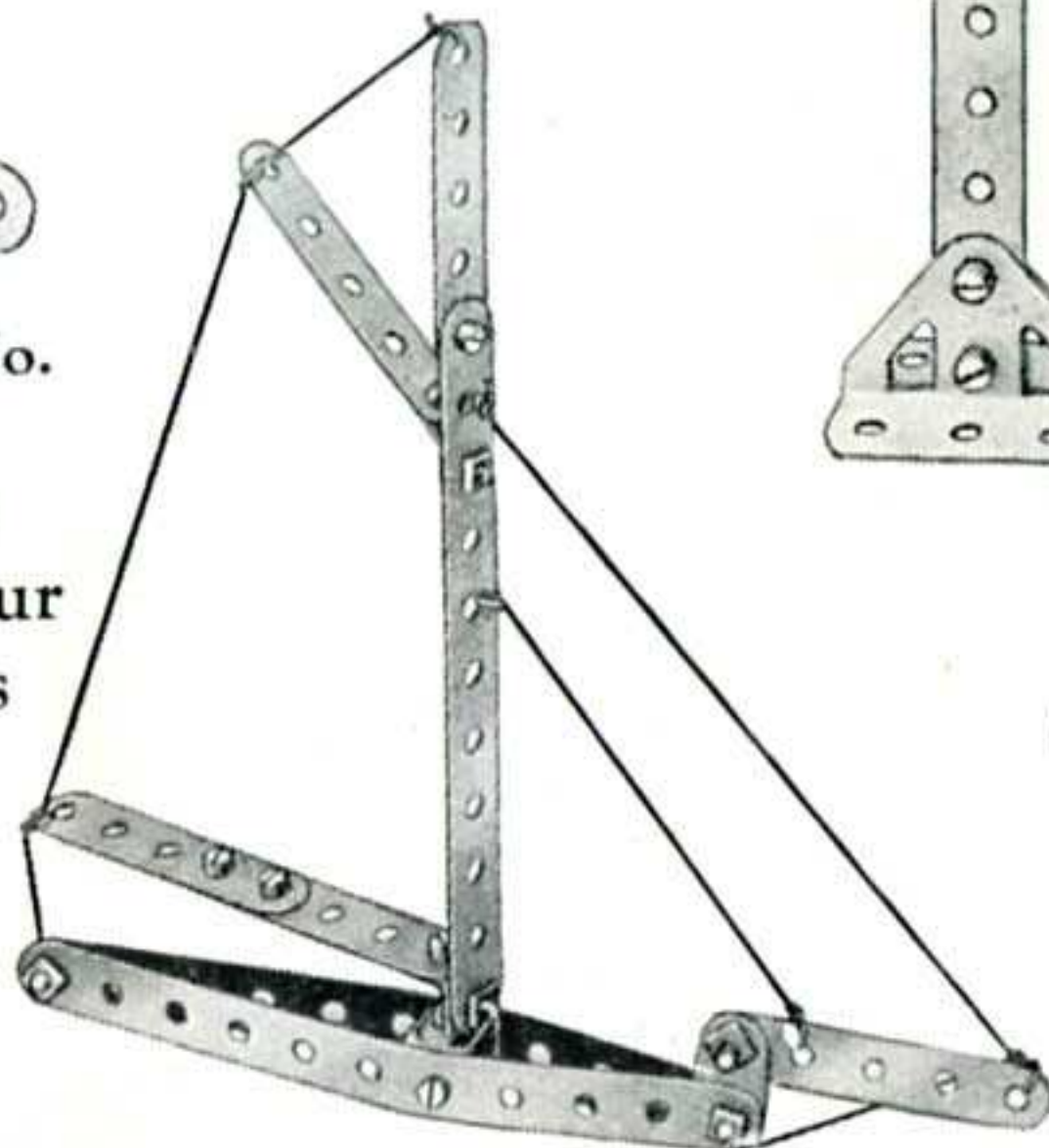
Modèle No. 00.100 Dirigeable



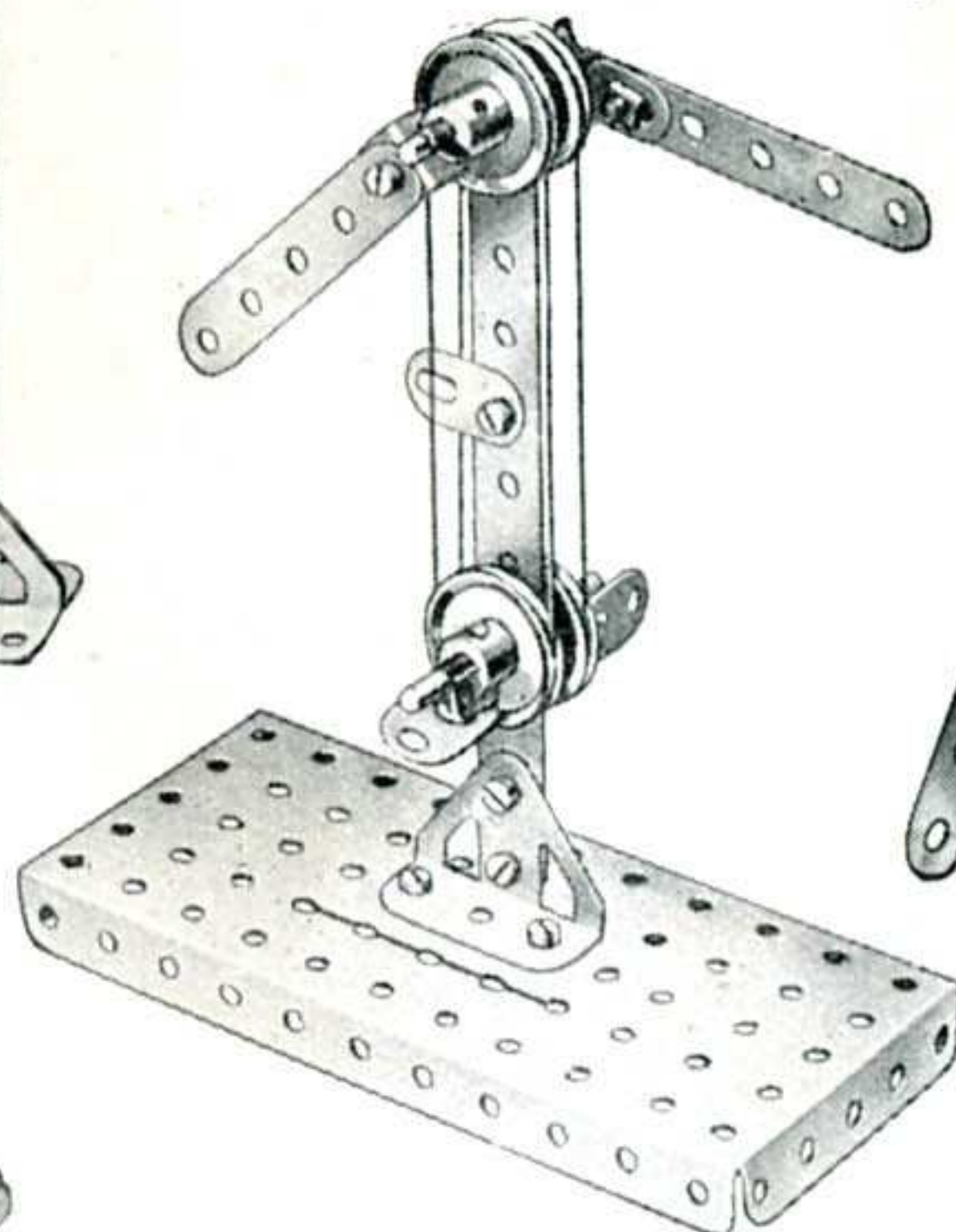
Modèle No. 00.104  
Cheval Mécanique



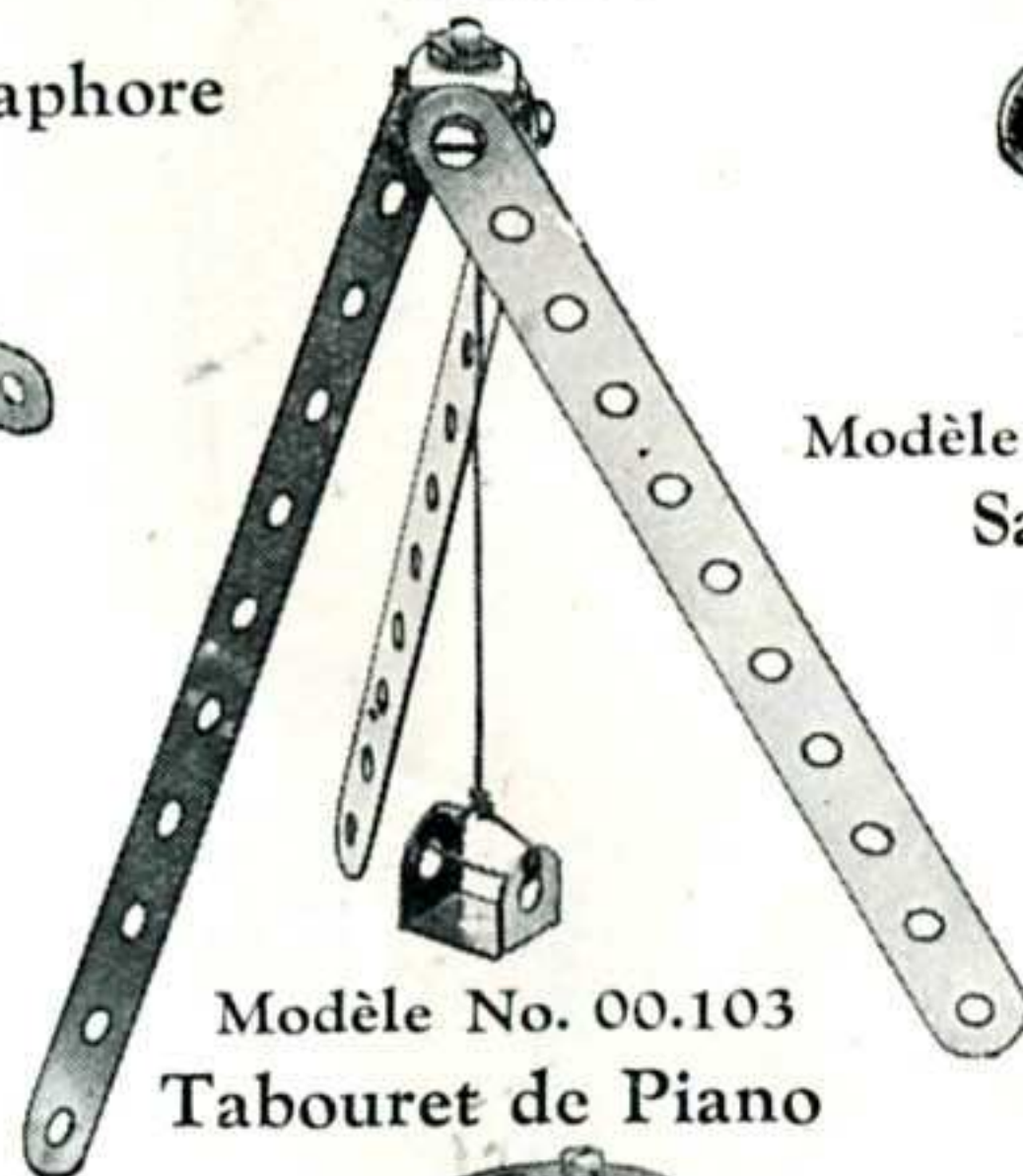
Modèle No. 00.98  
Yacht



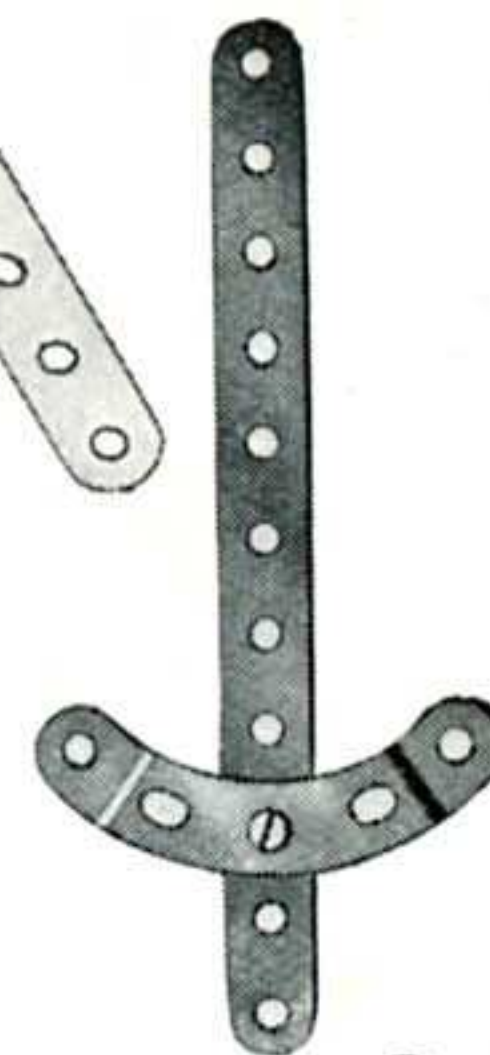
Modèle No. 00.101 Sémaphore



Modèle No. 00.102  
Trépied



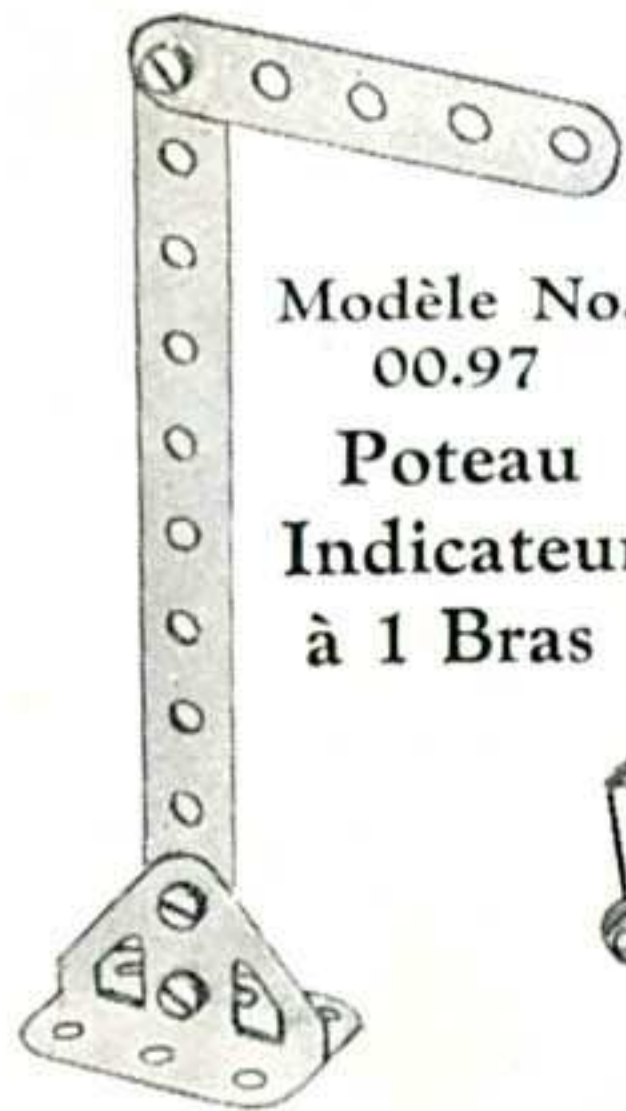
Modèle No. 00.105  
Sabre



Modèle No. 00.106  
Porte Parapluie



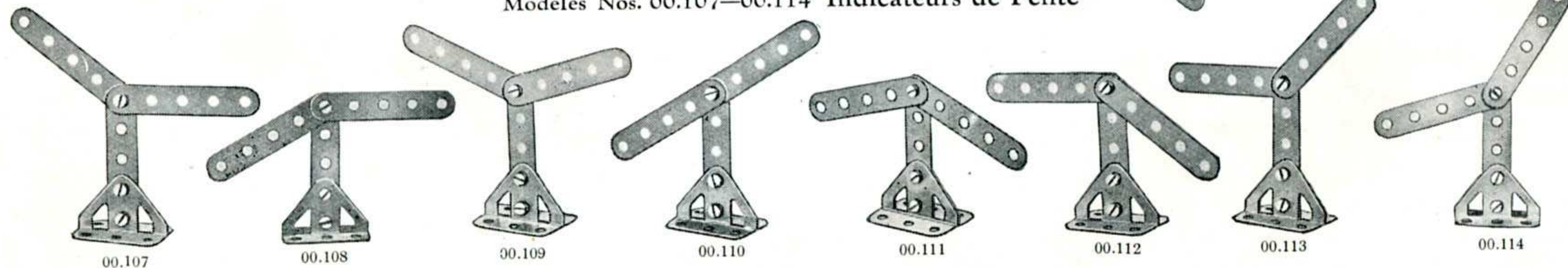
Modèle No.  
00.97  
Poteau  
Indicateur  
à 1 Bras



Modèle No. 00.103  
Tabouret de Piano



Modèles Nos. 00.107—00.114 Indicateurs de Pente



00.107

00.108

00.109

00.110

00.111

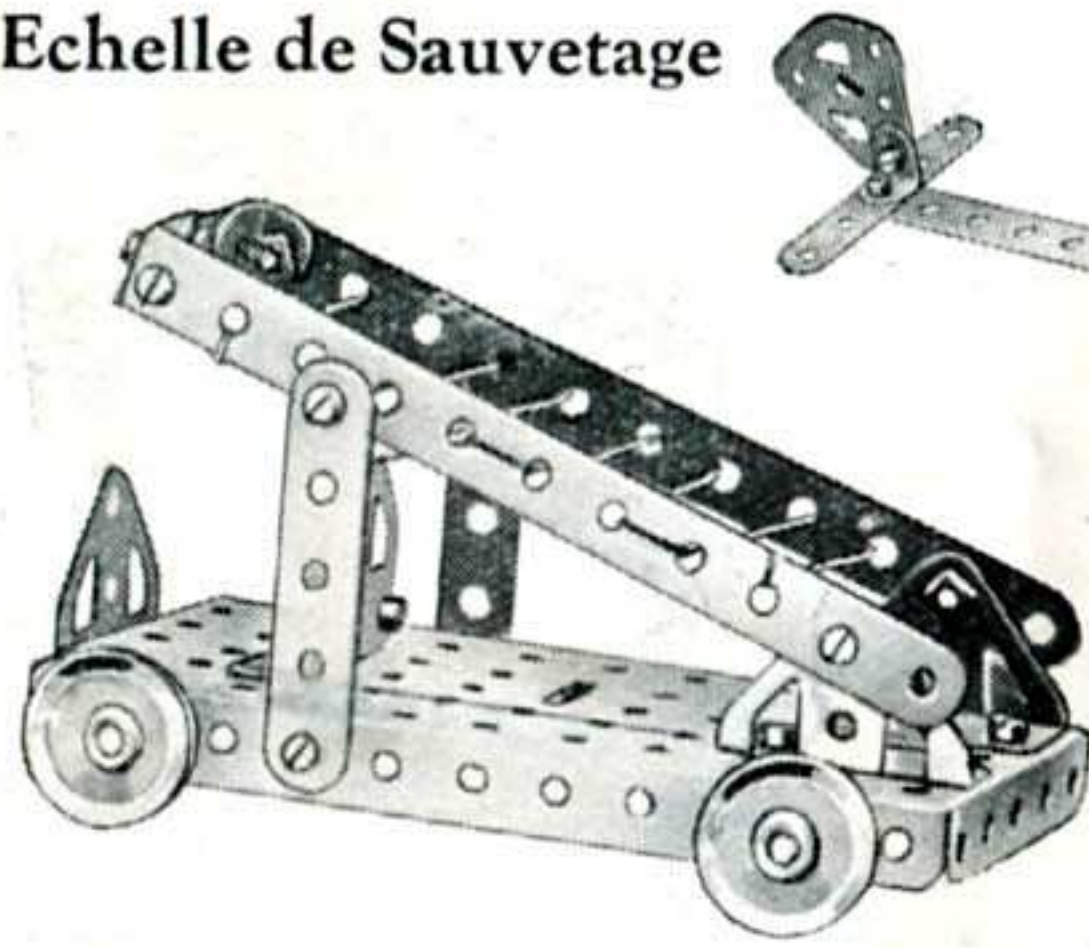
00.112

00.113

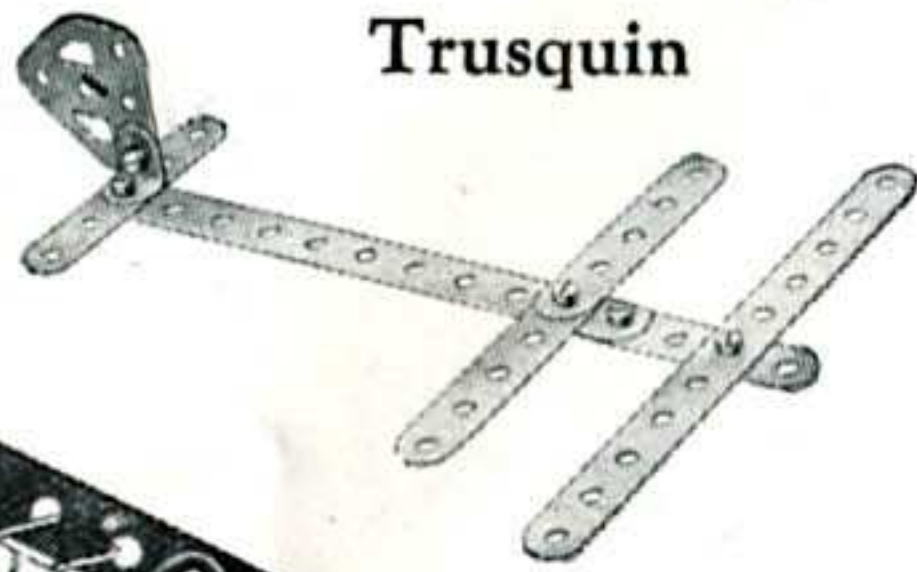
00.114



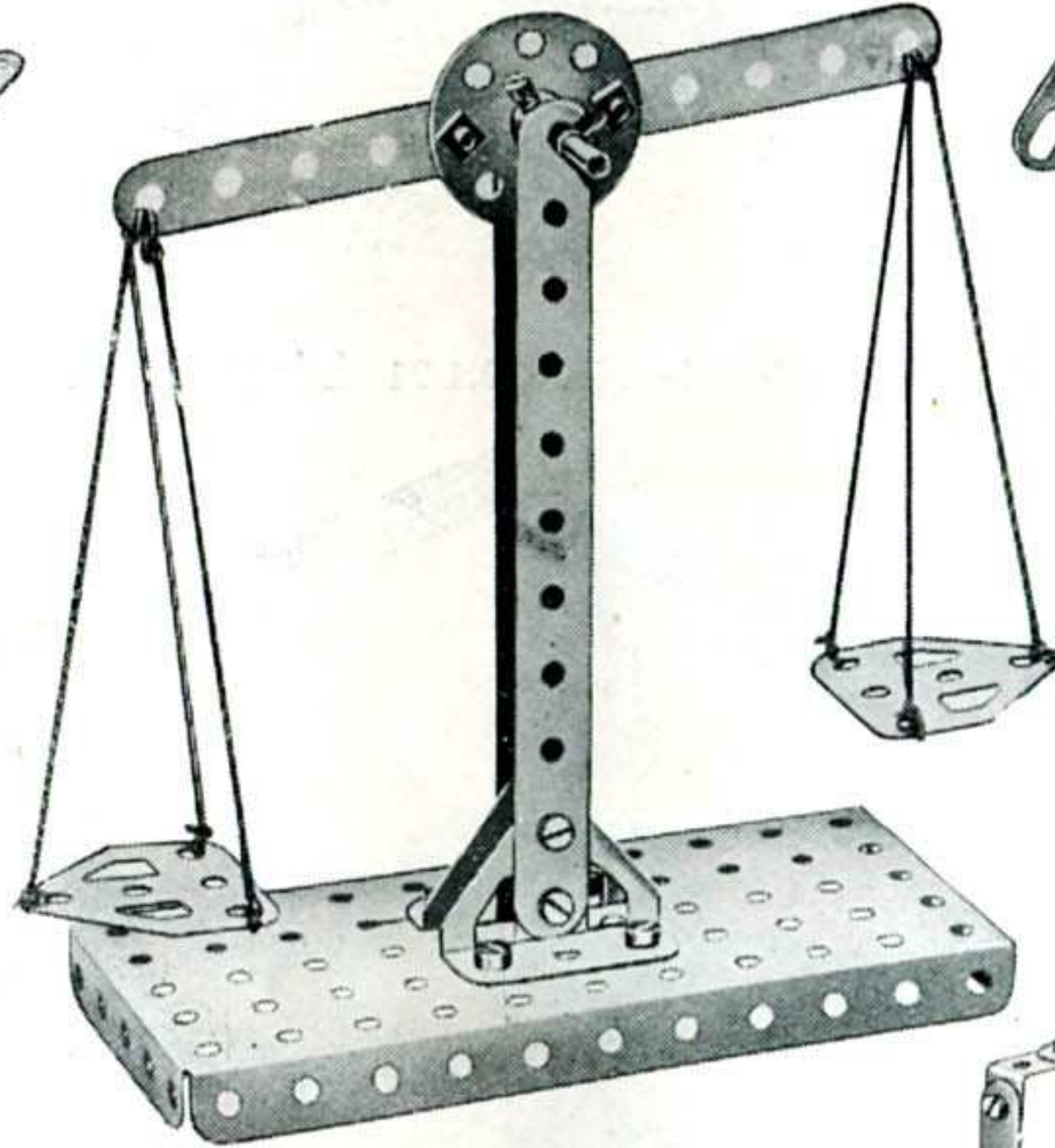
Modèle No. 00.115  
Echelle de Sauvetage



Modèle No. 00.117  
Trusquin



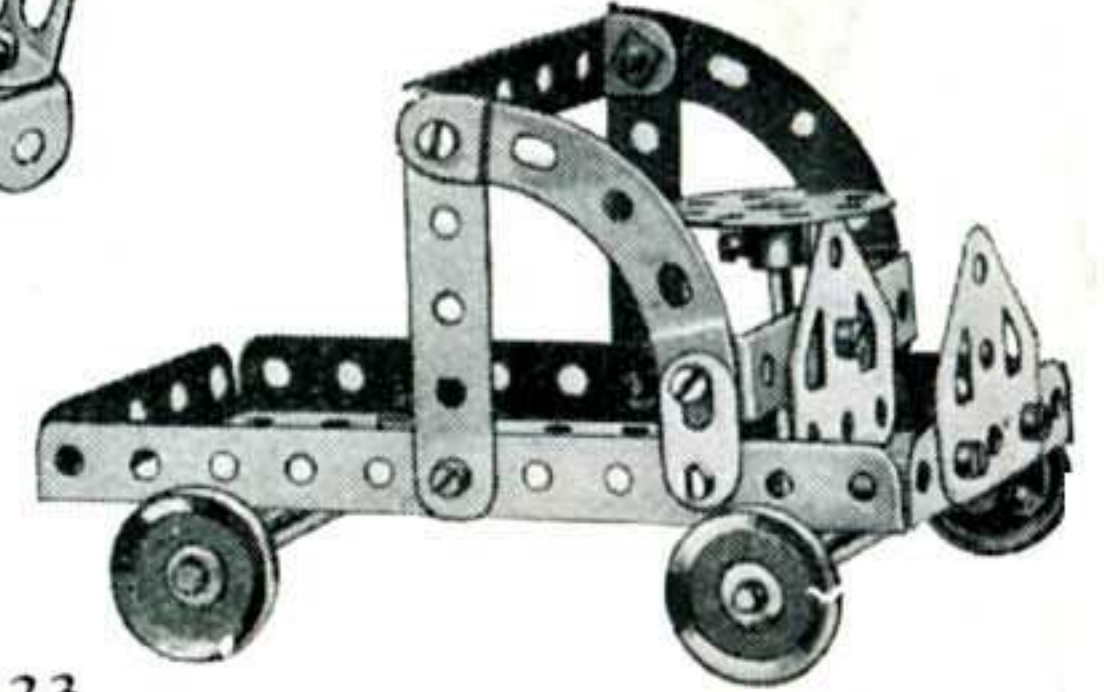
Modèle No. 00.120 Balance



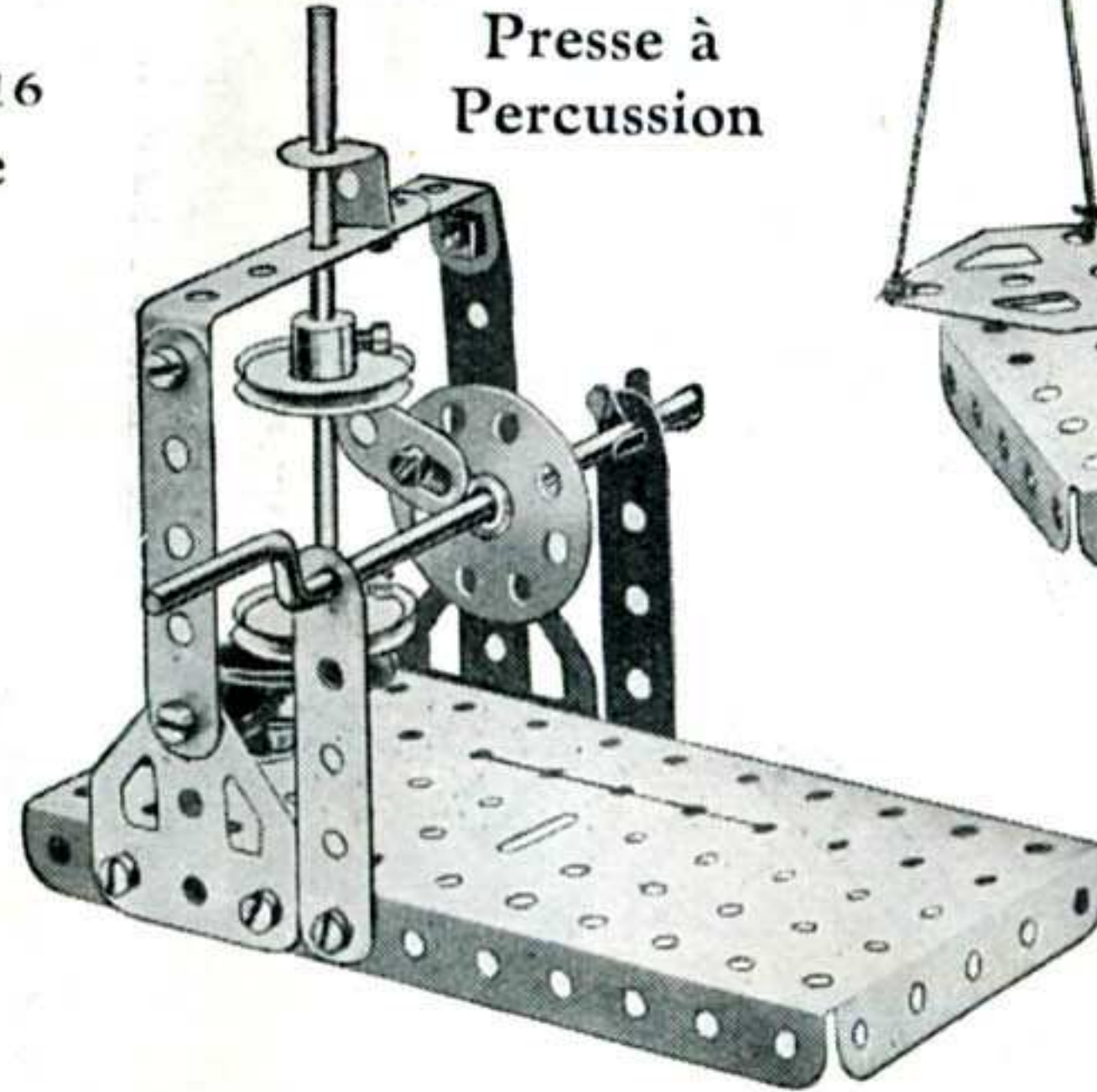
Modèle No. 00.122  
Basset



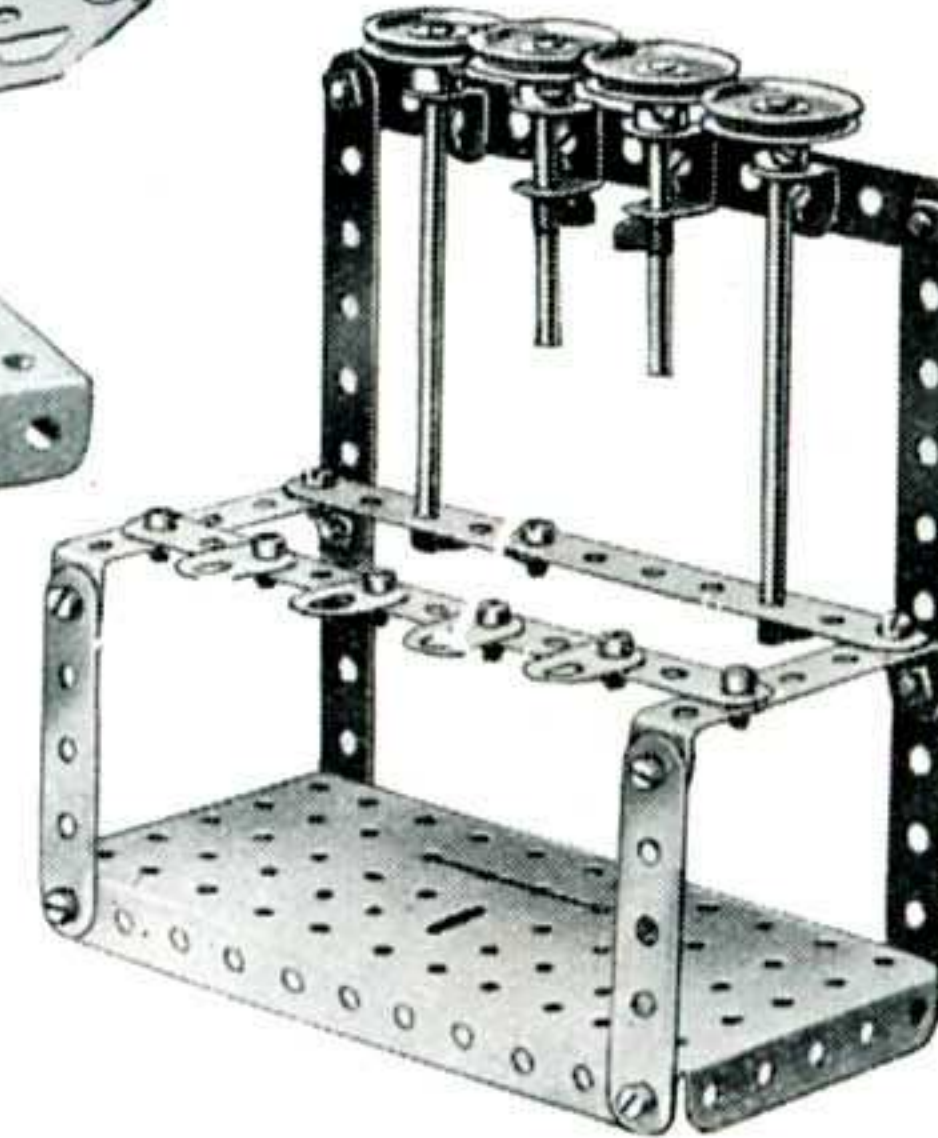
Modèle No. 00.125  
Auto



Modèle No. 00.18  
Presse à Percussion



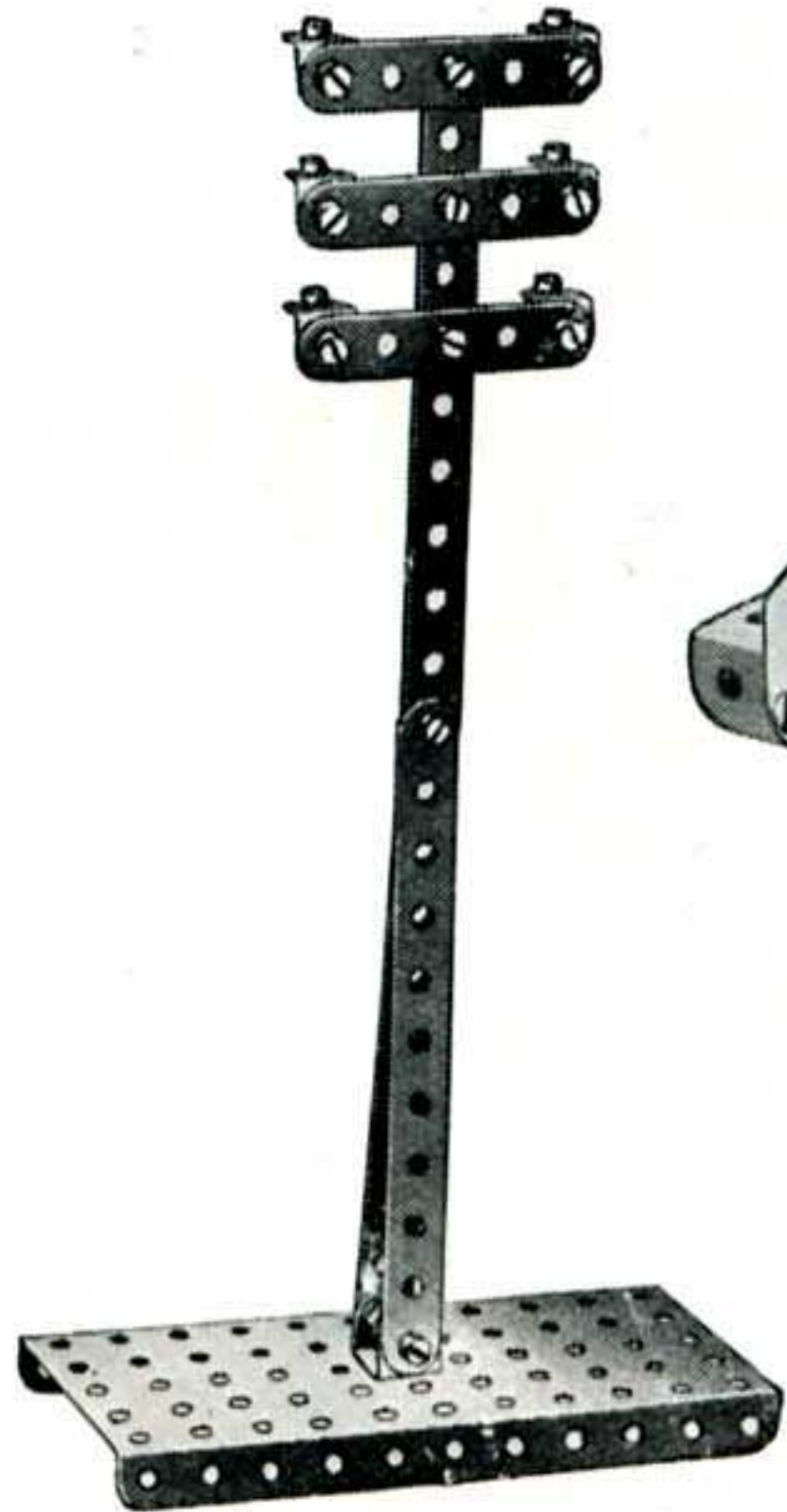
Modèle No. 00.123  
Orque



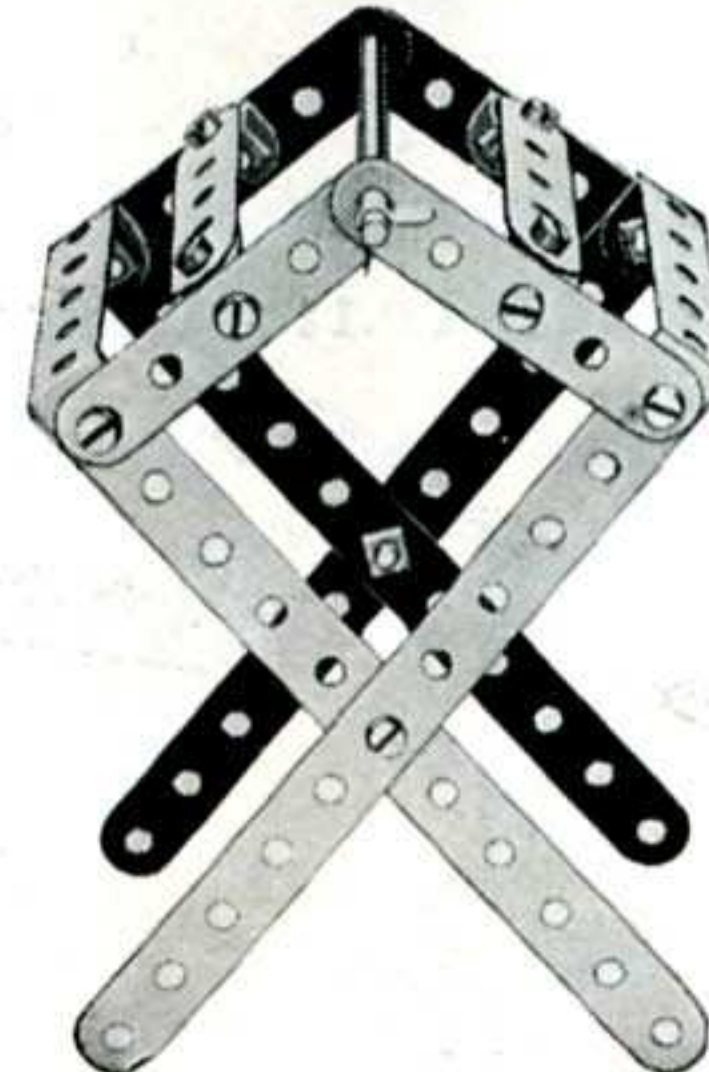
Modèle No. 00.126  
Projecteur



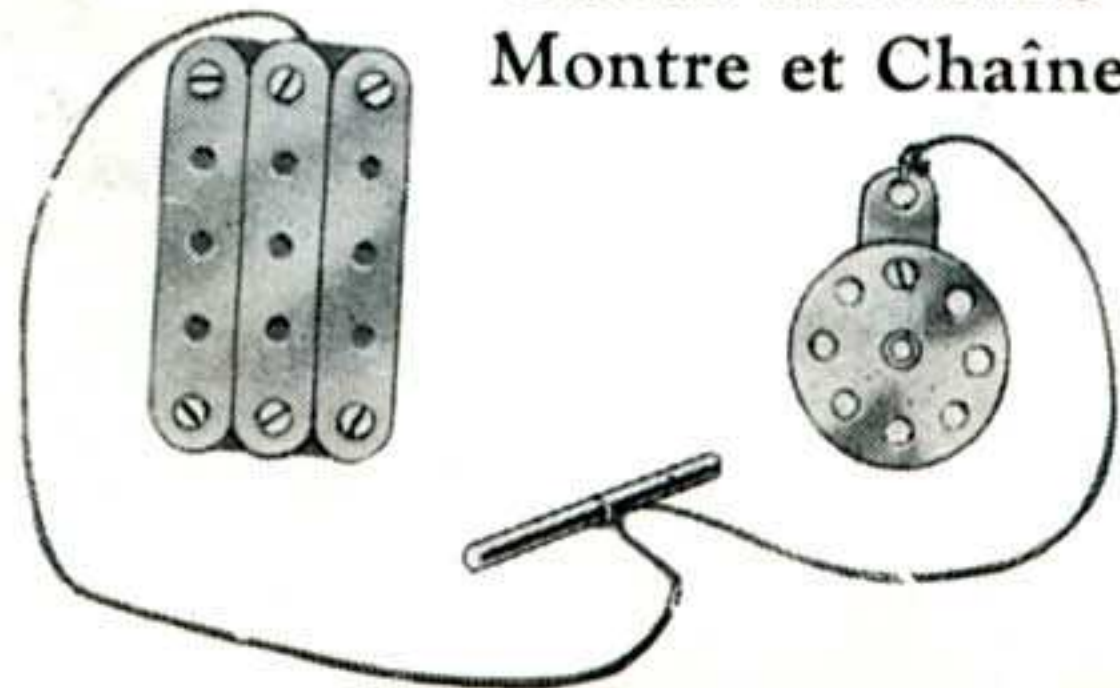
Modèle No. 00.116  
Télégraphique



Modèle No. 00.121  
Séchoir



Modèle No. 00.119  
Montre et Chaîne

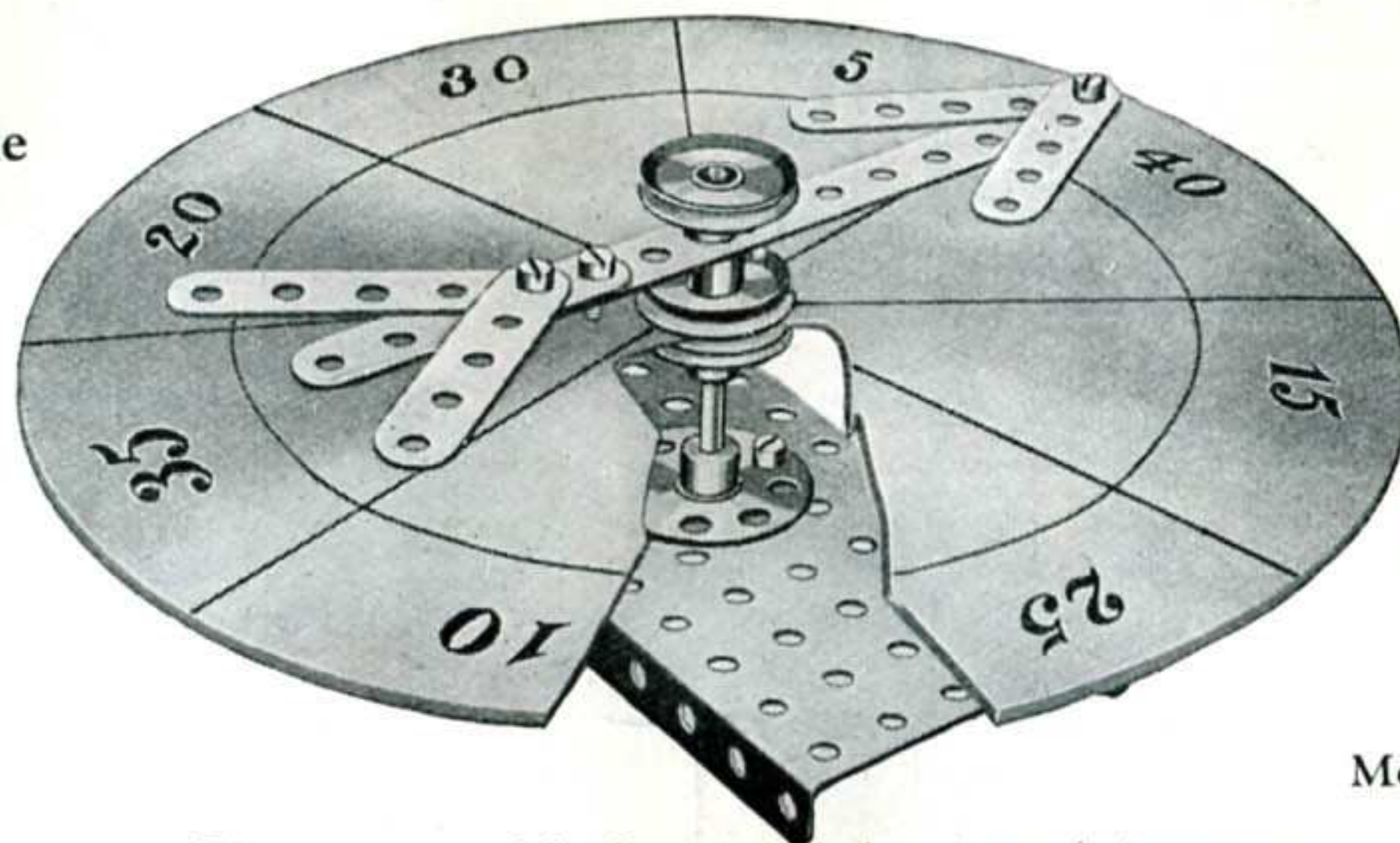


Modèle No. 00.124  
Auge d'Abreuvoir





Modèle No. 00.132 Tourniquet



Découper une rondelle de carton, deviser et numéroté comme indiqué, pour former un tableau. Le disque s'enboîte entre deux poulies de 25 mm. La flèche tourne librement sur la tige verticale et y est maintenue par une autre poulie de 25 mm.

Modèle No. 00.133 Arbre de Transmission



Modèle No. 00.134 Scie en Long



Modèle No. 00.135

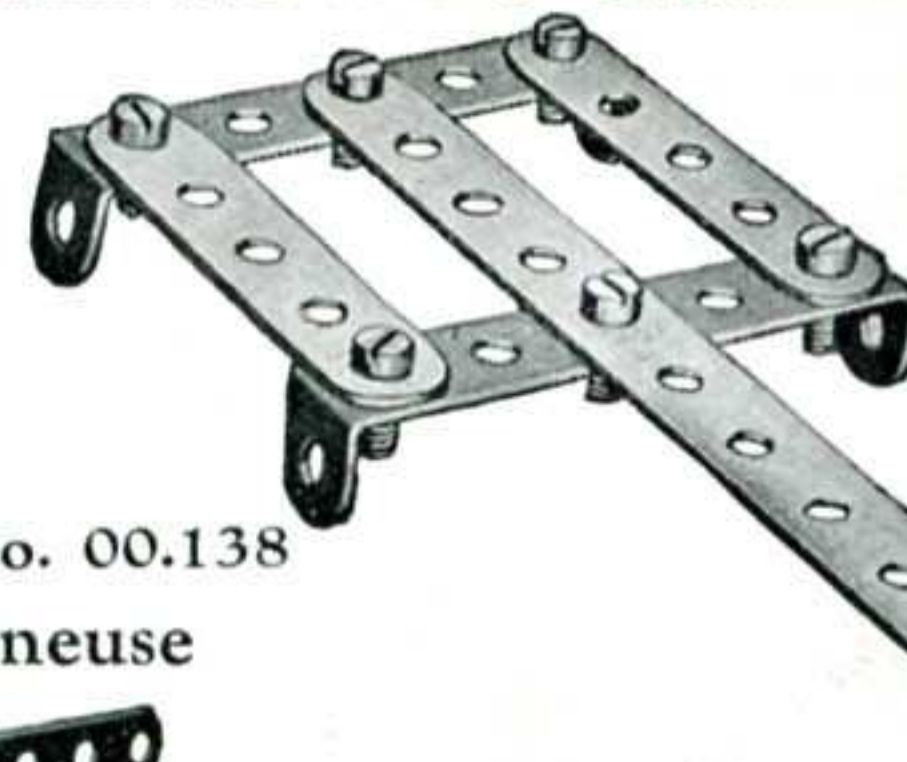
Manteau Porte



Modèle No. 00.136 Balance Romaine



Modèle No. 00.137 Grille

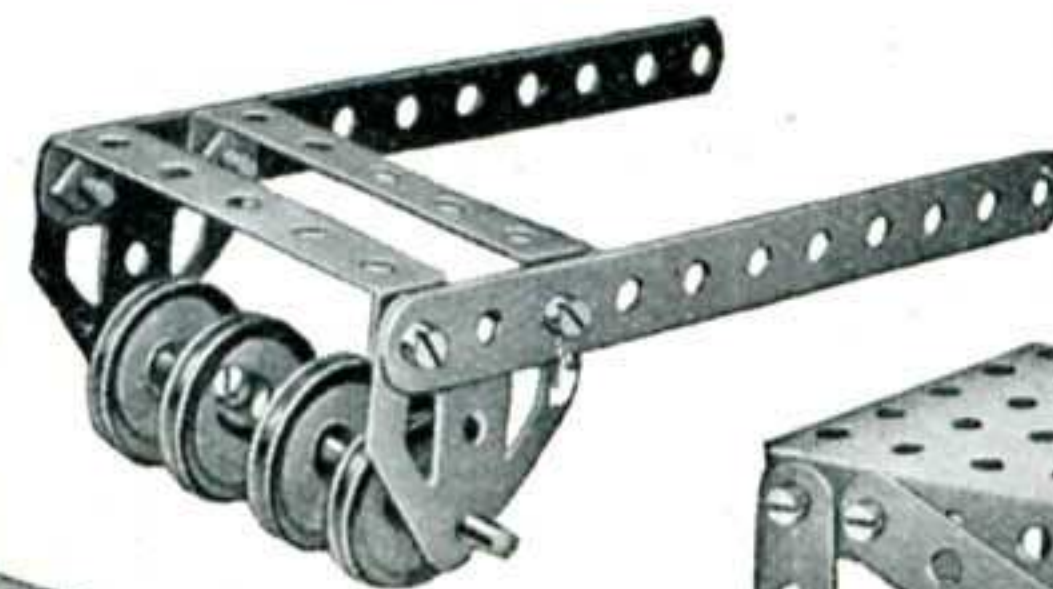


Modèle No. 00.139

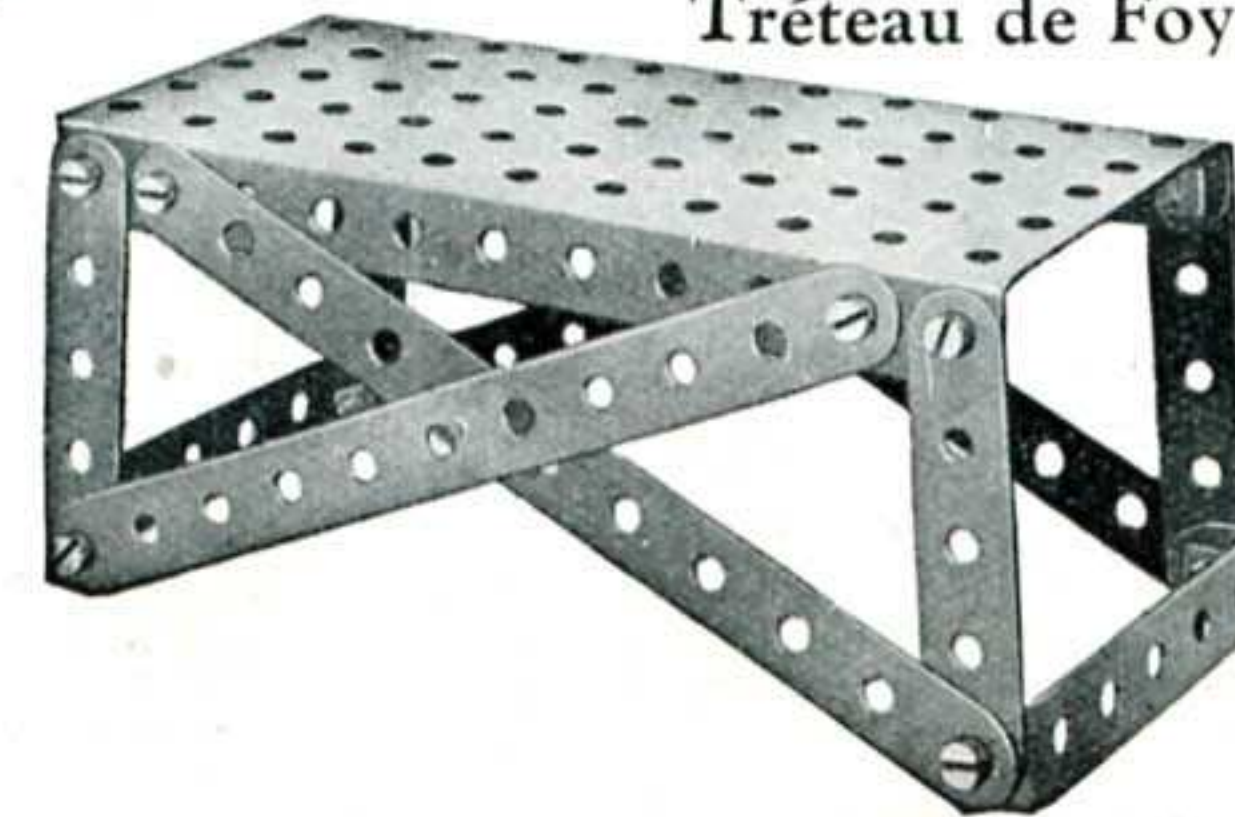
Houe



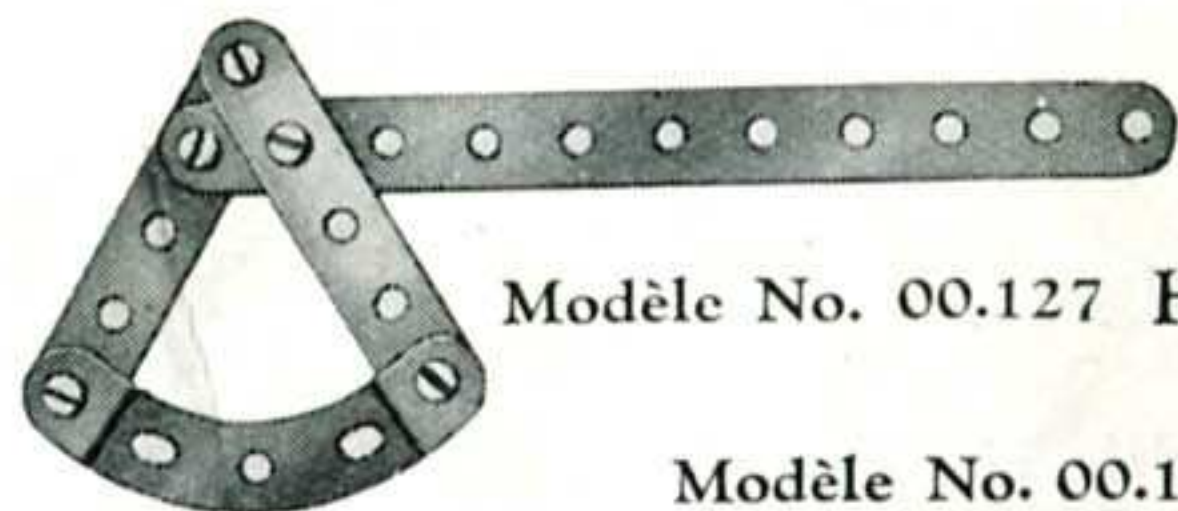
Modèle No. 00.138 Sillonneuse



Modèle No. 00.140 Tréteau de Foyer



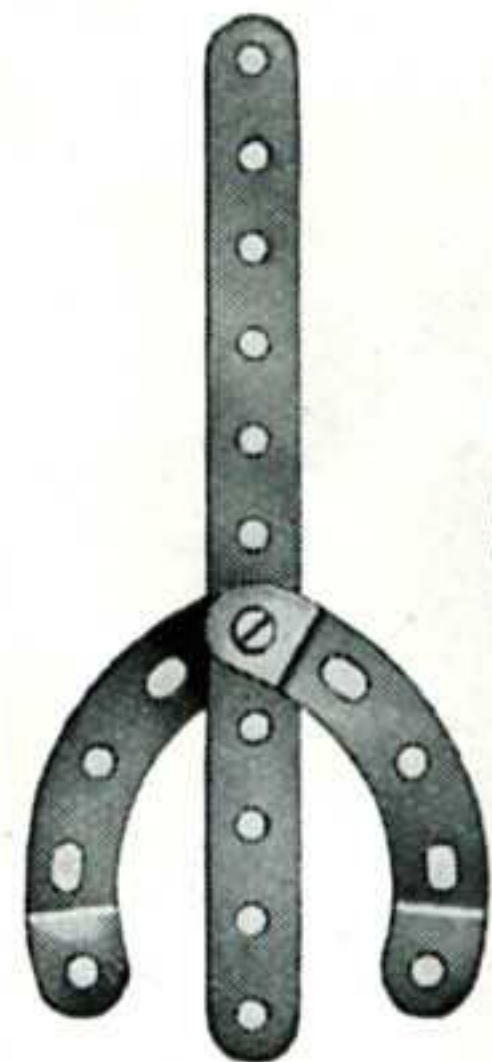
Modèle No. 00.127 Hache



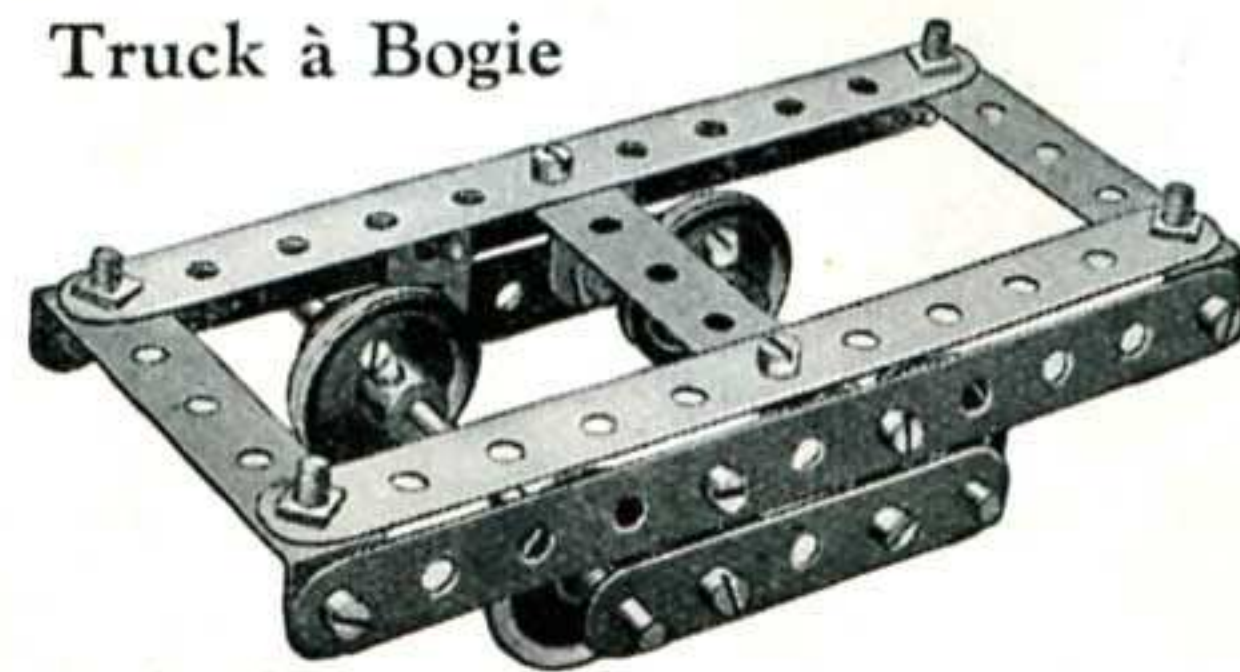
Modèle No. 00.130 Cheval



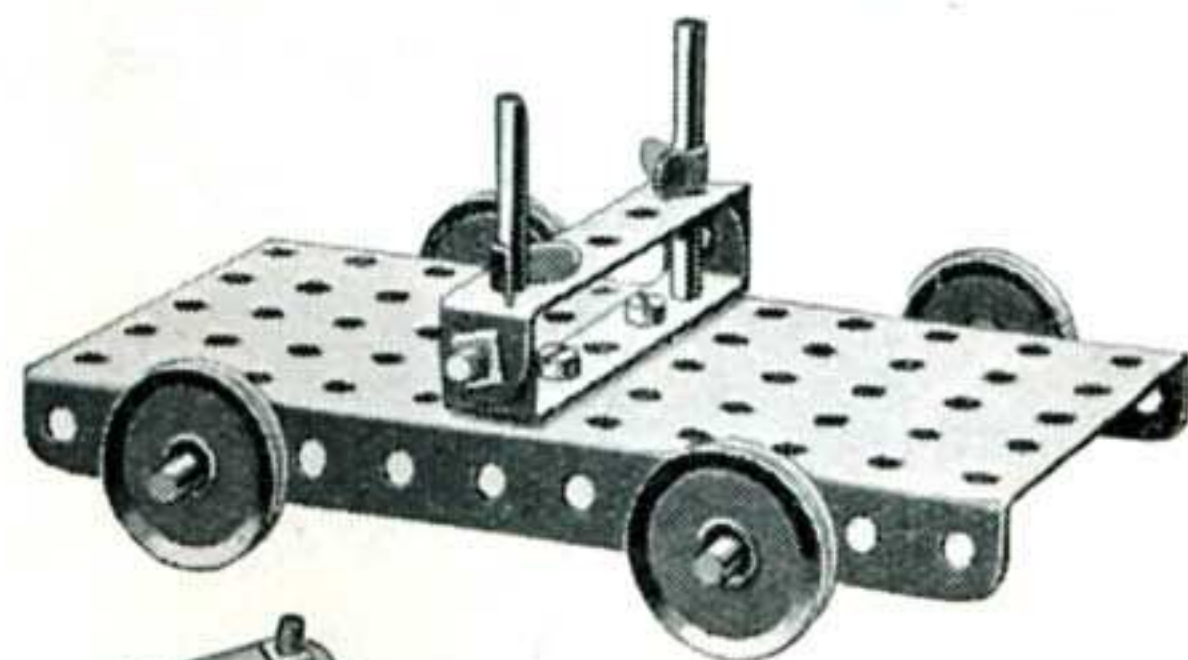
Modèle No. 00.128 Fourchette



Modèle No. 00.129 Truck à Bogie



Modèle No. 00.131 Truck à Bois

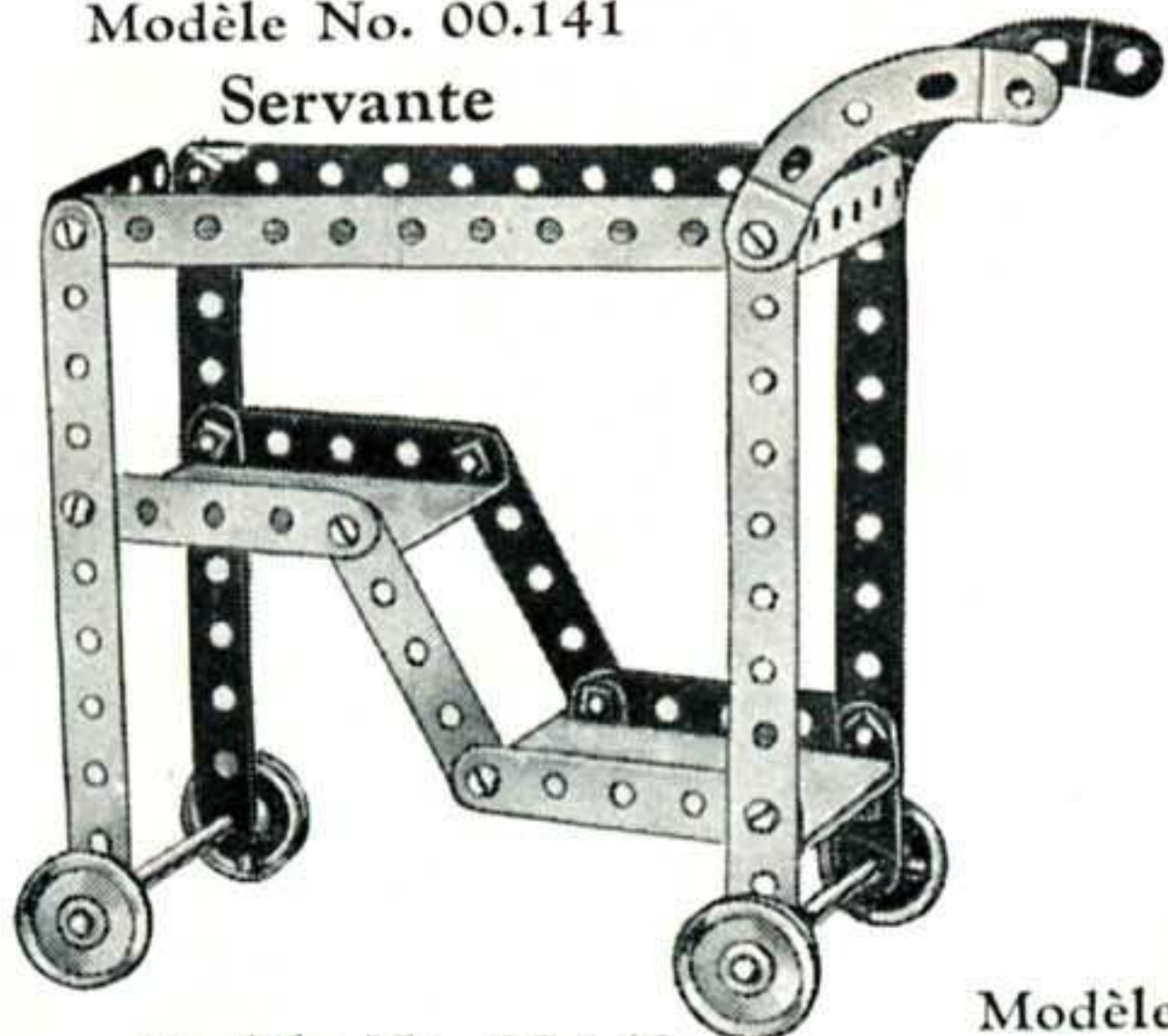




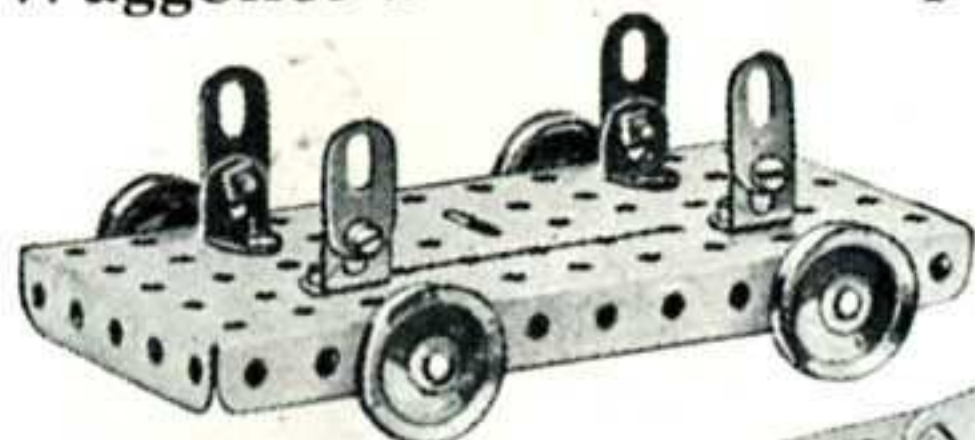
Ces Modèles sont faits avec la boîte MECCANO No. 00

Modèle No. 00.141

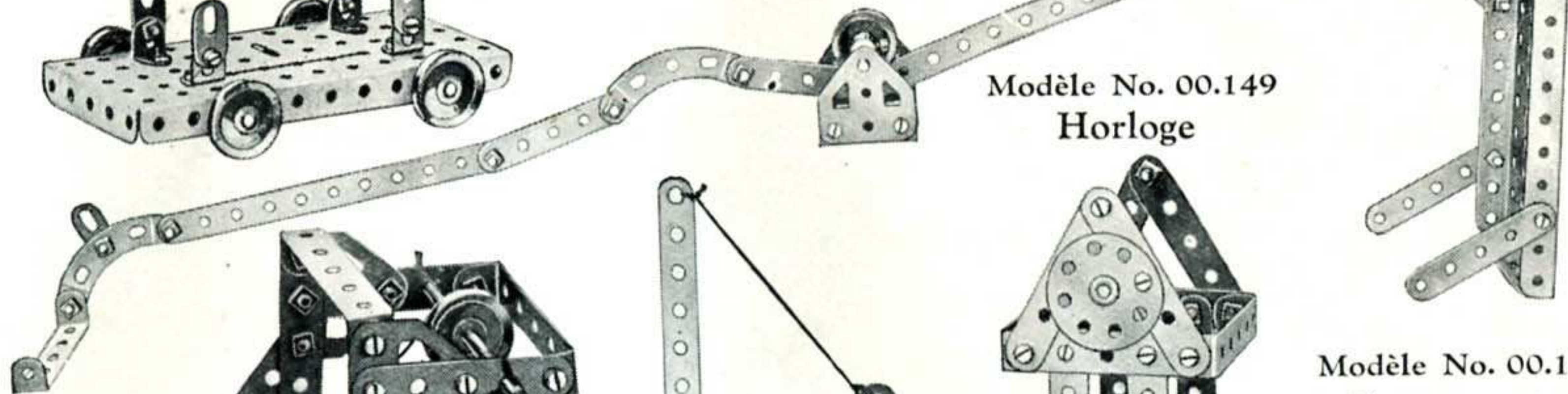
Servante



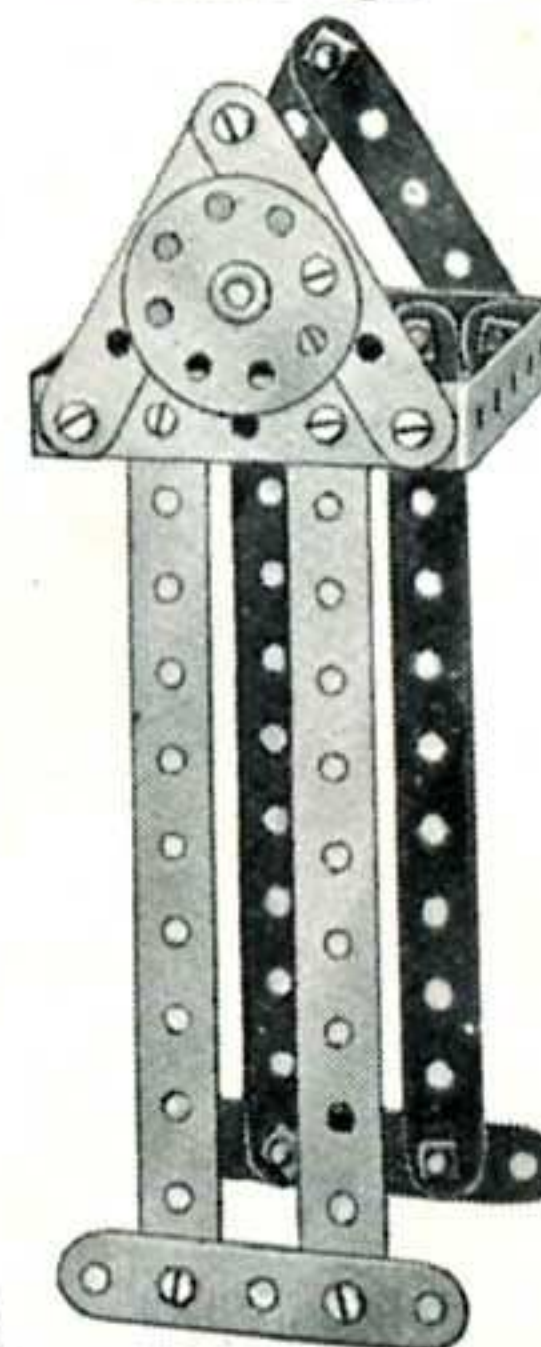
Modèle No. 00.144  
Waggonet à Bois de Charpente



Modèle No. 00.147  
Monorail



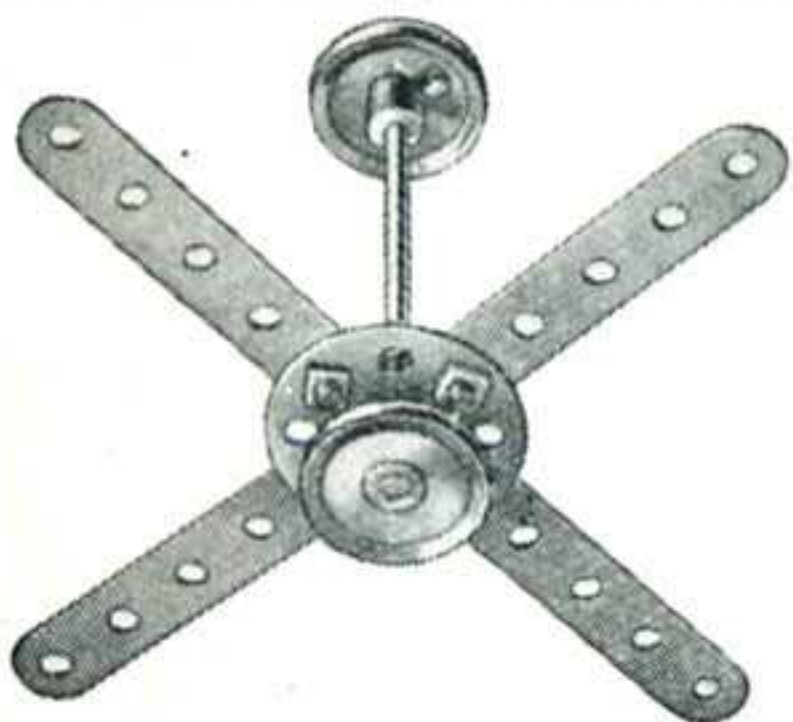
Modèle No. 00.149  
Horloge



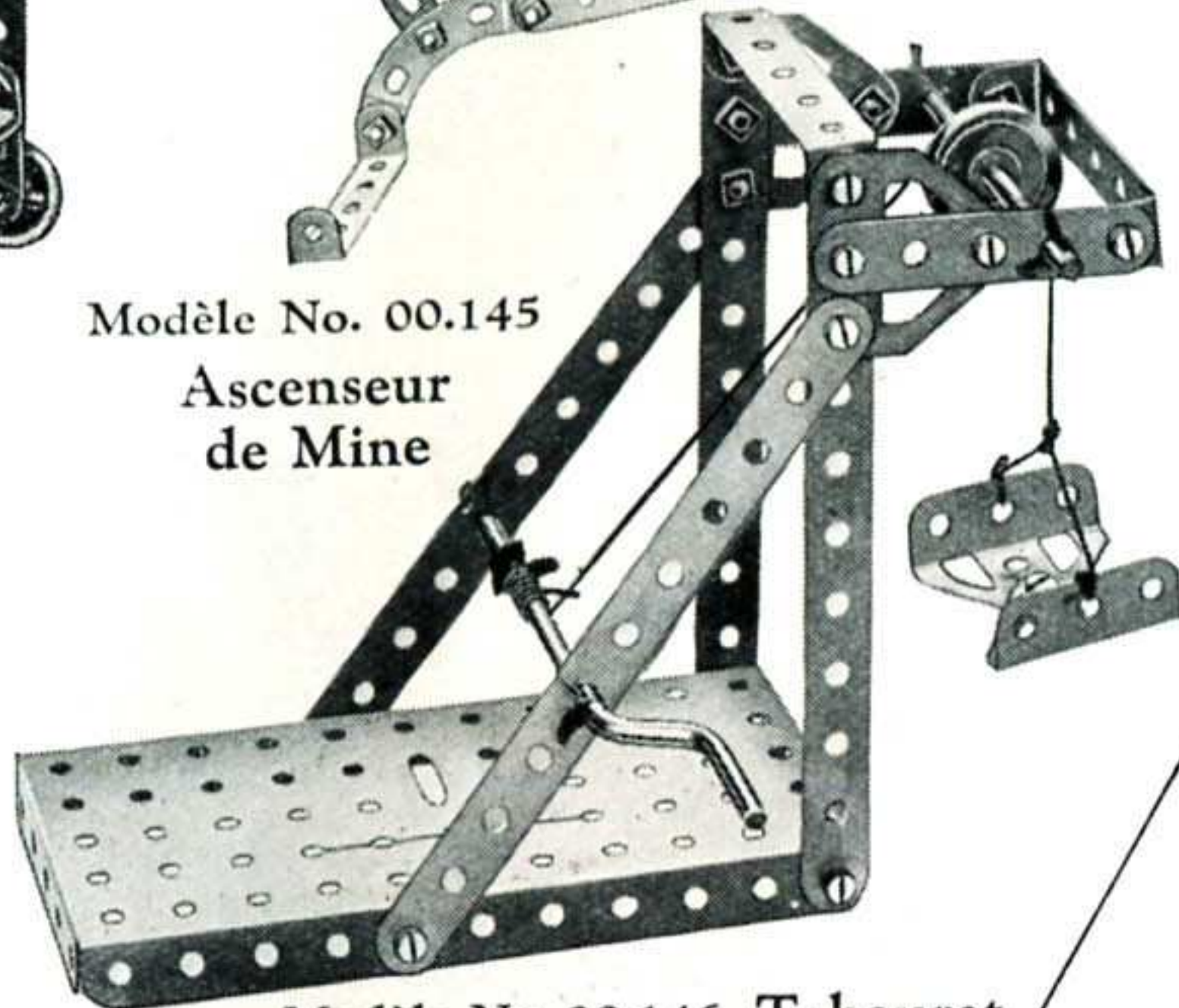
Modèle No. 00.150  
Porte-montre



Modèle No. 00.142  
Ventilateur de Plafond



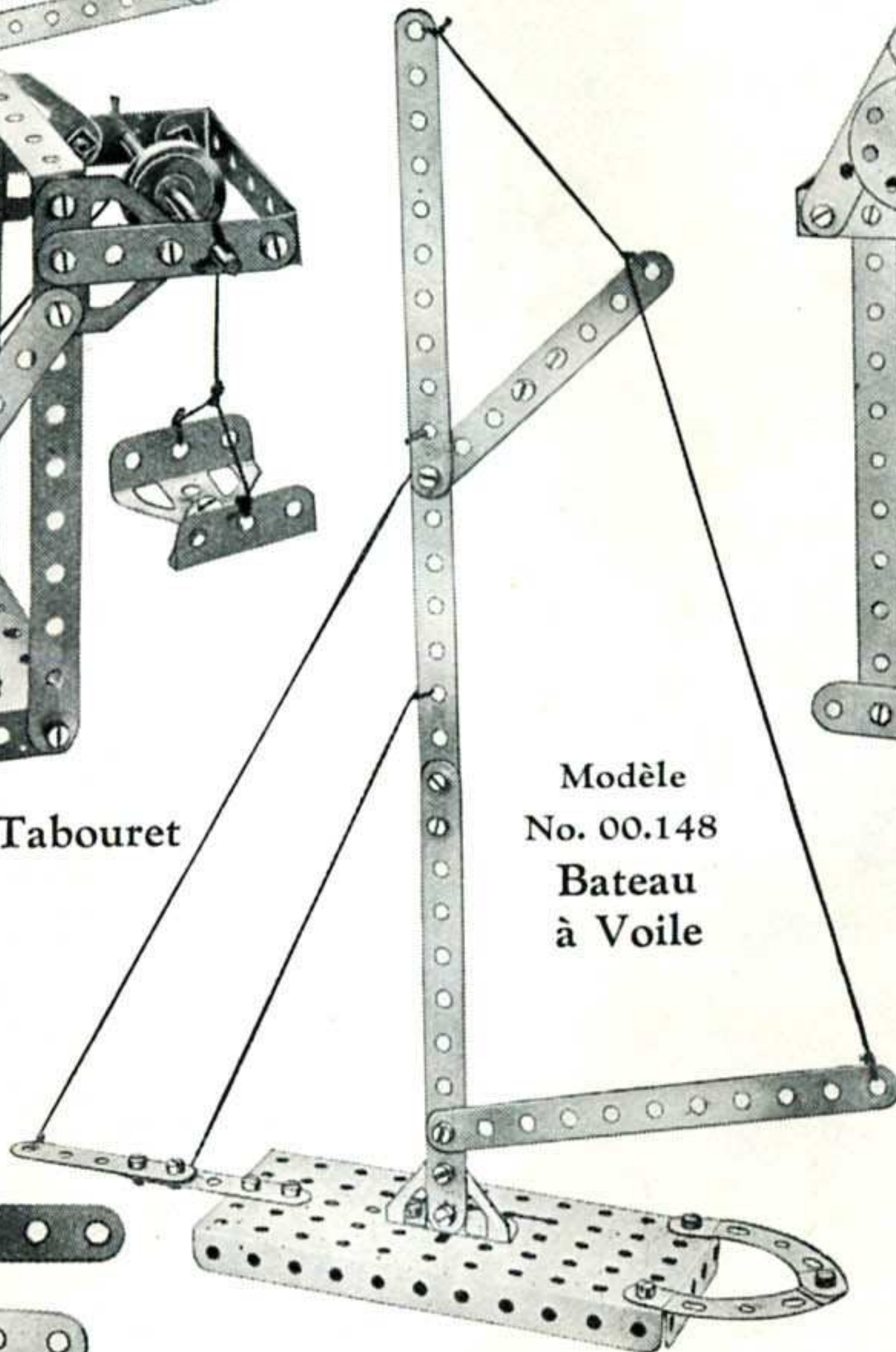
Modèle No. 00.145  
Ascenseur de Mine



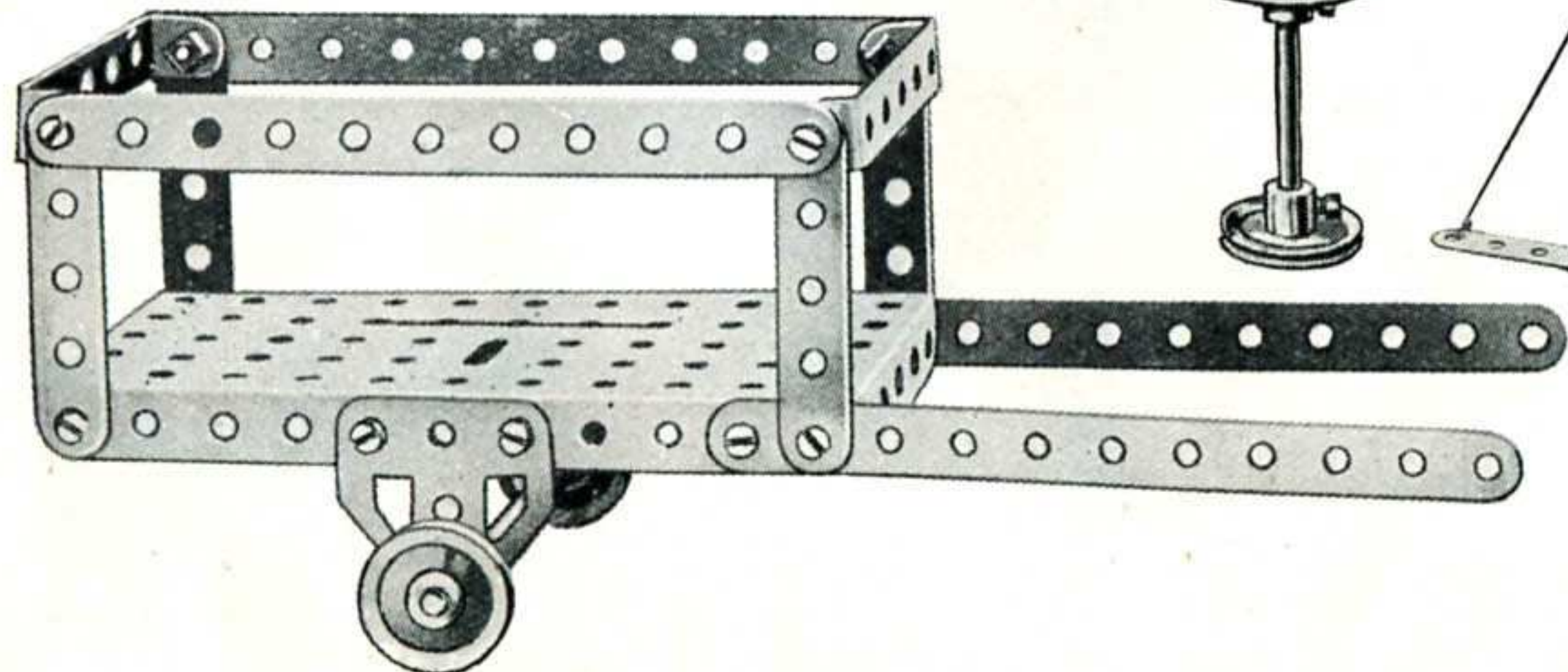
Modèle No. 00.146  
Tabouret



Modèle  
No. 00.148  
Bateau  
à Voile



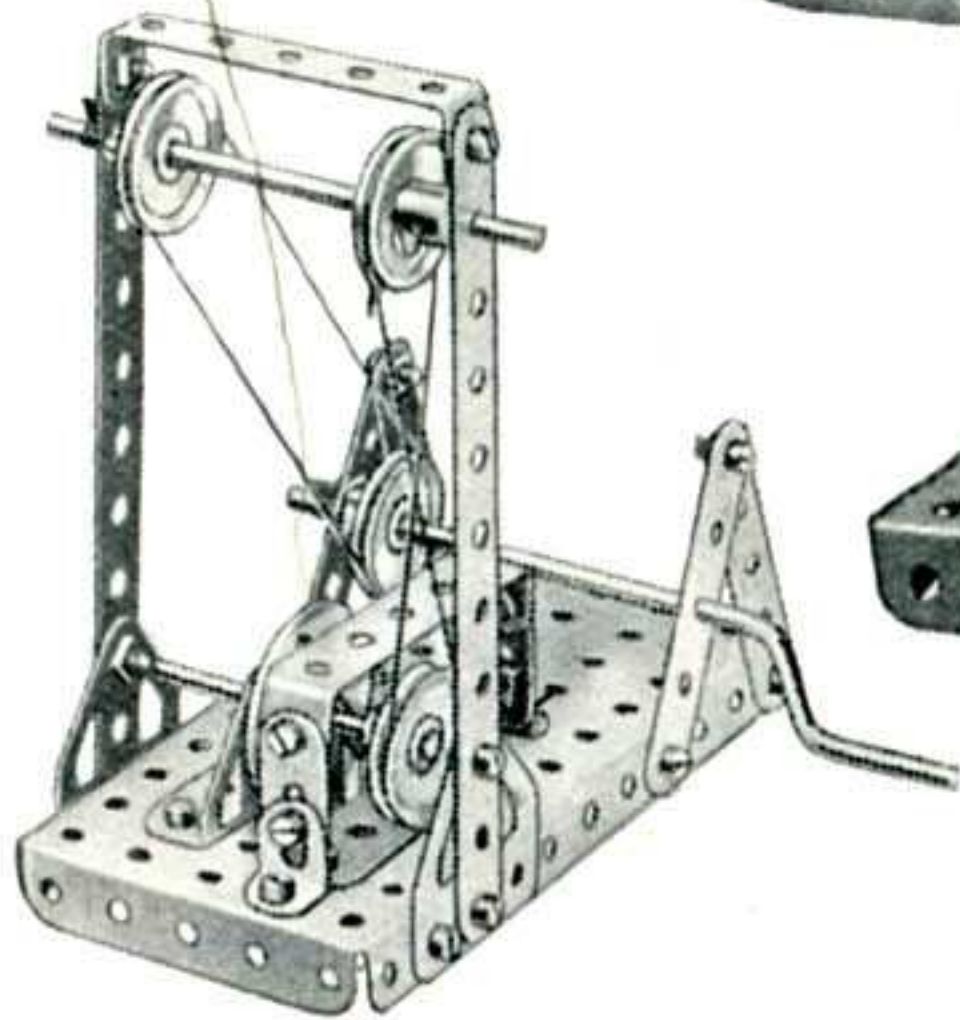
Modèle No. 00.143  
Chariot



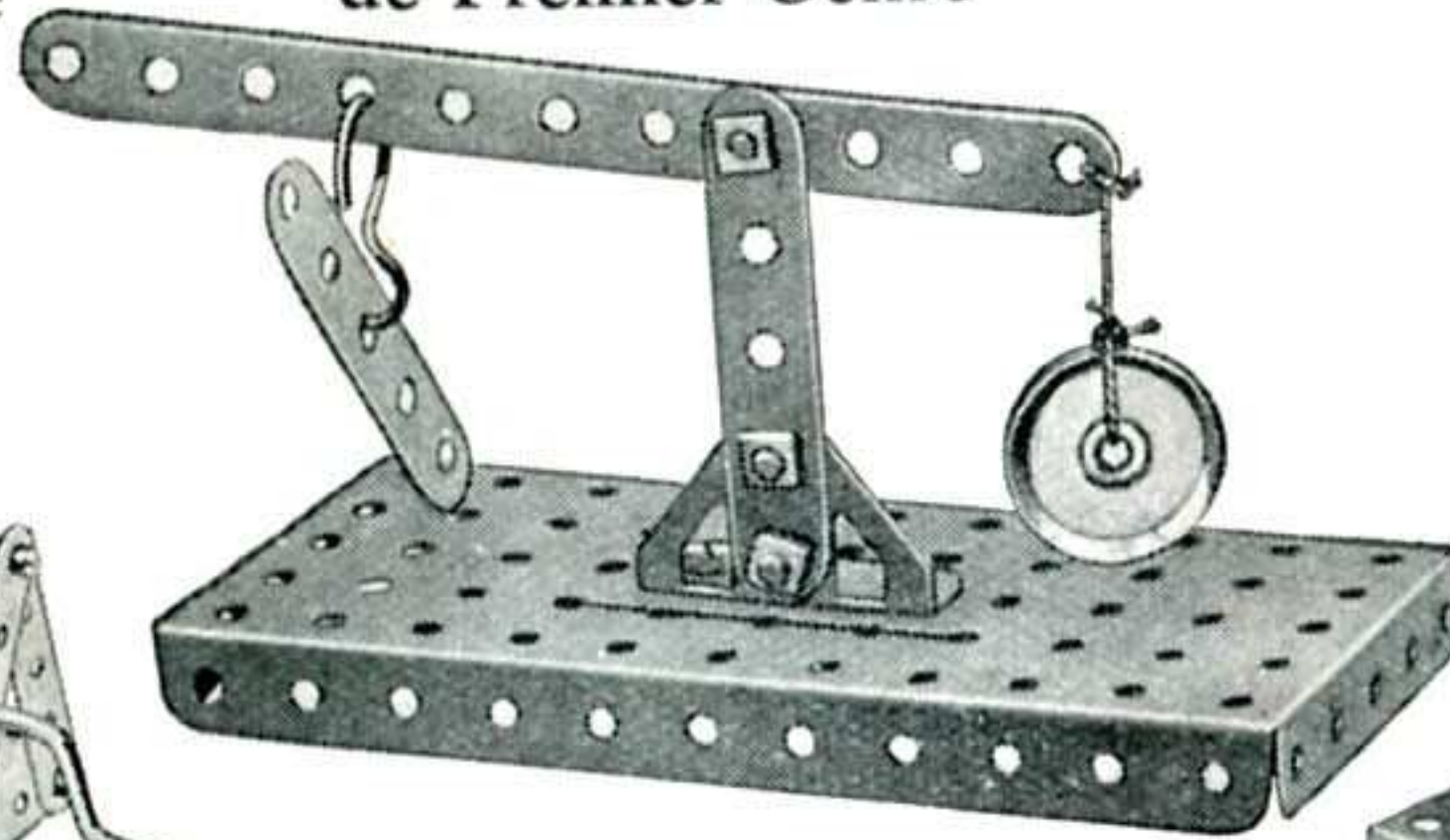


Ces Modèles sont faits avec la boîte MECCANO No. 00

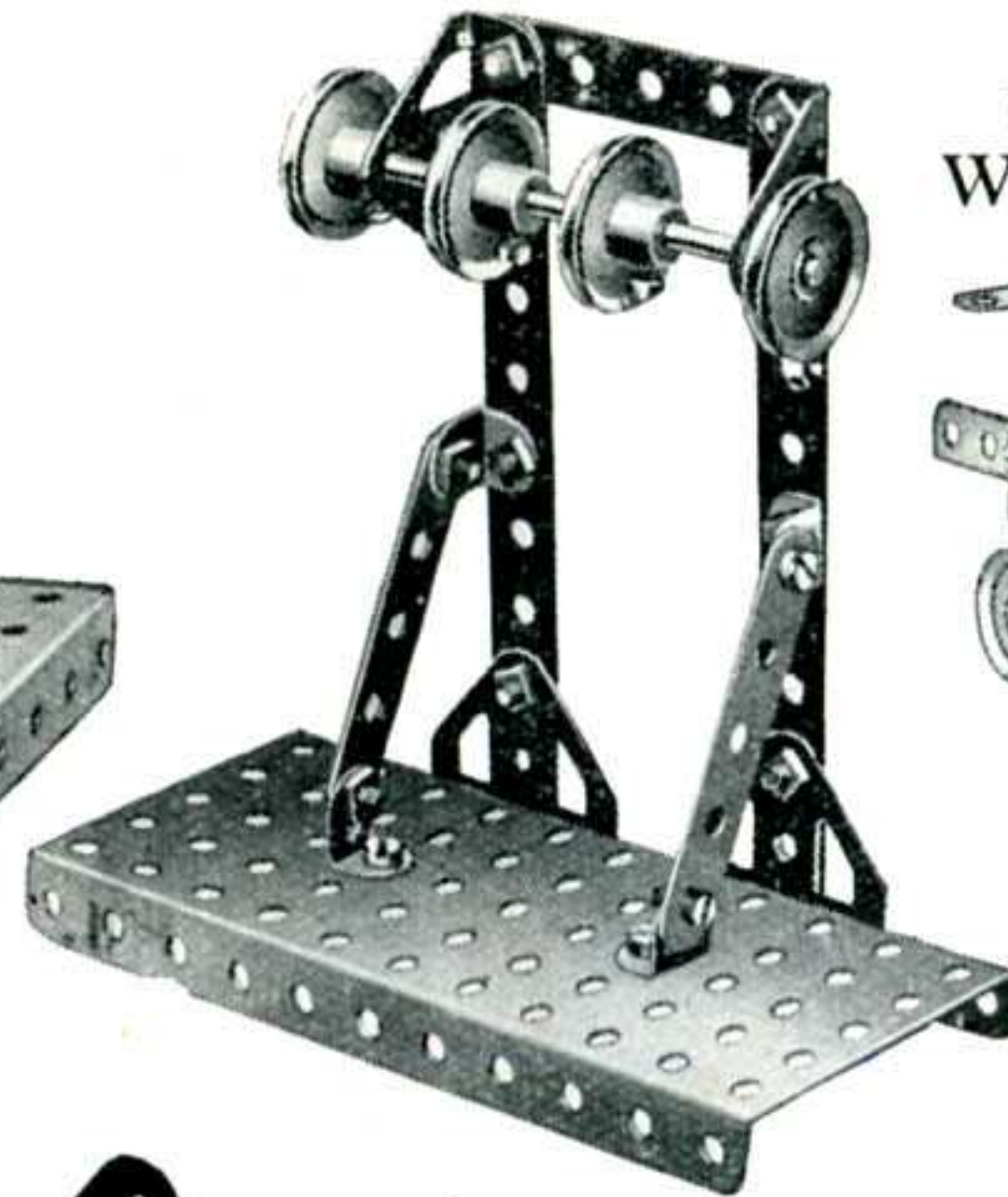
Modèle No. 00.151  
Scie Circulaire



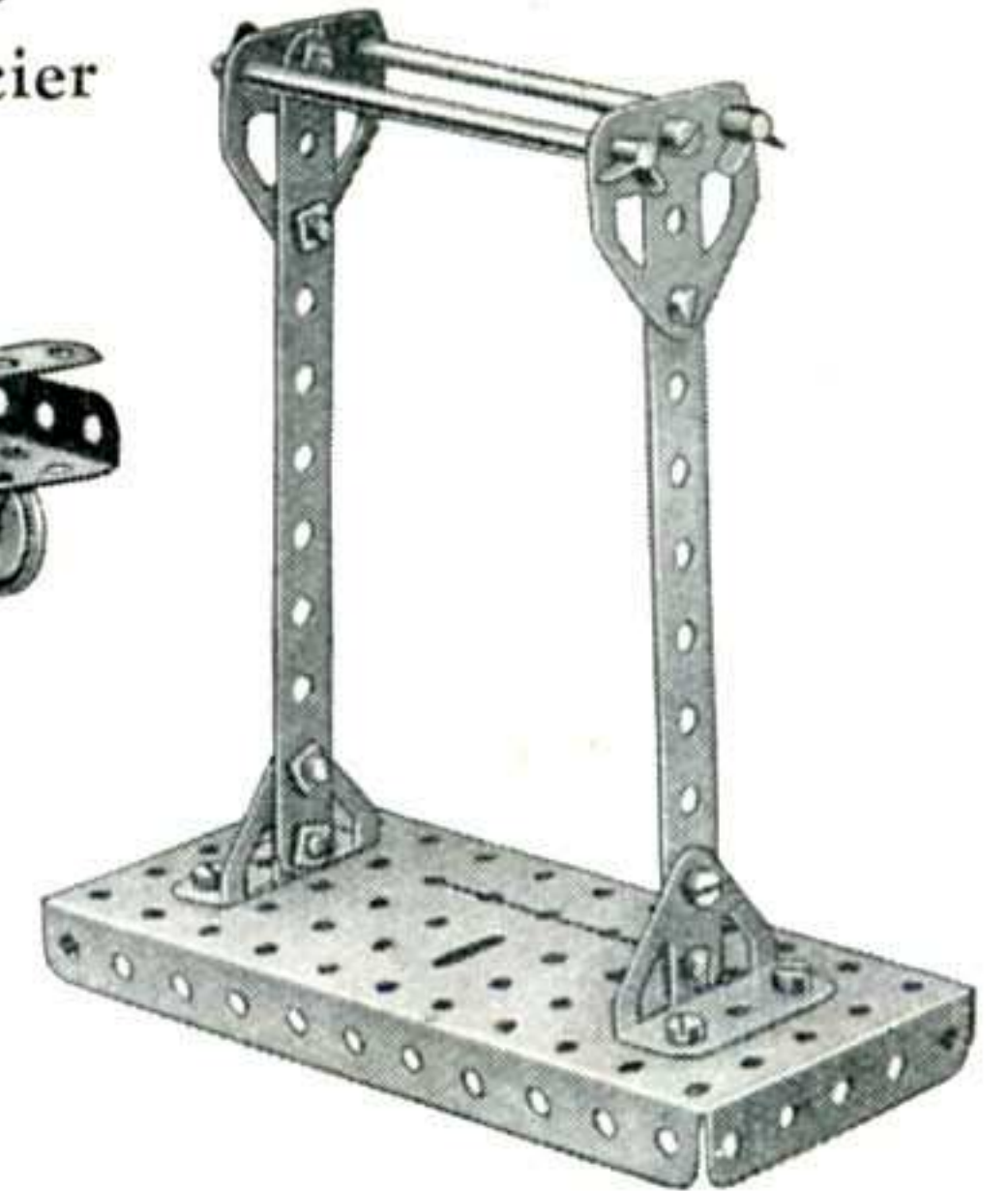
Modèle No. 00.154 Levier  
de Premier Genre



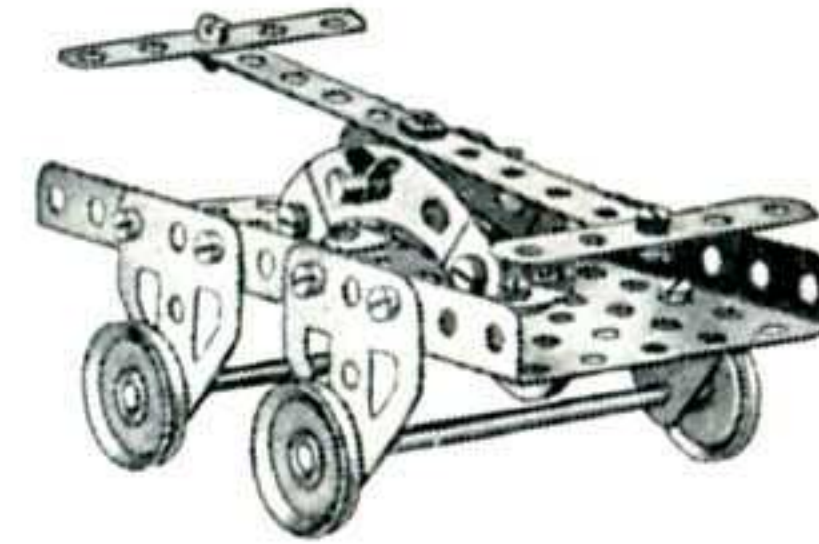
Modèle No. 00.156 Transmission



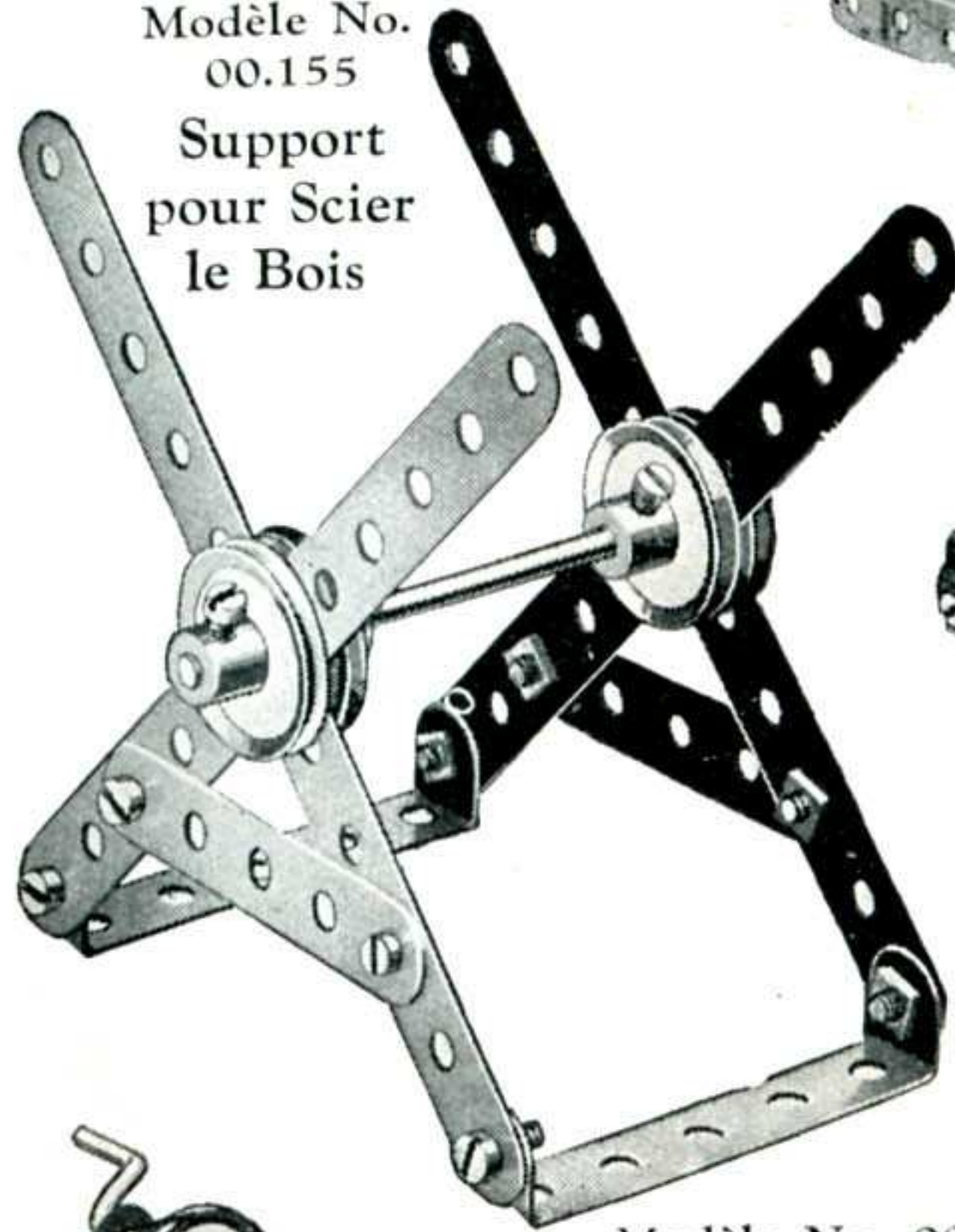
Modèle No. 00.161  
Porte-serviette



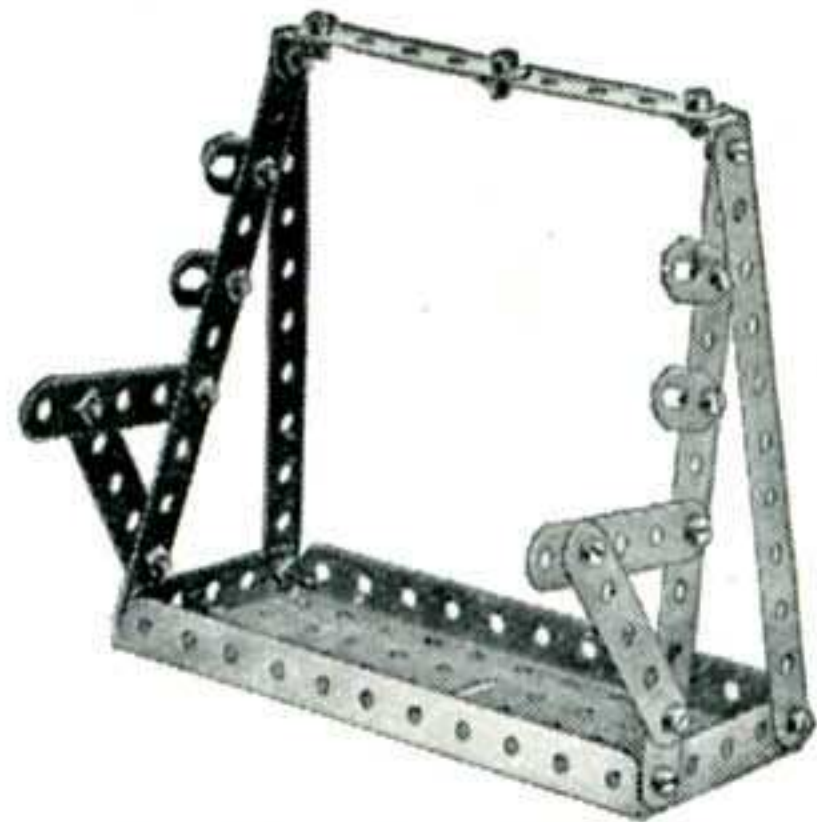
Modèle No. 00.159  
Wagonnet à balancier



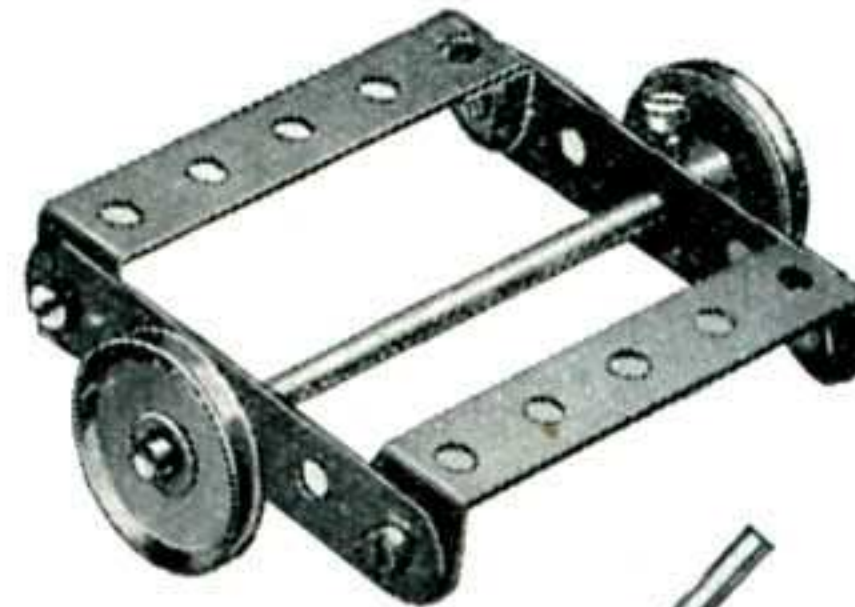
Modèle No. 00.155  
Support  
pour Scier  
le Bois



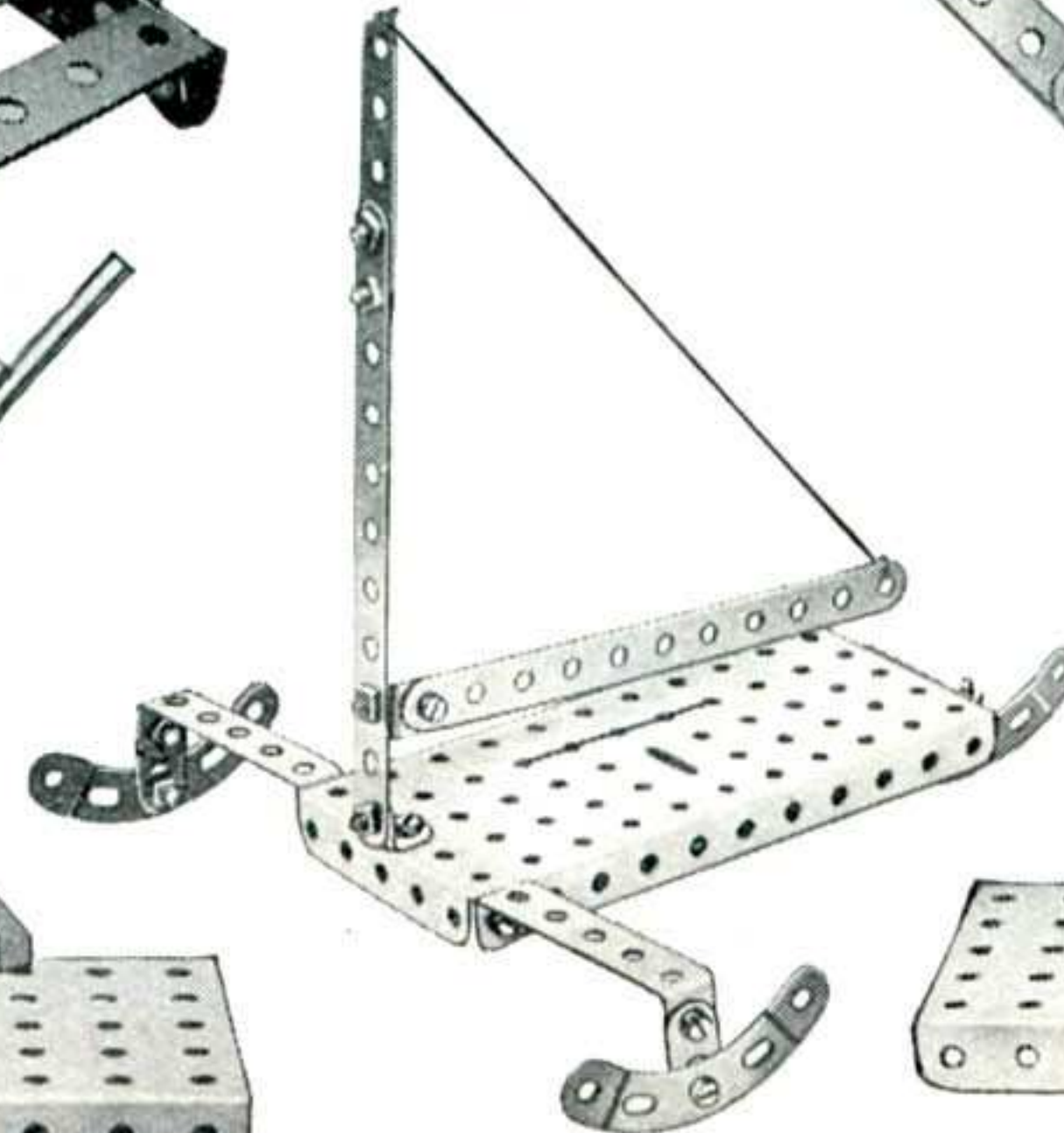
Modèle No. 00.152  
Support pour Plumes



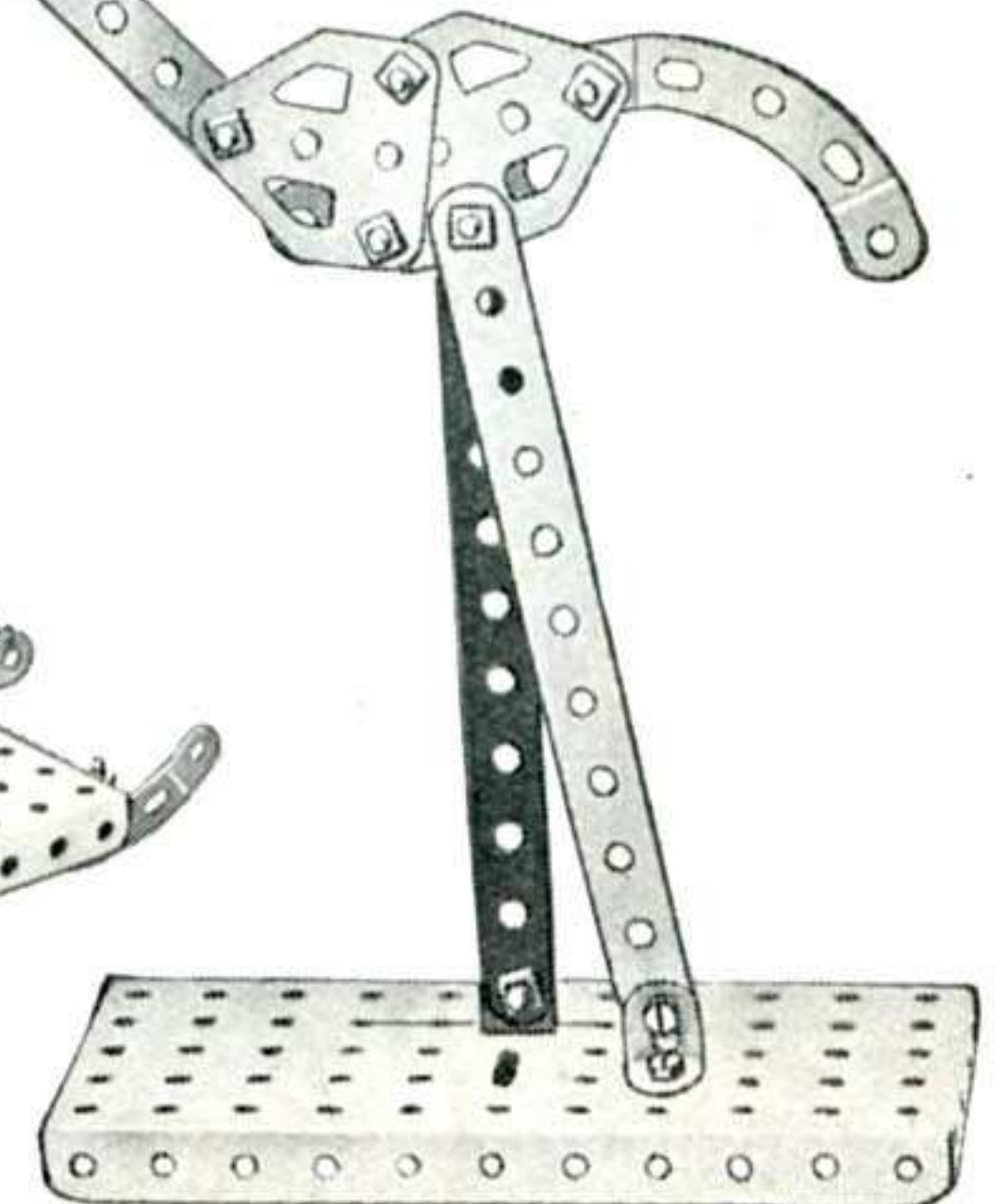
Modèle No. 00.157  
Chariot



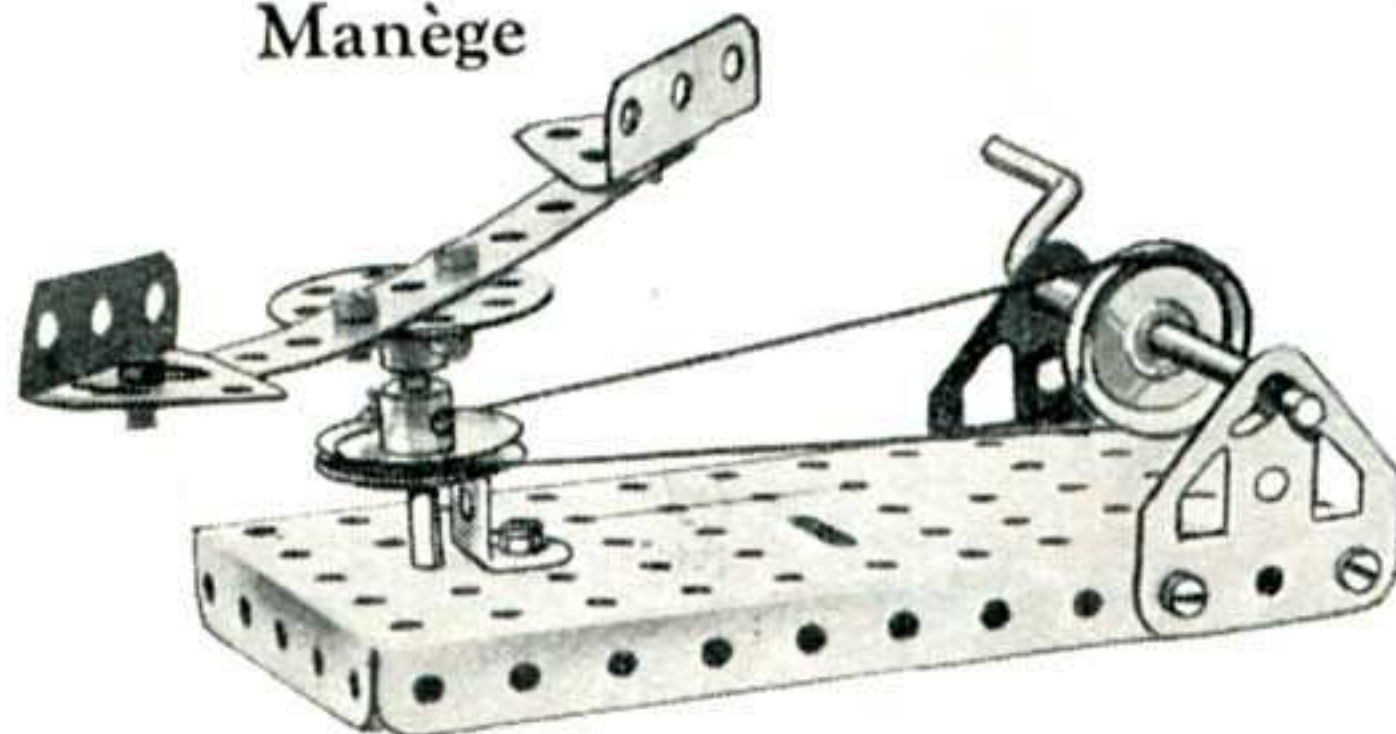
Modèle No. 00.160  
Ice-Boat



Modèle No. 00.162  
Oiseau Antédiluvien



Modèle No. 00.153  
Manège



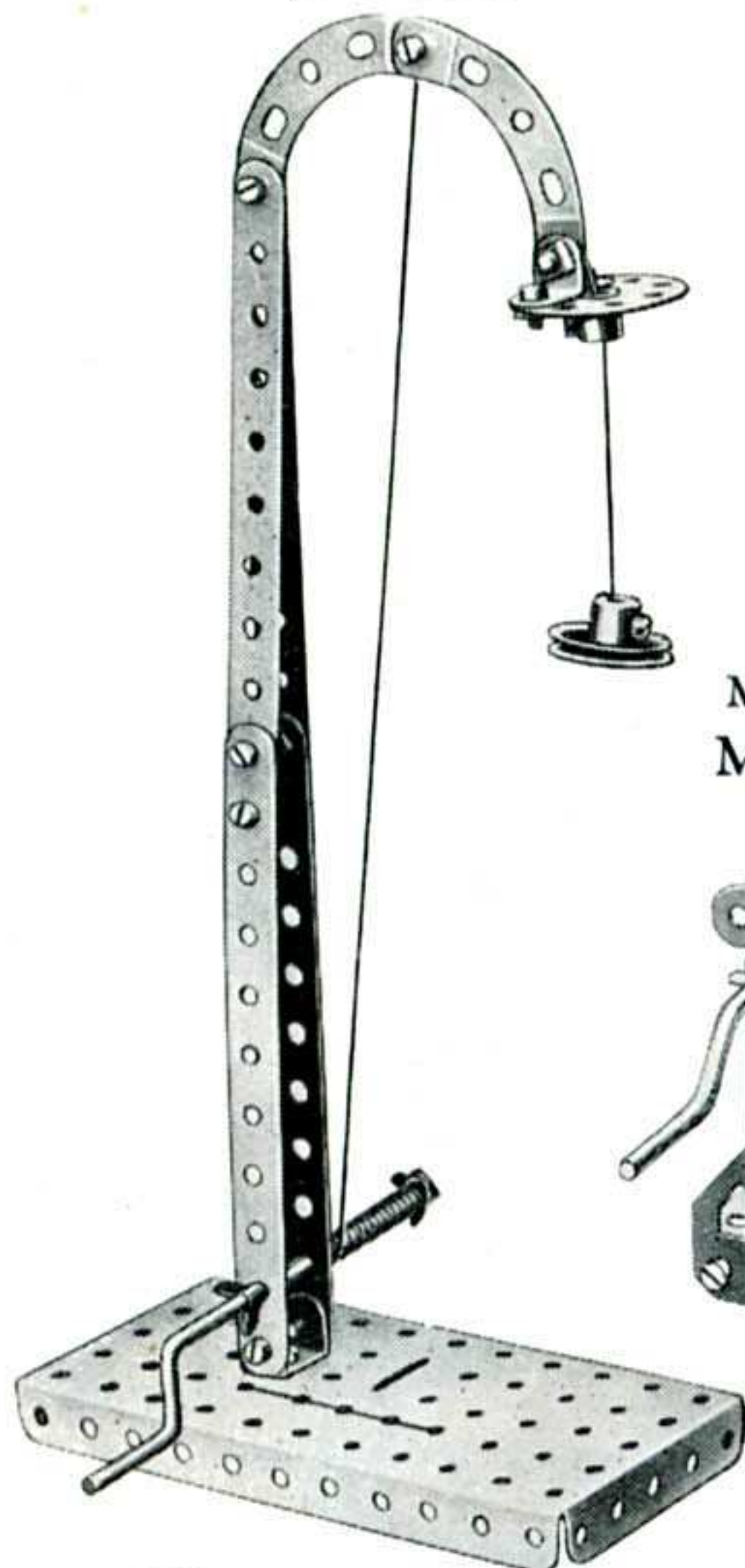
Modèle No. 00.158  
Canon Anti-aérien



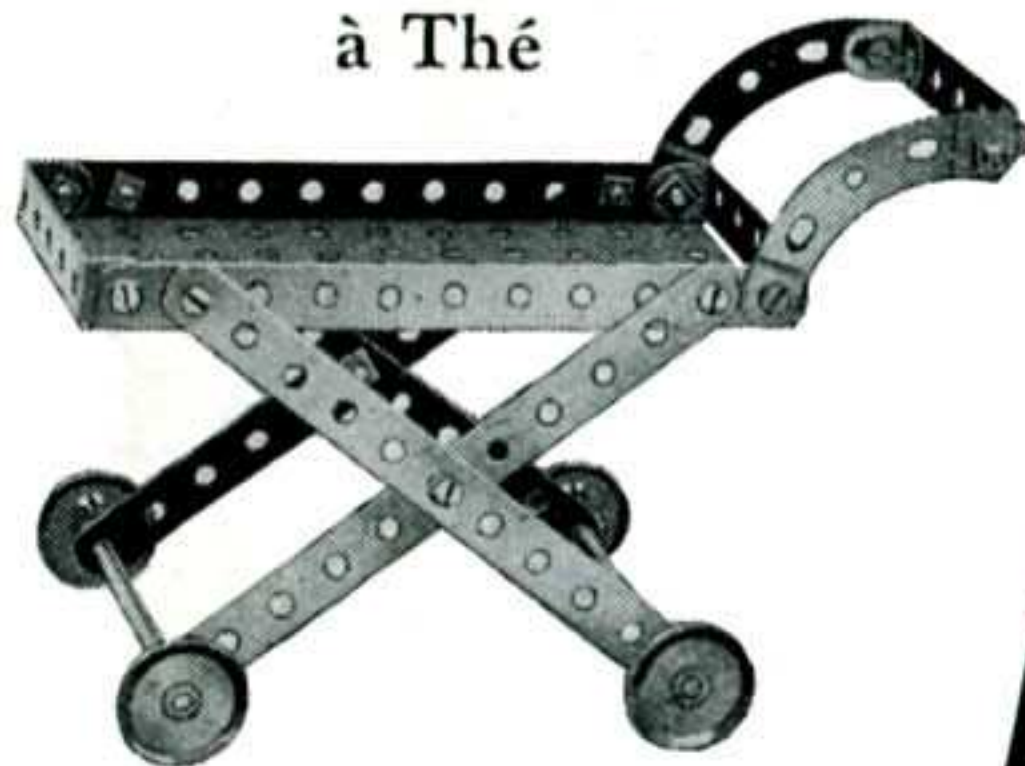


Ces Modèles sont faits avec la boîte MECCANO No. 00

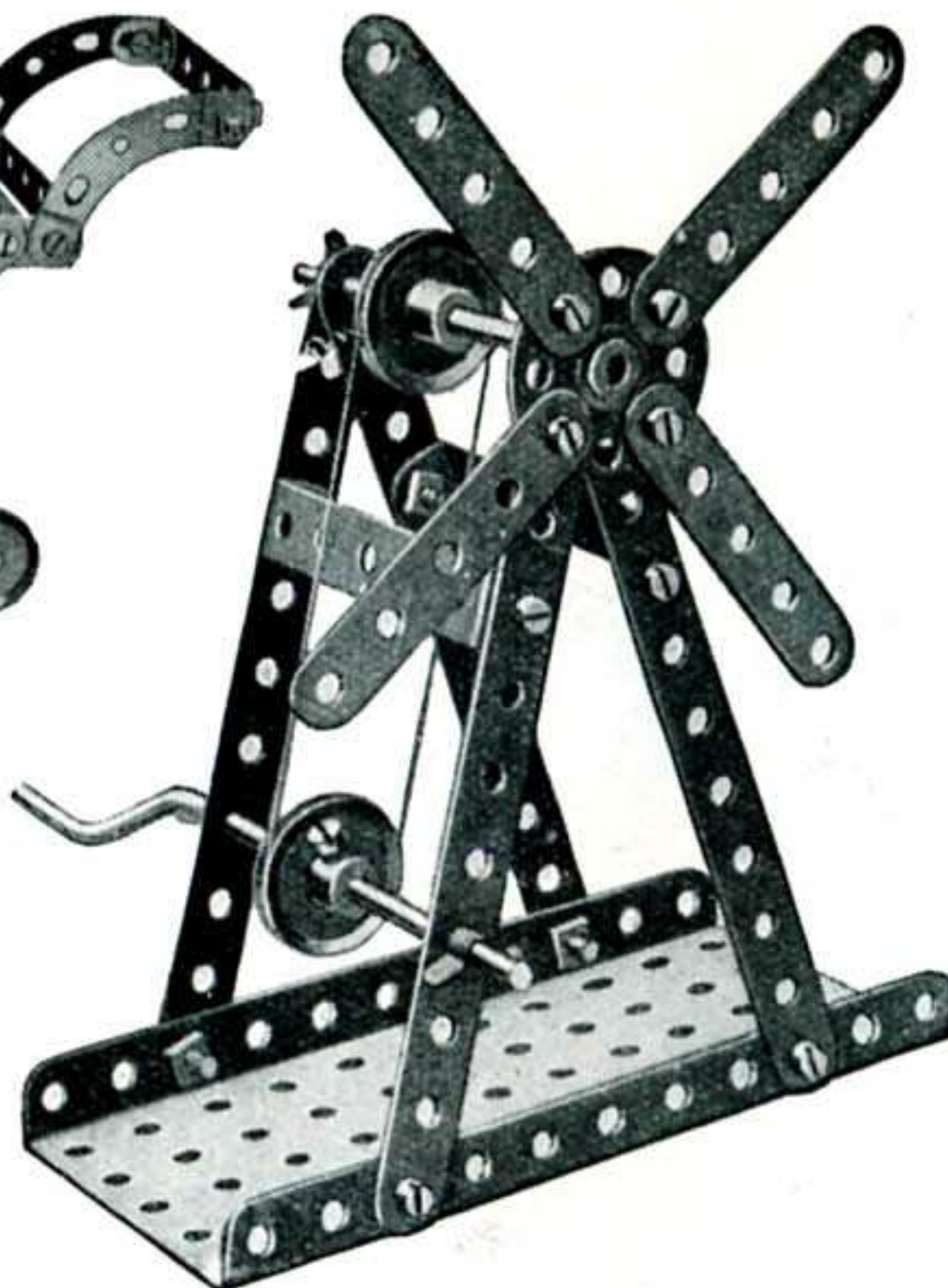
Modèle No. 00.163  
Lampe à Arc



Modèle No. 00.165  
Table Roulante  
à Thé



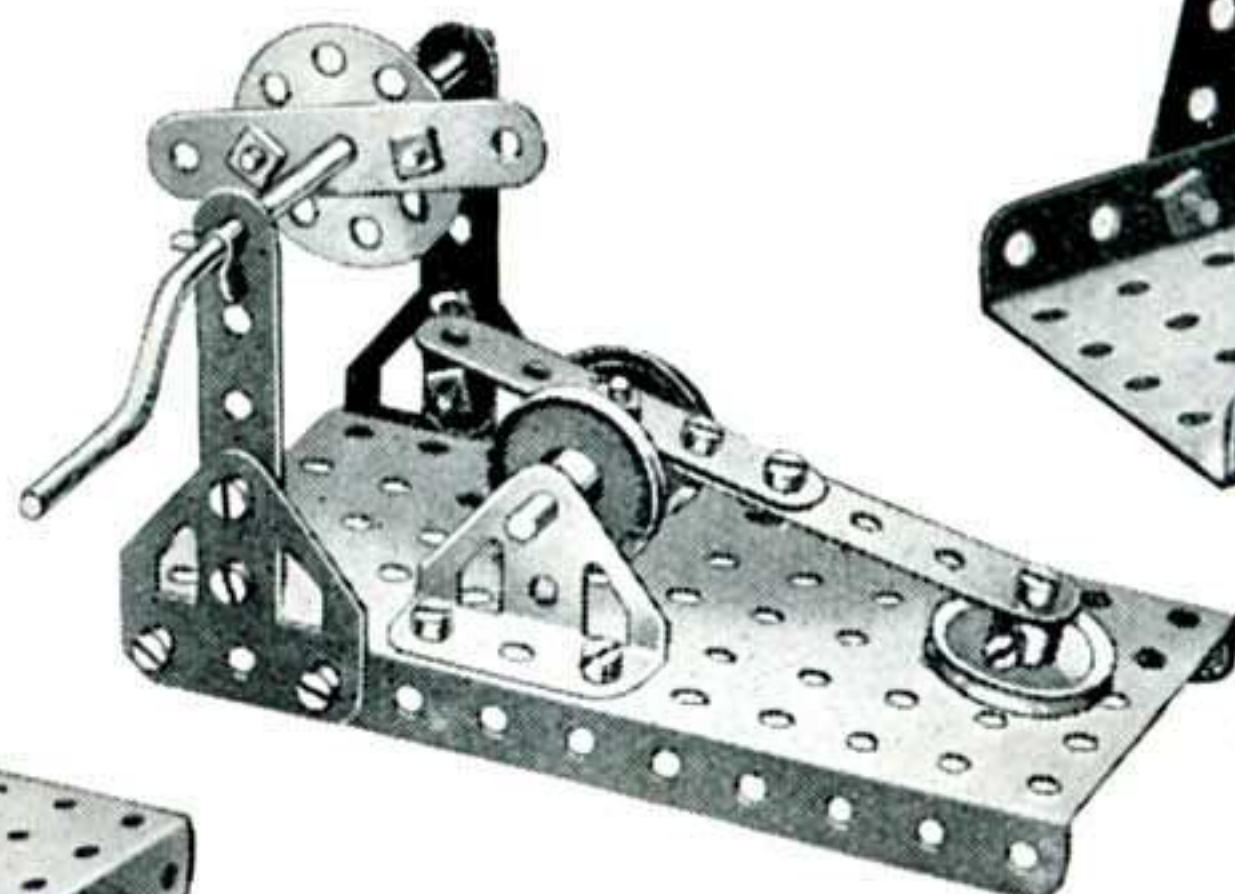
Modèle No. 00.167  
Moulin à Vent



Modèle No. 00.171  
Mât d'Amarrage  
pour Dirigeable



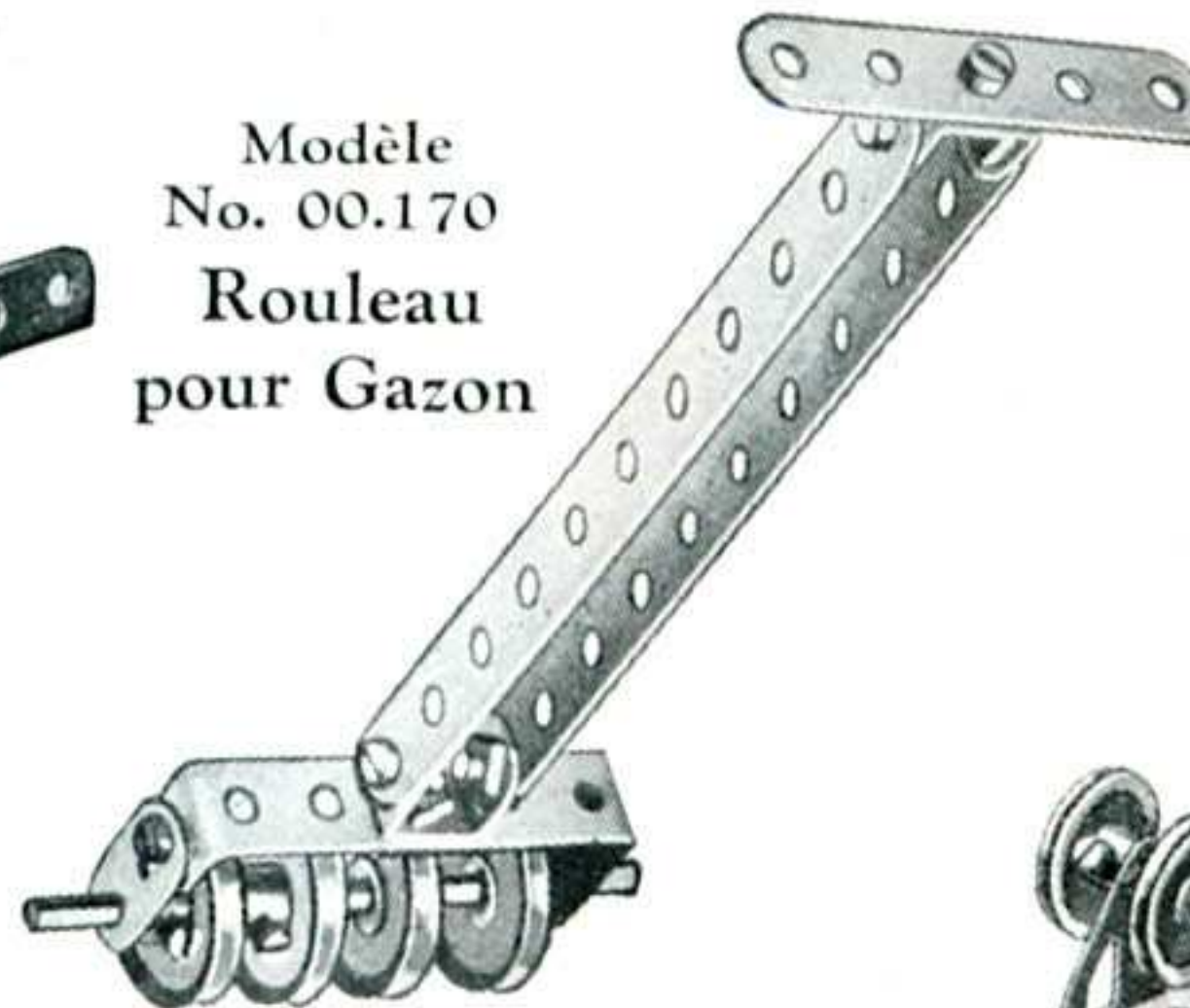
Modèle No. 00.166  
Marteau à Cames



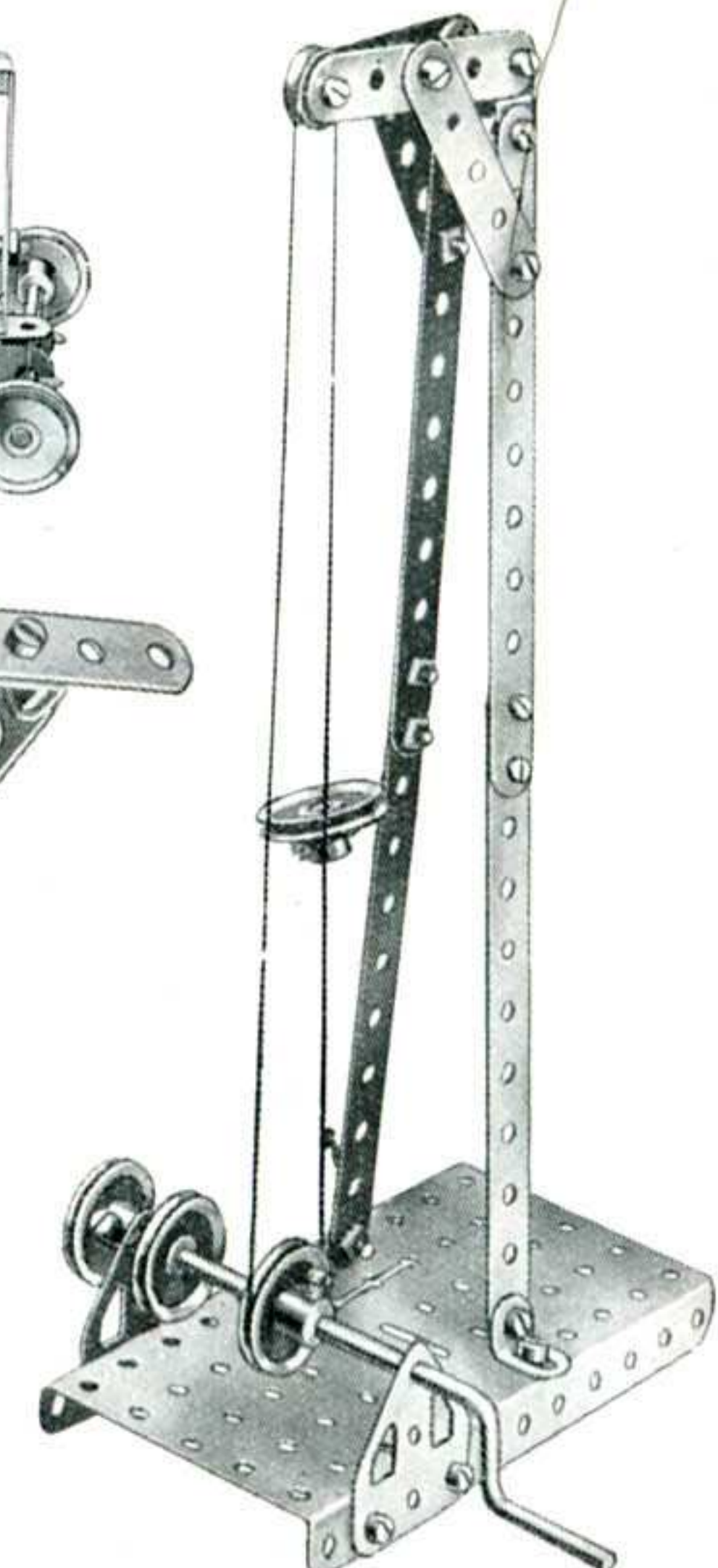
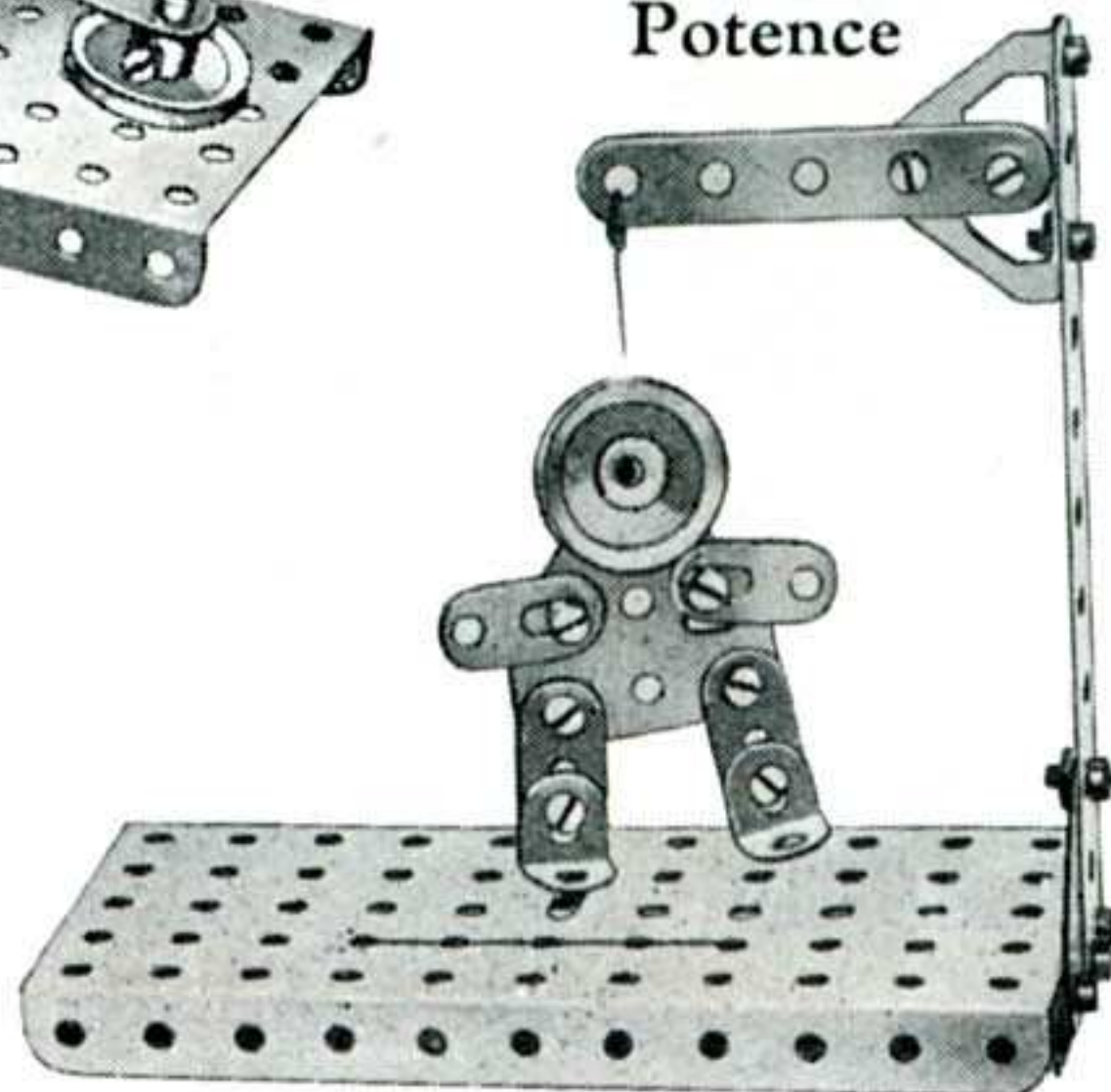
Modèle No. 00.169  
Sommo



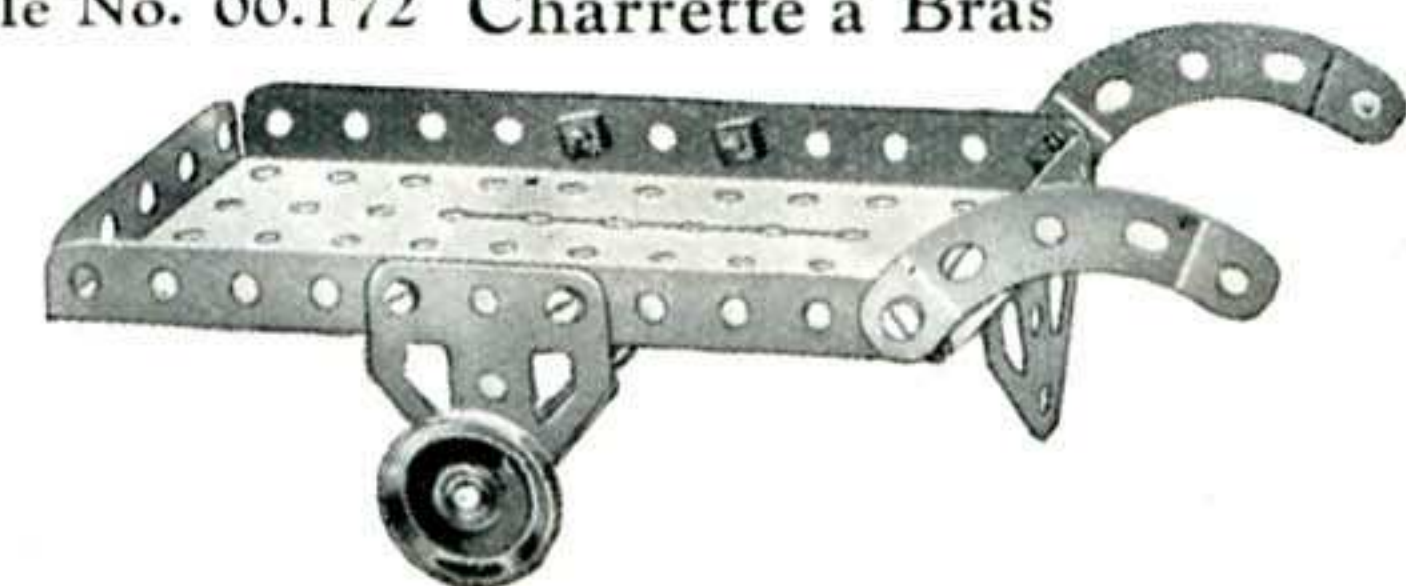
Modèle  
No. 00.170  
Rouleau  
pour Gazon



Modèle No. 00.168  
Potence



Modèle No. 00.172 Charrette à Bras



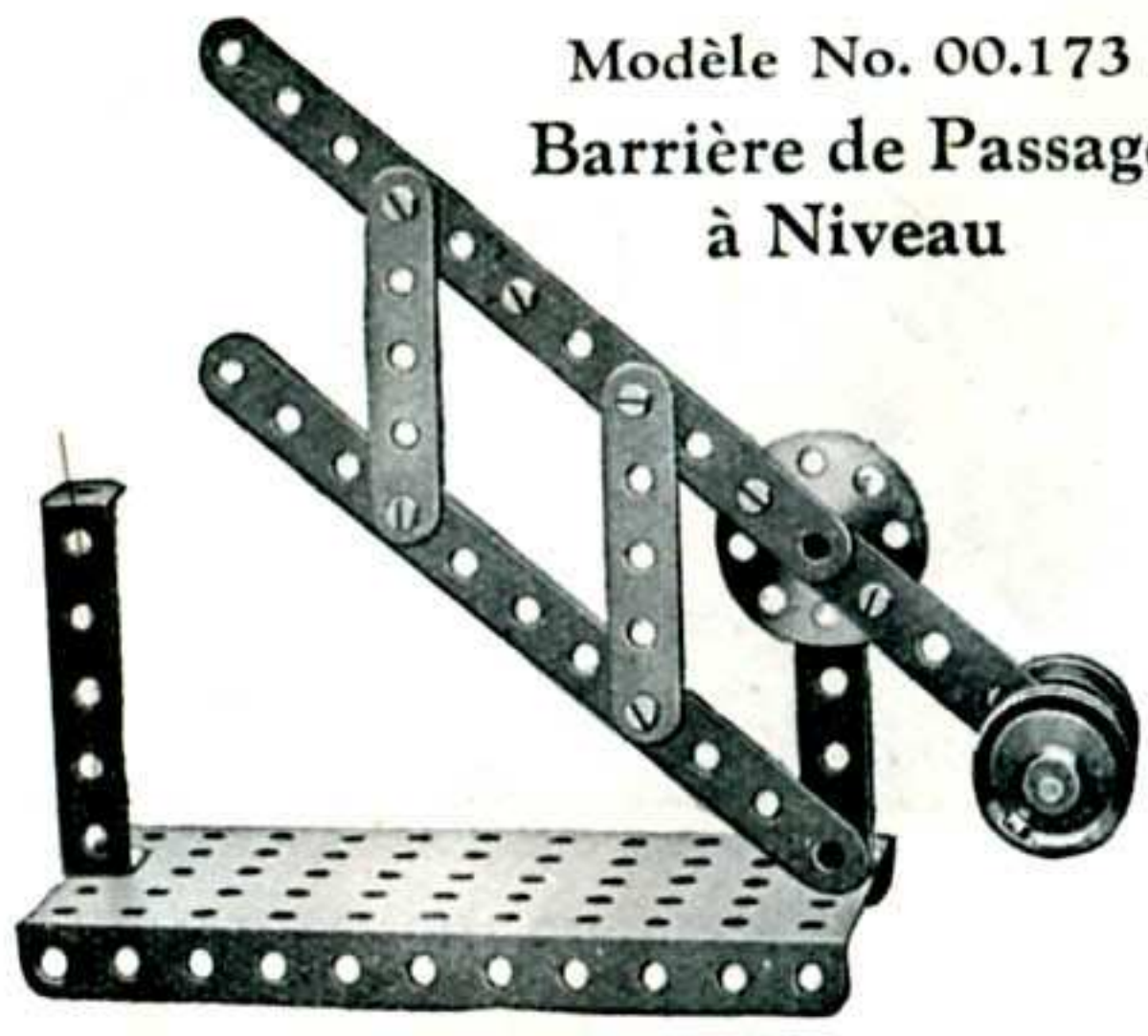
Modèle No. 00.164  
Fauteuil pour  
Malade





Ces Modèles sont faits avec la boîte MECCANO No. 00

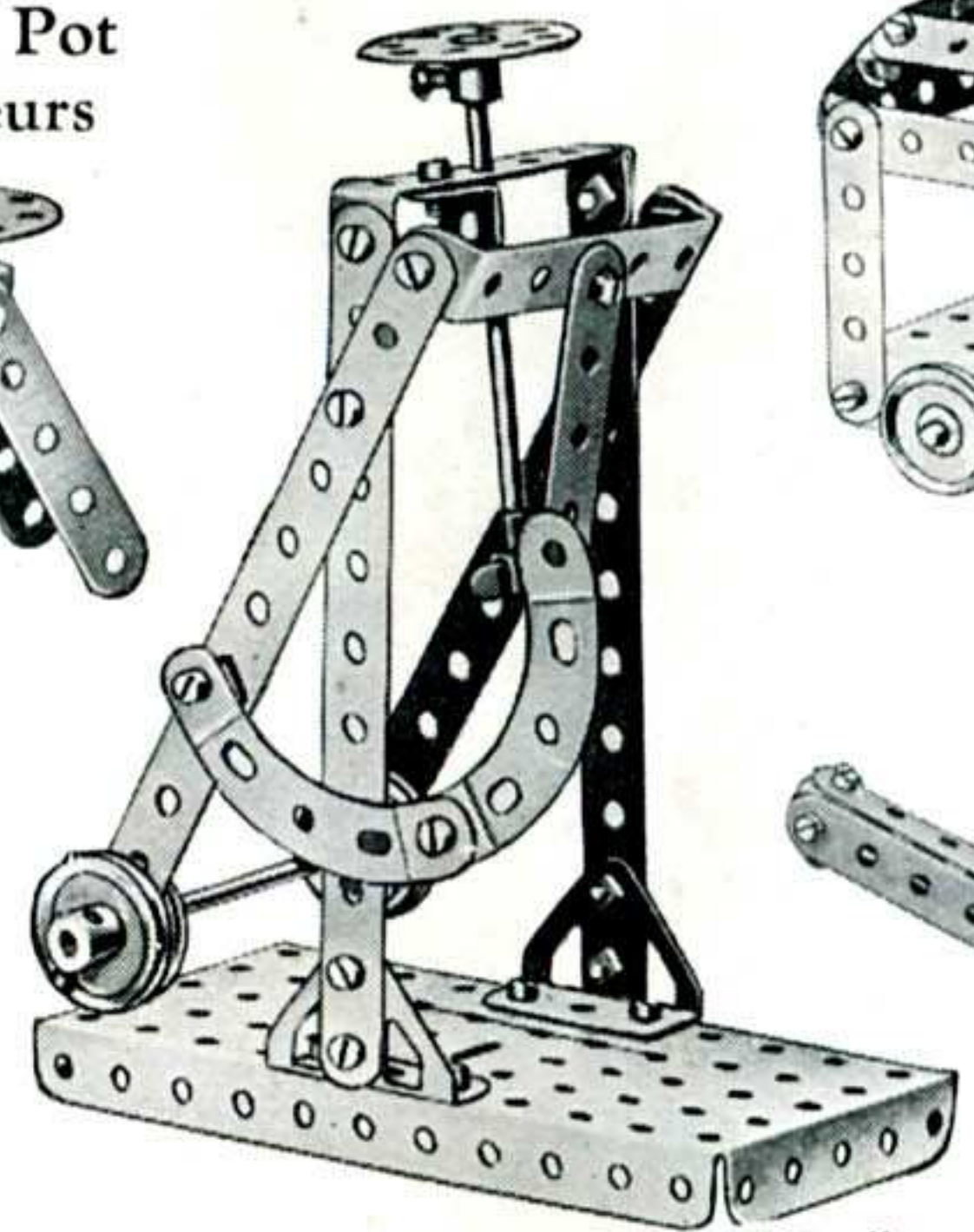
Modèle No. 00.173  
Barrière de Passage  
à Niveau



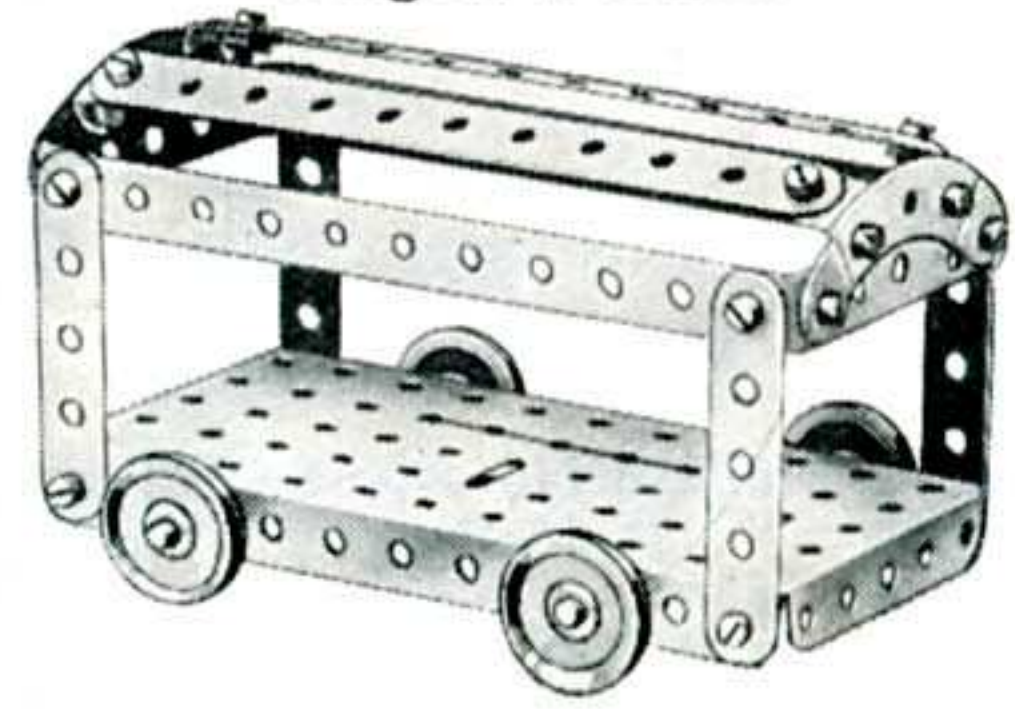
Modèle No. 00.175  
Piédestal  
pour Pot  
à Fleurs



Modèle No. 00.177  
Pèse-lettres

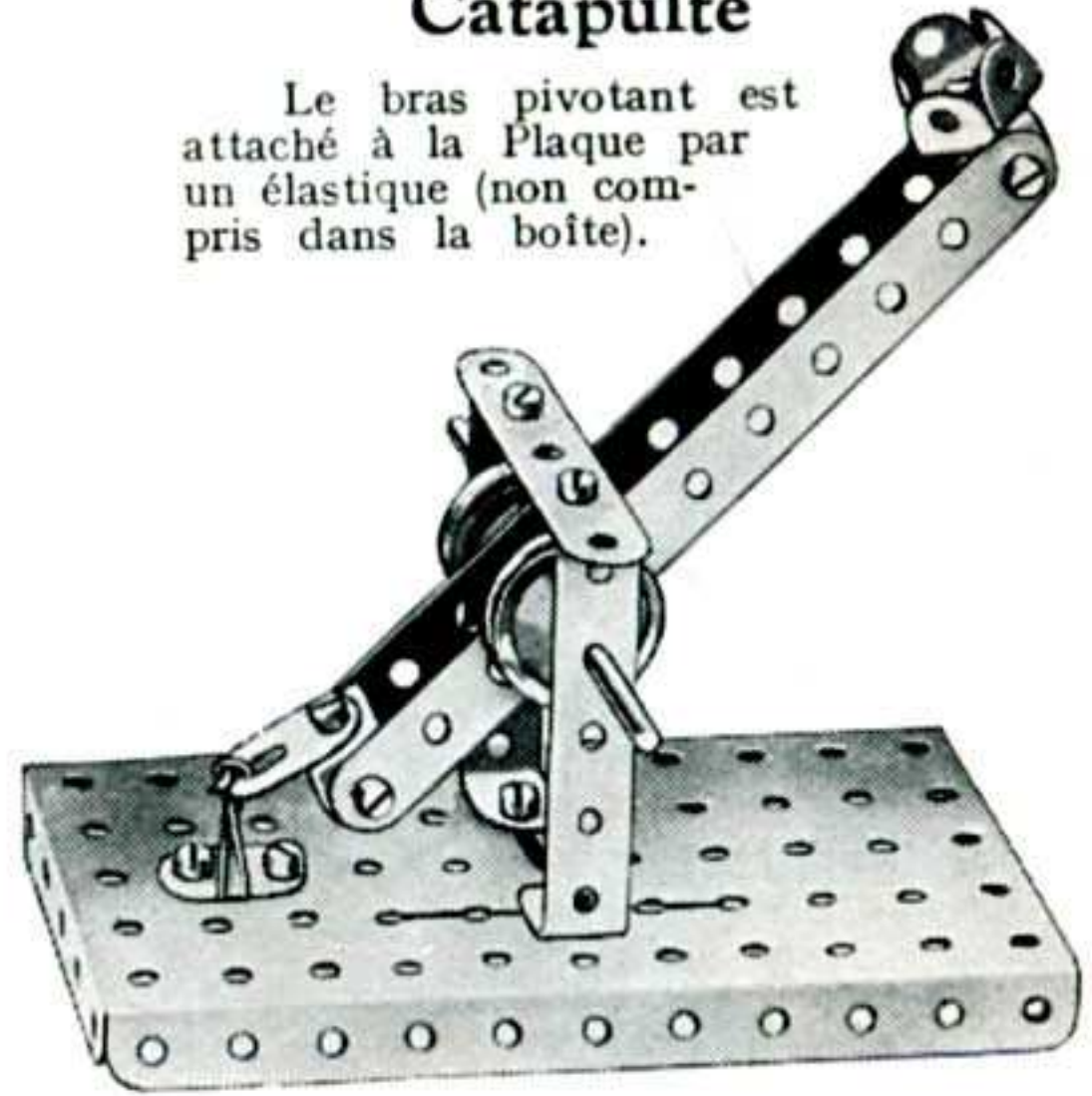


Modèle No. 00.179  
Wagon Pullman

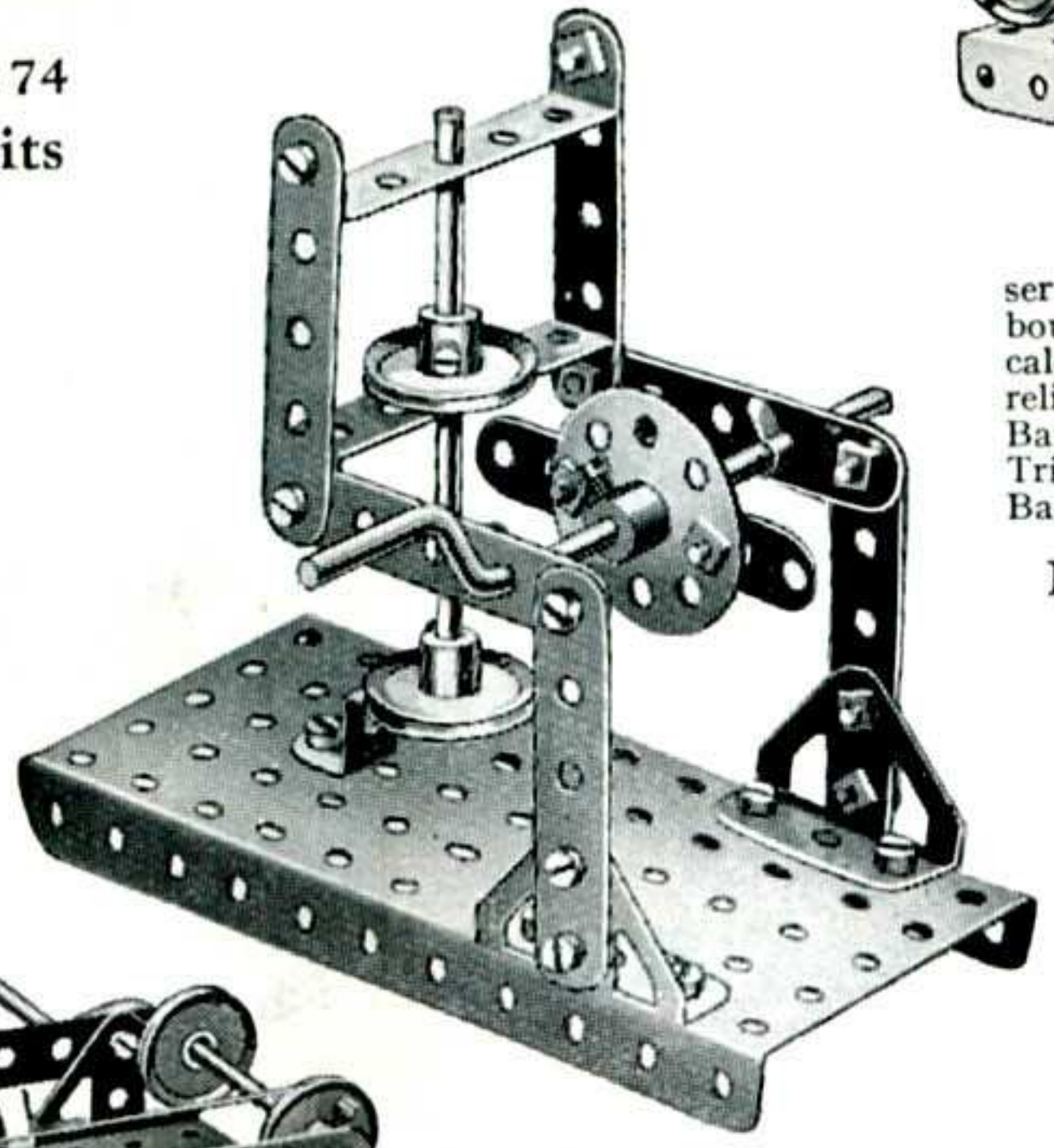


Modèle No. 00.181  
Catapulte

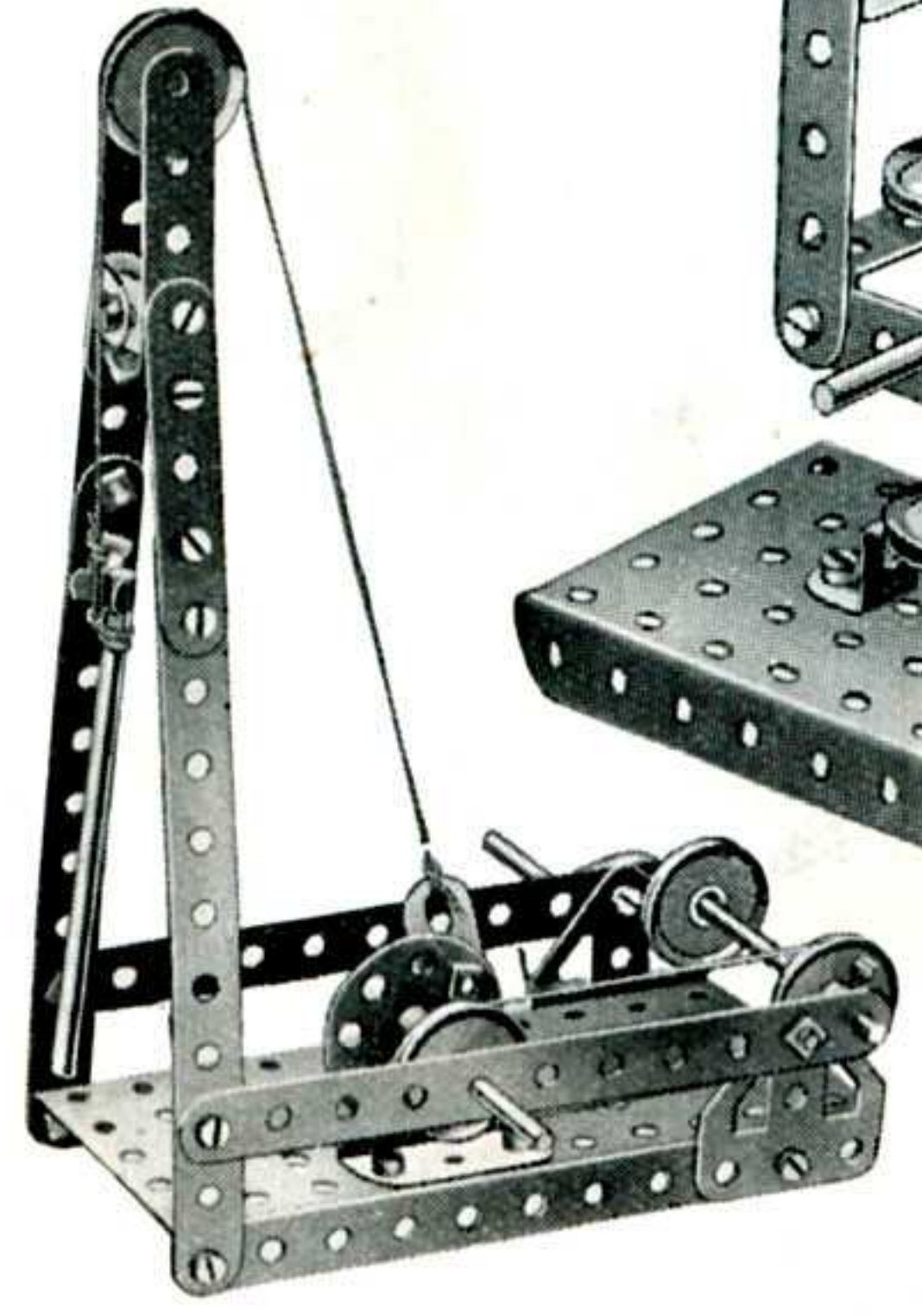
Le bras pivotant est  
attaché à la Plaque par  
un élastique (non com-  
pris dans la boîte).



Modèle No. 00.176  
Bocard



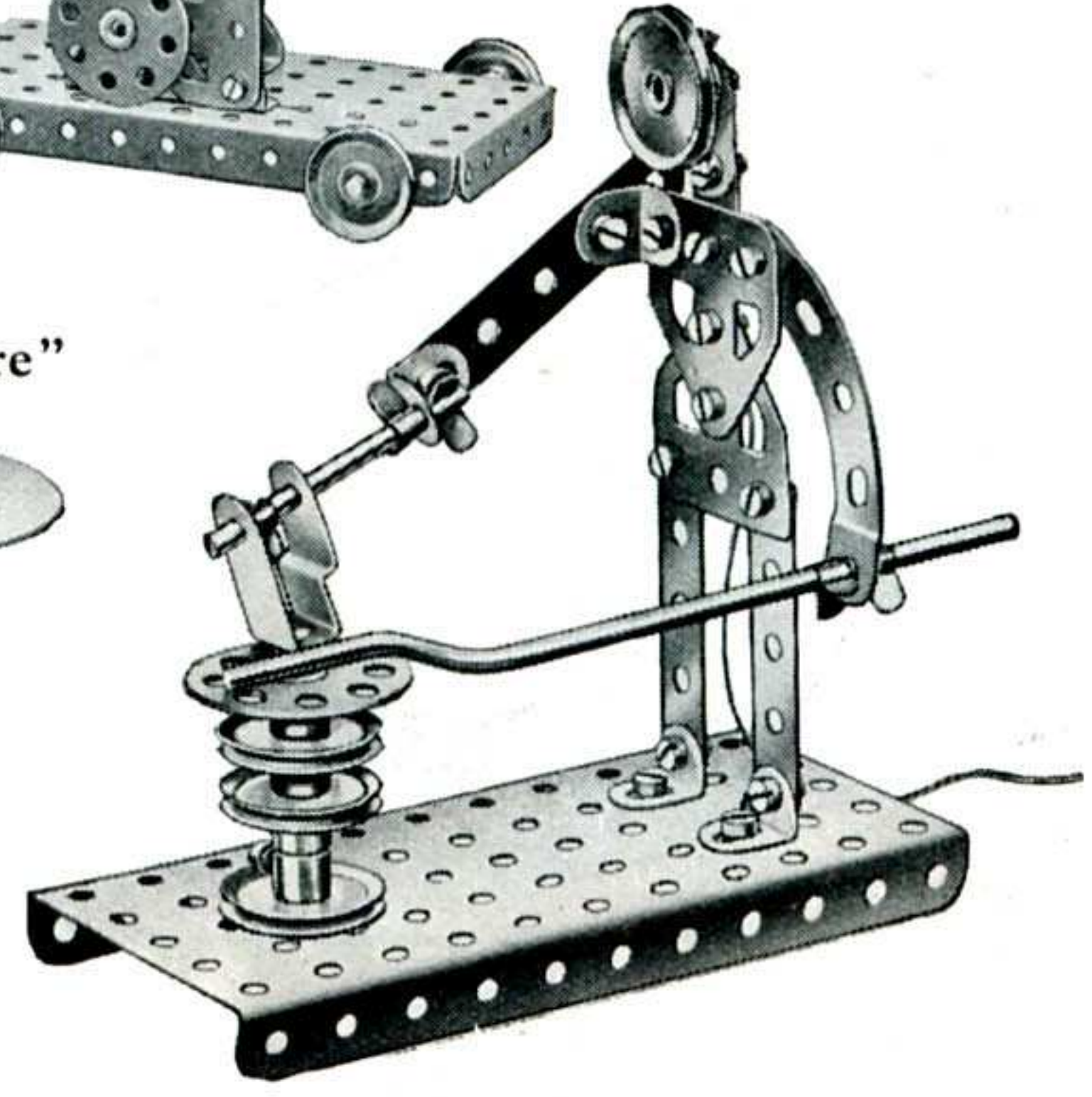
Modèle No. 00.174  
Foreuse de Puits



Modèle No. 00.180  
Canon

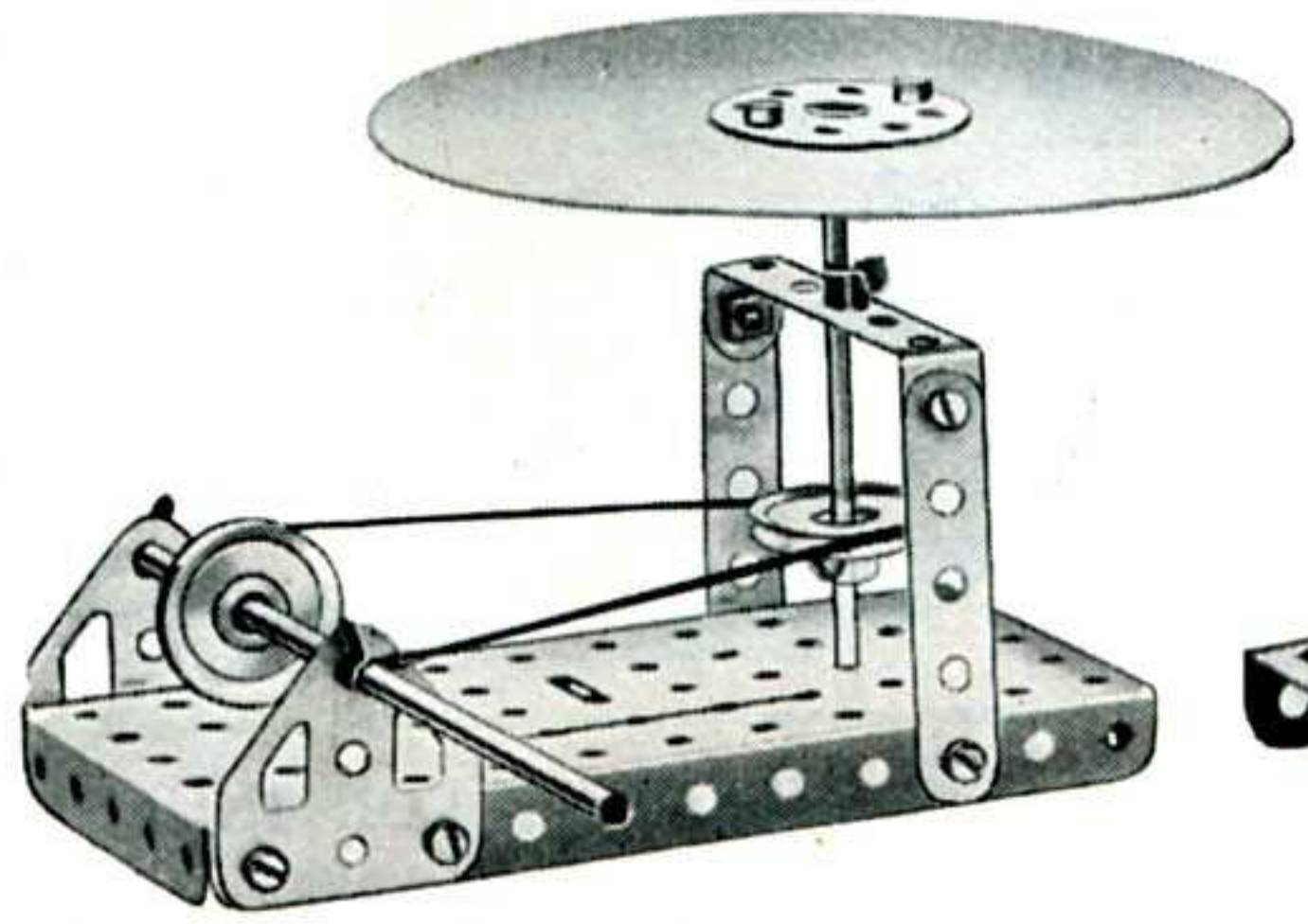


Modèle No. 00.182  
Forgeron



Les Bandes de 14 cm. munies de Poulies  
servant de poids sont pivotées, à l'aide de  
boulons à contre-écrous, aux Bandes verti-  
cales, et une Bande Courbée de 60 x 12 mm.  
relie leurs extrémités supérieures. Cette  
Bande Courbée est jointe, à son tour, à la  
Tringle verticale de 9 cm. à l'aide d'une  
Bande de 6 cm. et d'une Equerre.

Modèle No. 00.178 "Assiette au Beurre"

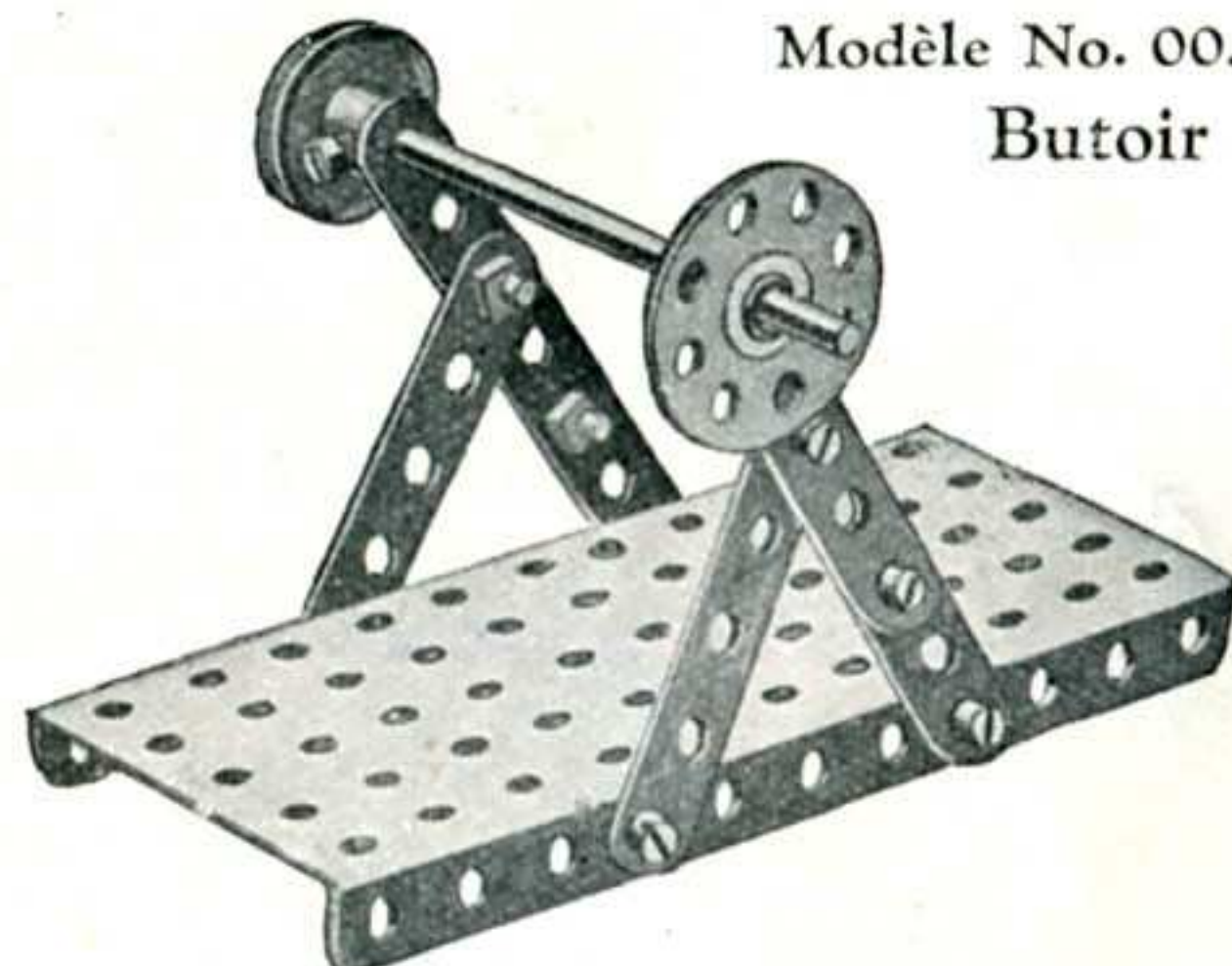




Ces Modèles sont faits avec la boîte MECCANO No. 0 ou les boîtes No. 00 et No. 00A

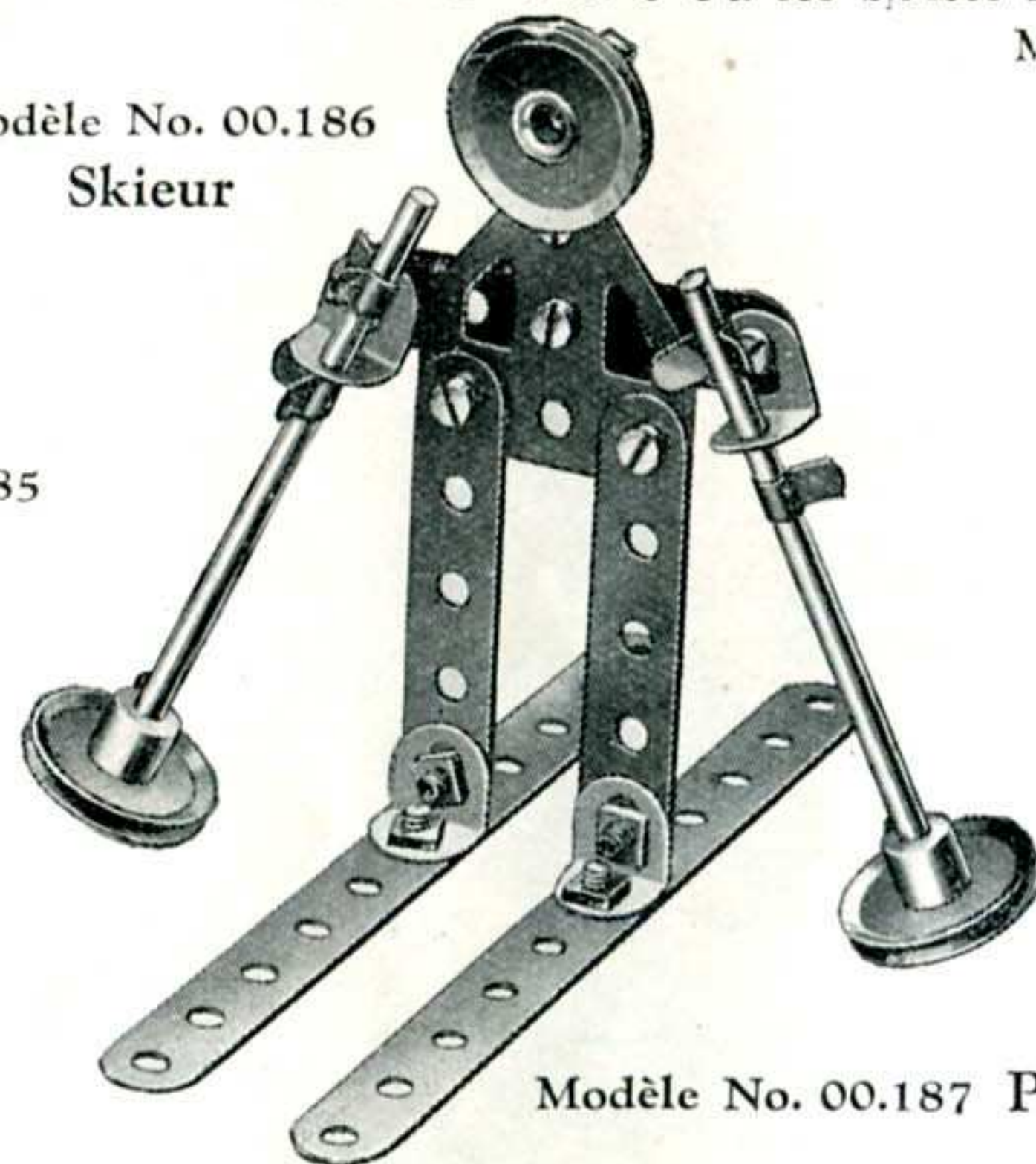
Modèle No. 00.183

Butoir

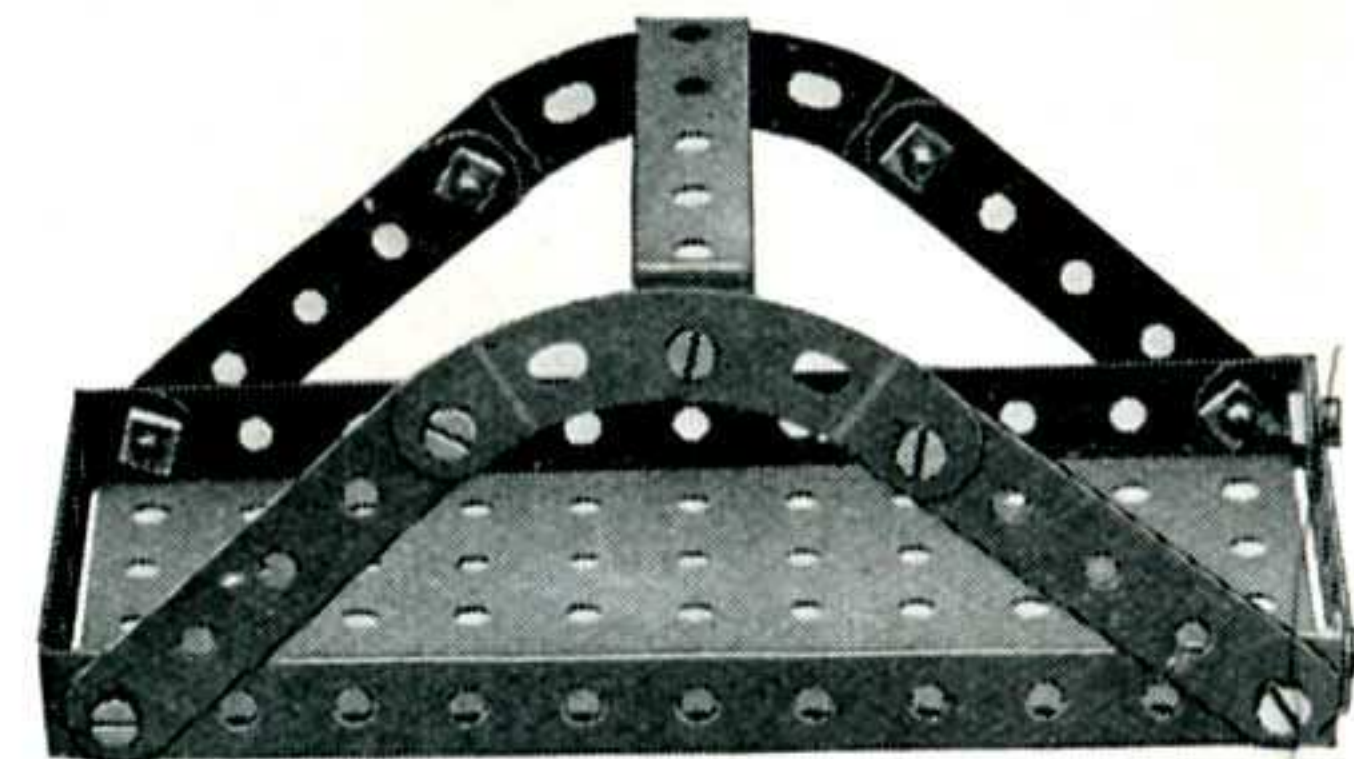


Modèle No. 00.186

Skieur

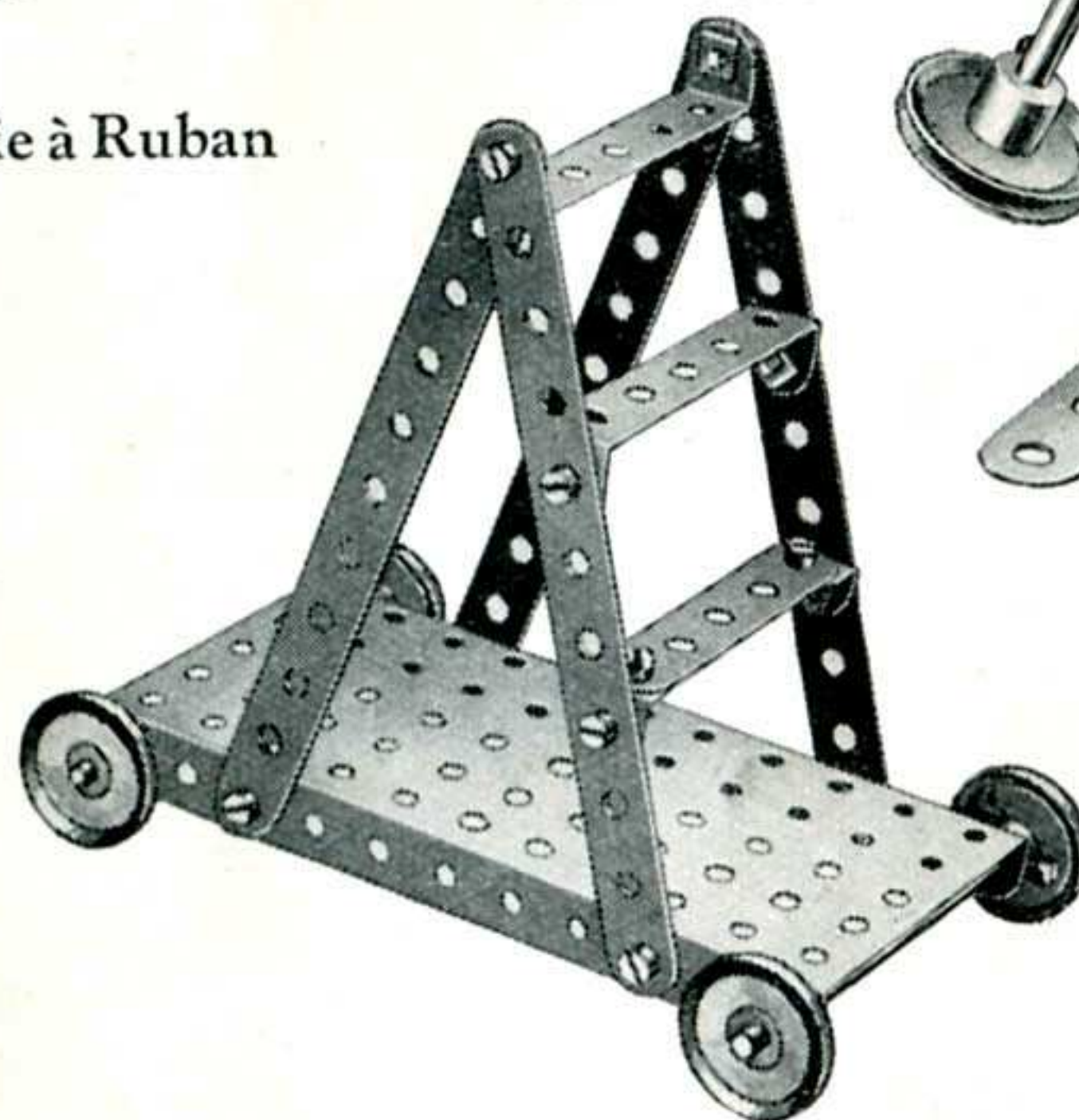


Modèle No. 00.189 Corbeille à Couteaux

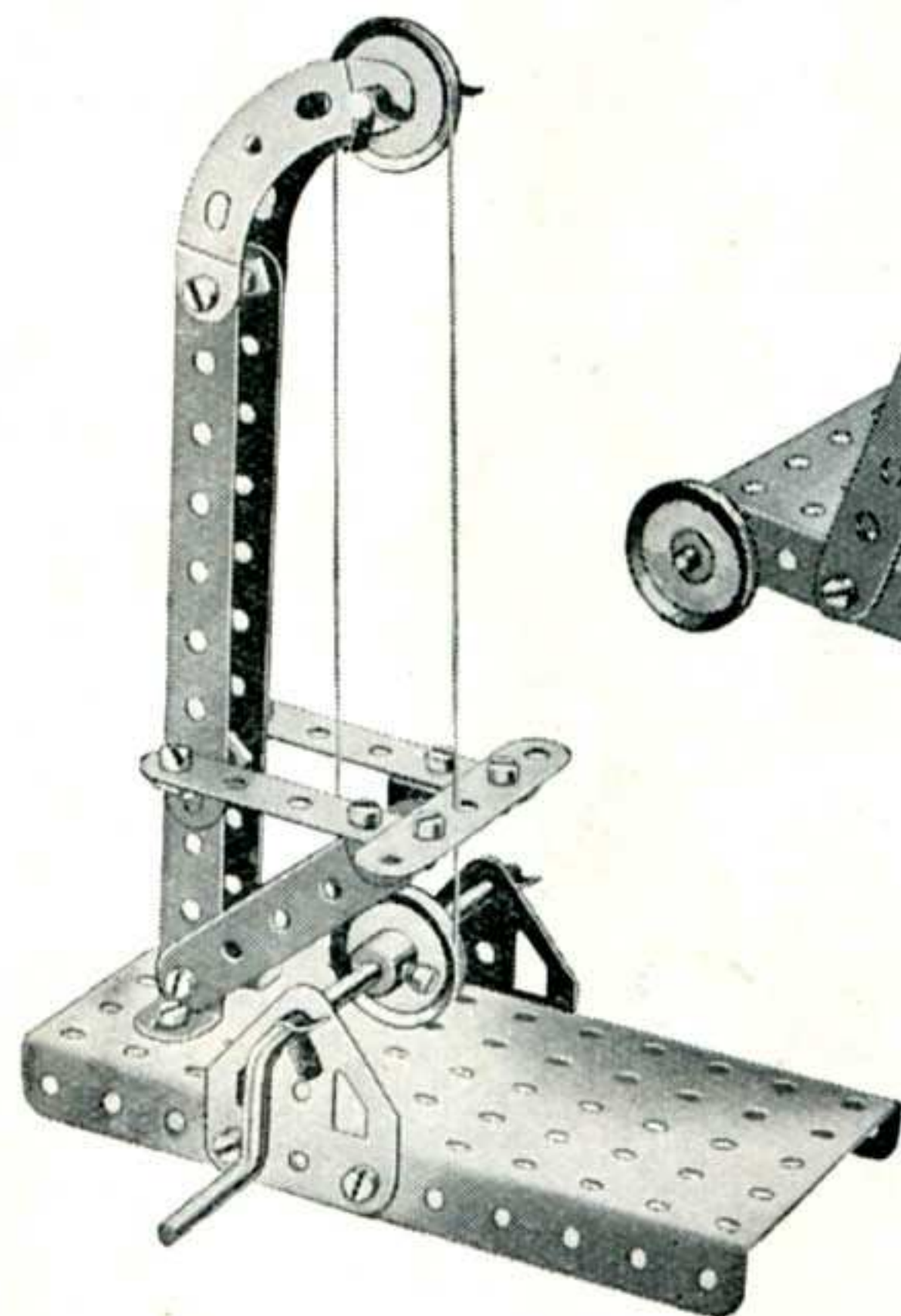


Modèle No. 00.185

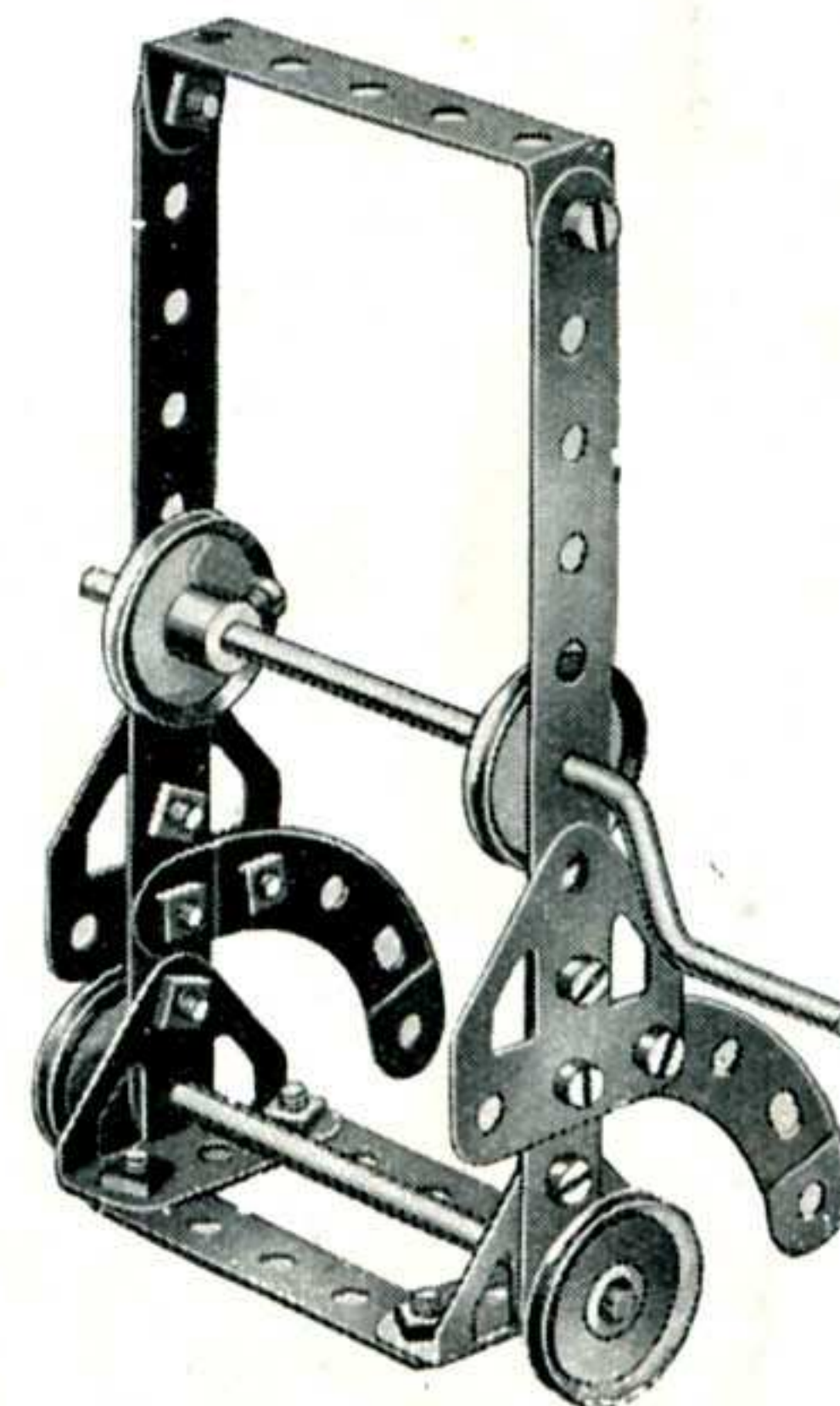
Echelle  
sur Roues



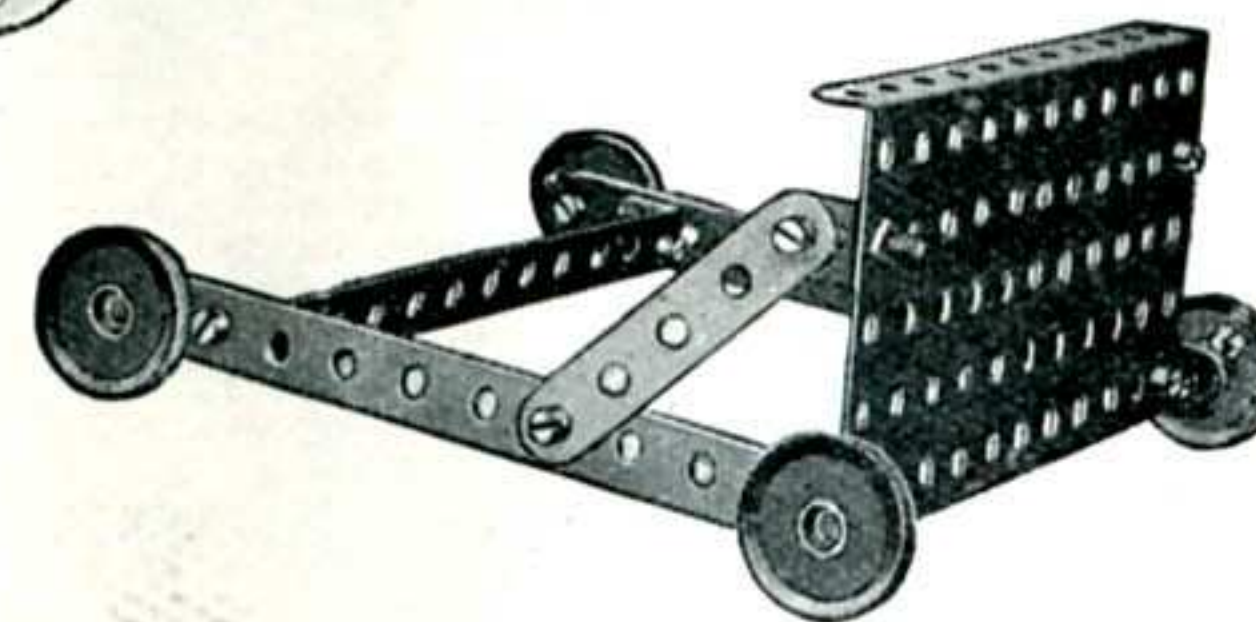
Modèle No. 00.184 Scie à Ruban



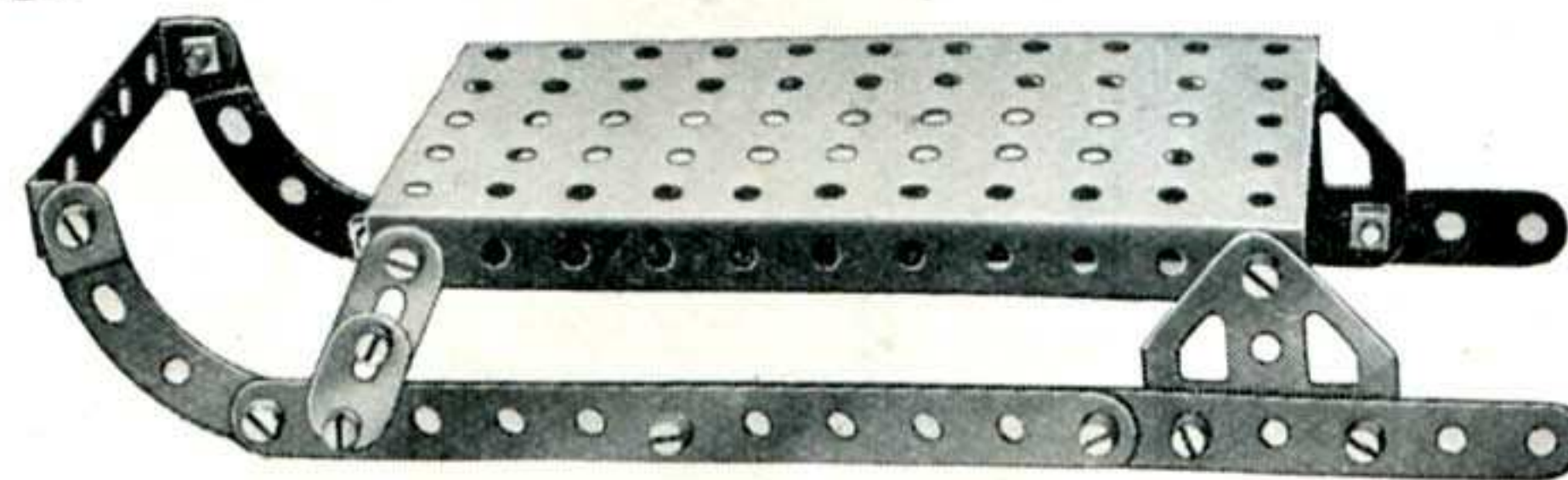
Modèle No. 00.190 Enrouleuse  
pour Tuyau d'Arrosage



Modèle No. 00.187 Pare-balles



Modèle No. 00.188 Traineau



### COMMENT CONTINUER

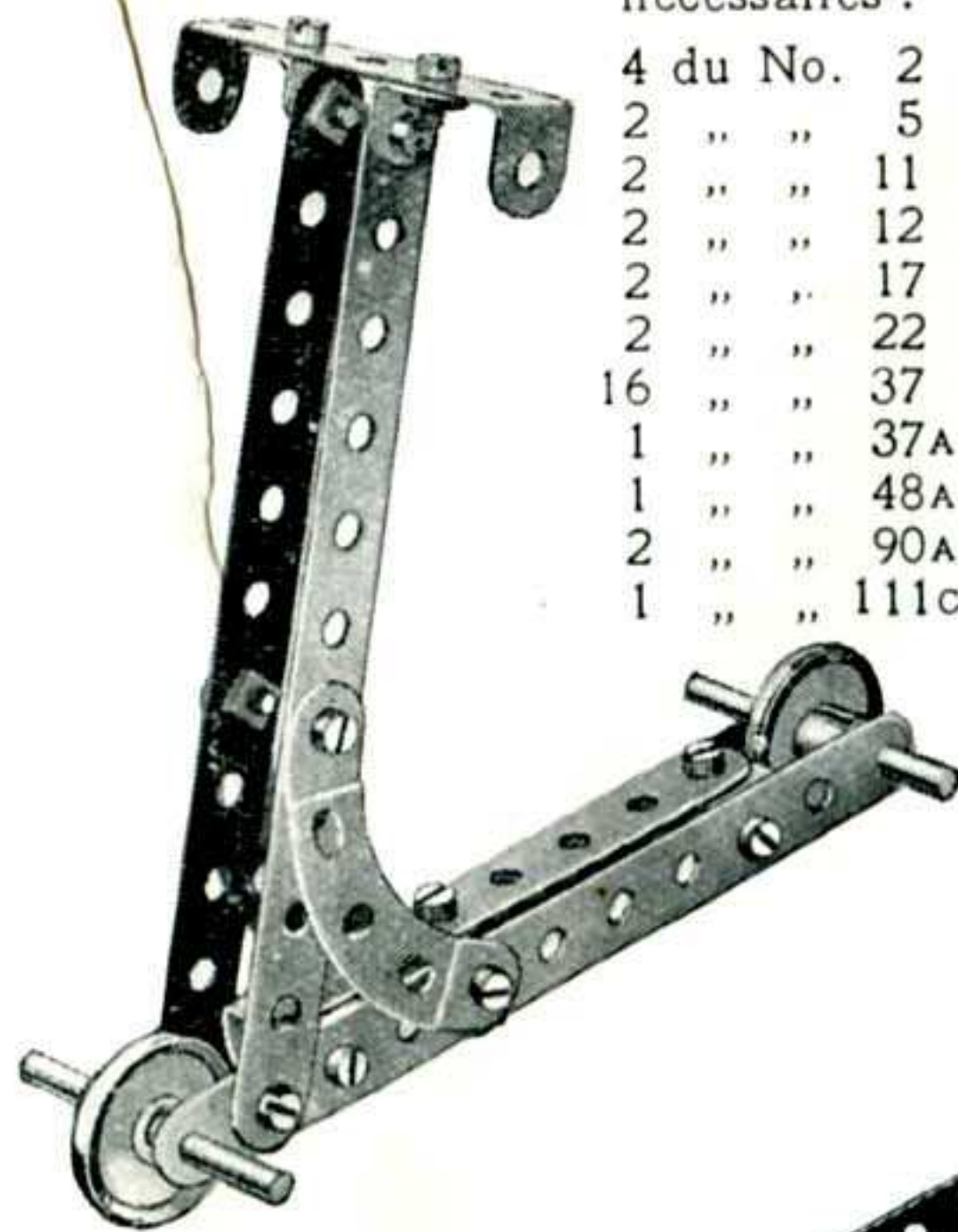
Tels sont les modèles qu'on peut faire avec la Boîte MECCANO No. 00. Les modèles suivants sont un peu plus compliqués et il faut, pour les construire, un certain nombre de pièces supplémentaires. Ces pièces sont toutes contenues dans une Boîte Accessoire No. 00a dont le prix peut être obtenu de n'importe quel fournisseur.



**Modèle No. 0.1 Patinette**

Pièces nécessaires :

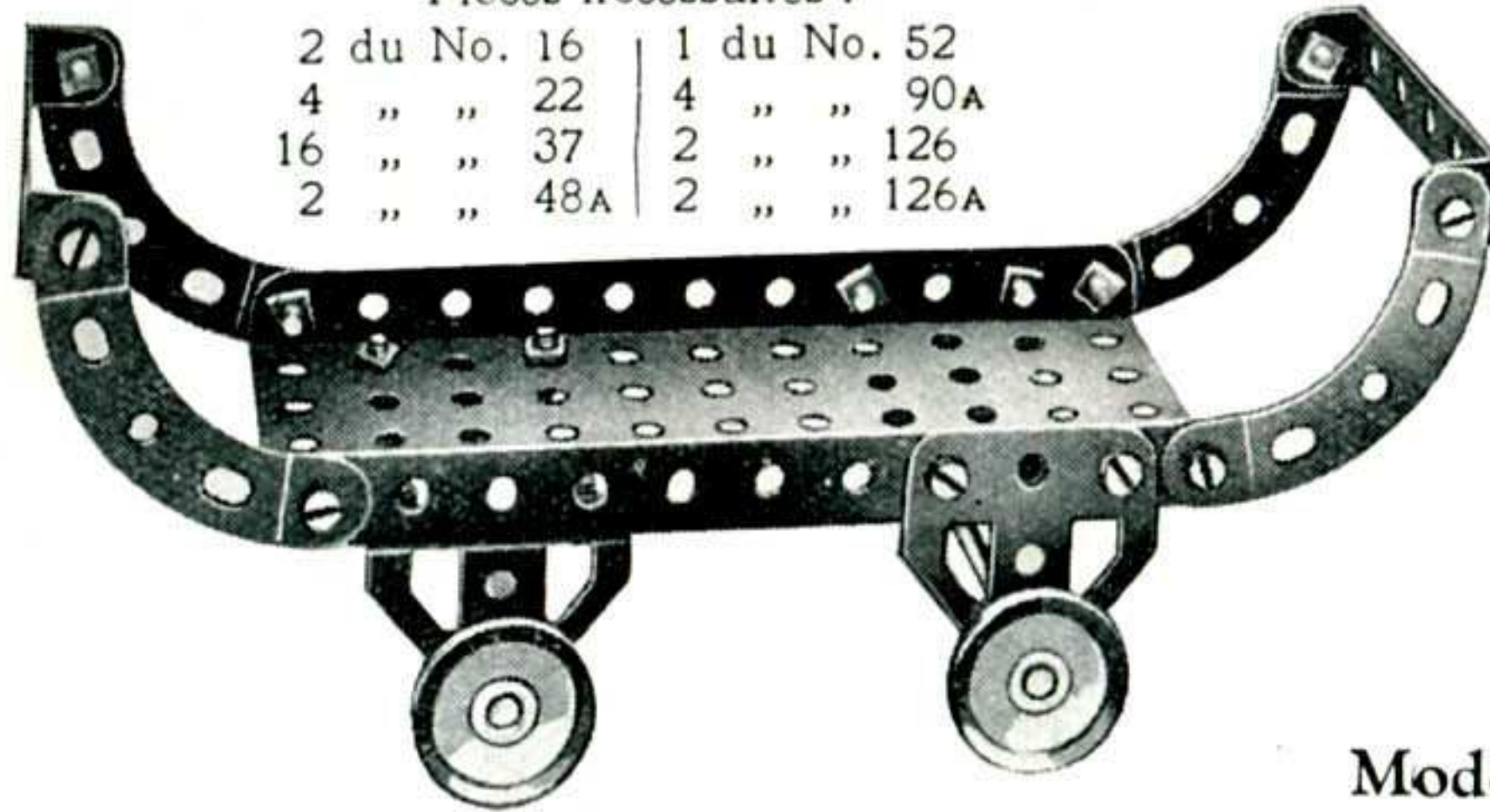
4 du No.	2
2 " "	5
2 " "	11
2 " "	12
2 " "	17
2 " "	22
16 " "	37
1 " "	37A
1 " "	48A
2 " "	90A
1 " "	111c



**Modèle No. 0.4 Poussette**

Pièces nécessaires :

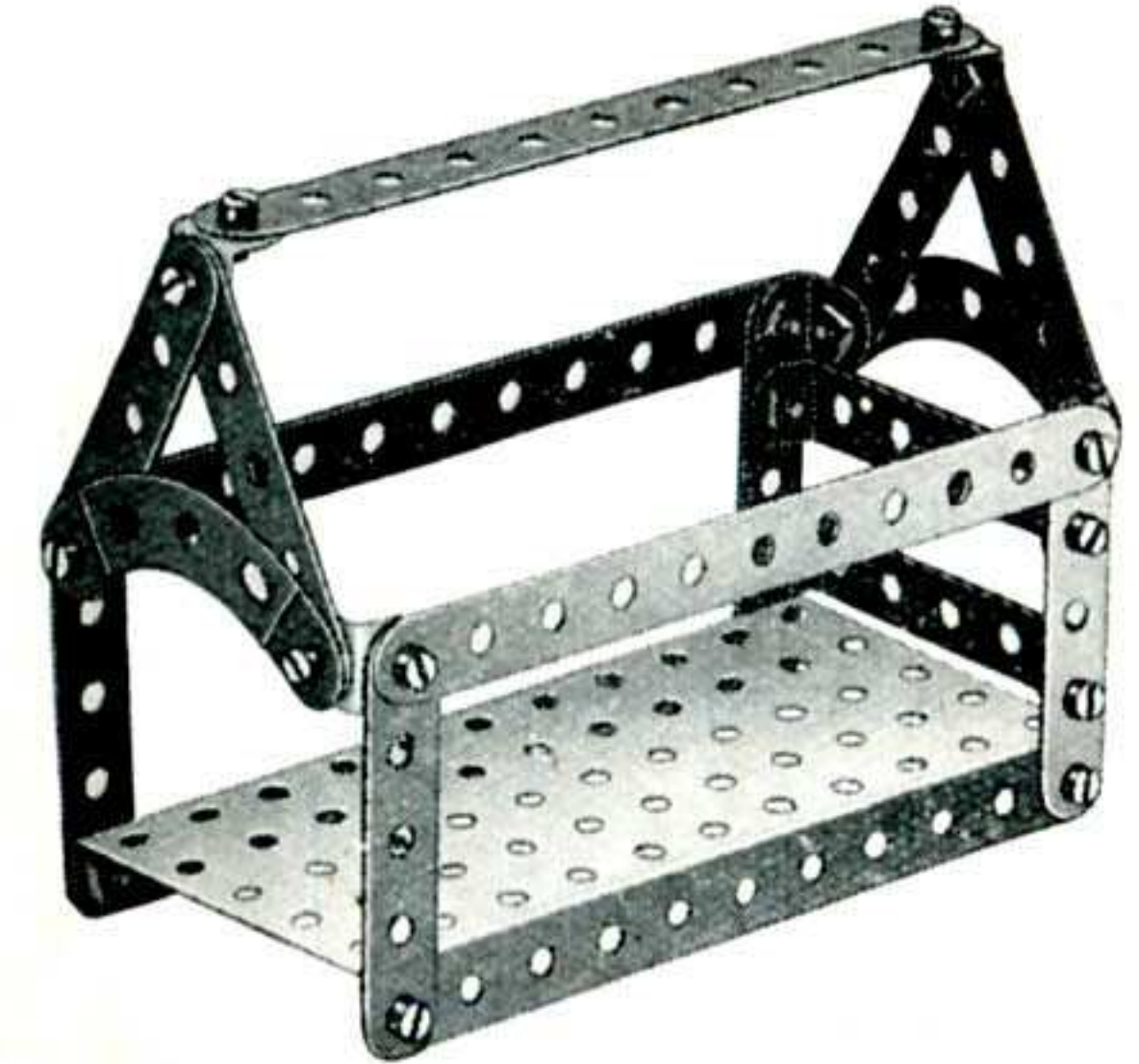
2 du No. 16	1 du No. 52
4 " " 22	4 " " 90A
16 " " 37	2 " " 126
2 " " 48A	2 " " 126A



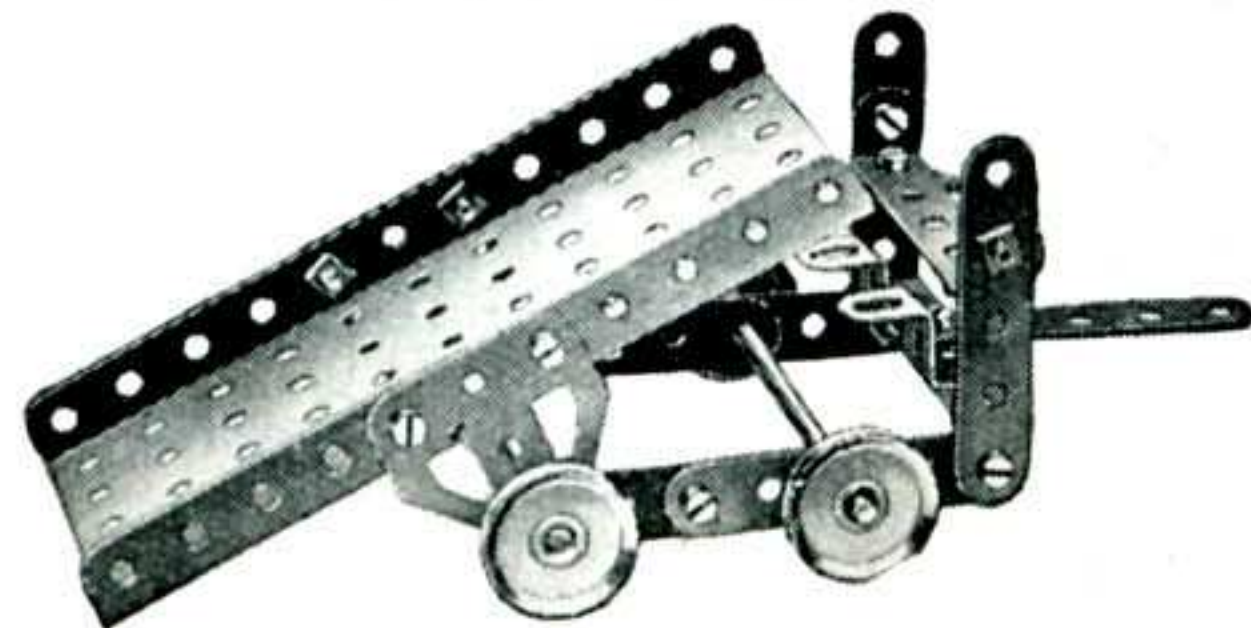
**Modèle No. 0.7 Niche à Chien**

Pièces nécessaires :

3 du No.	2
8 " "	5
6 " "	12
16 " "	37
4 " "	37A
2 " "	48A
1 " "	52
2 " "	90A
4 " "	111c



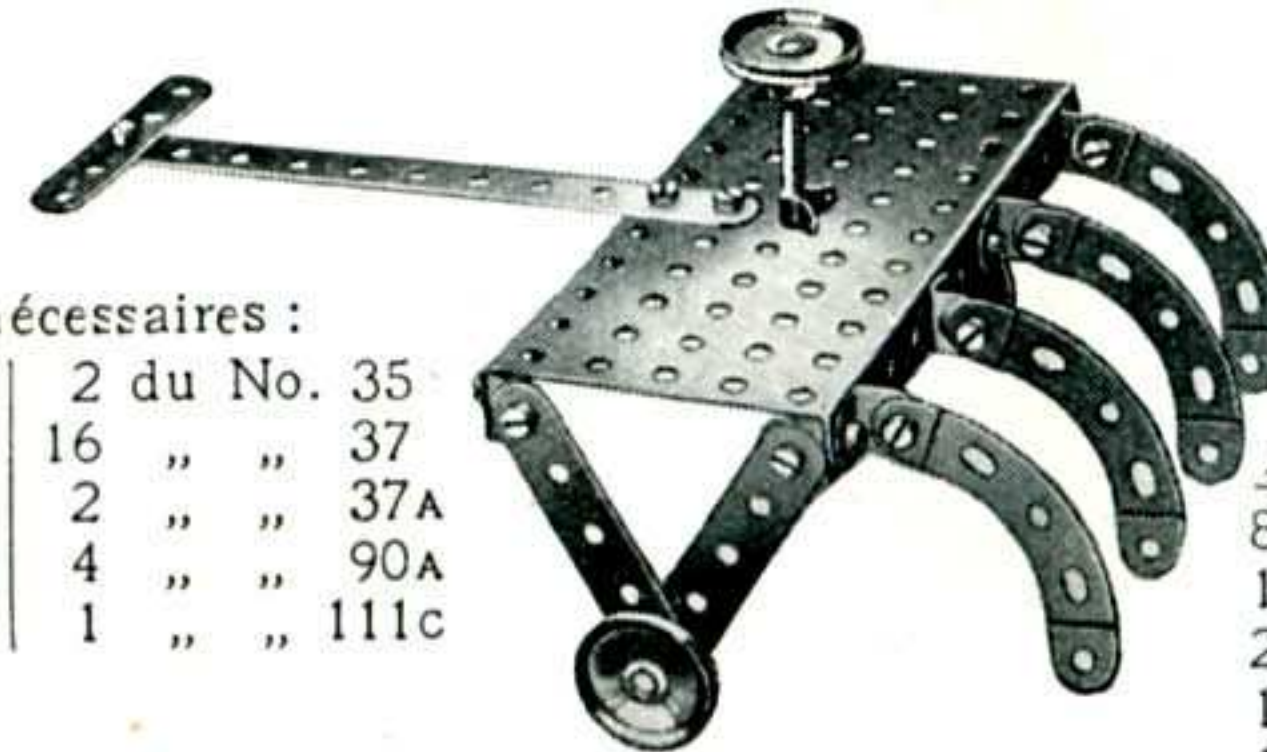
**Modèle No. 0.3 Chariot Basculant**



Pièces nécessaires :

7 du No. 5	15 du No. 37	1 du No. 90A
4 " " 16	2 " " 48A	2 " " 125
2 " " 22	1 " " 52	2 " " 126A

**Modèle No. 0.5 Rateau à Cheval**



Pièces nécessaires :

1 du No. 2	2 du No. 35
5 " " 5	16 " " 37
8 " " 12	2 " " 37A
1 " " 17	4 " " 90A
3 " " 22	1 " " 111c

**Modèle No. 0.8 Hache-paille**

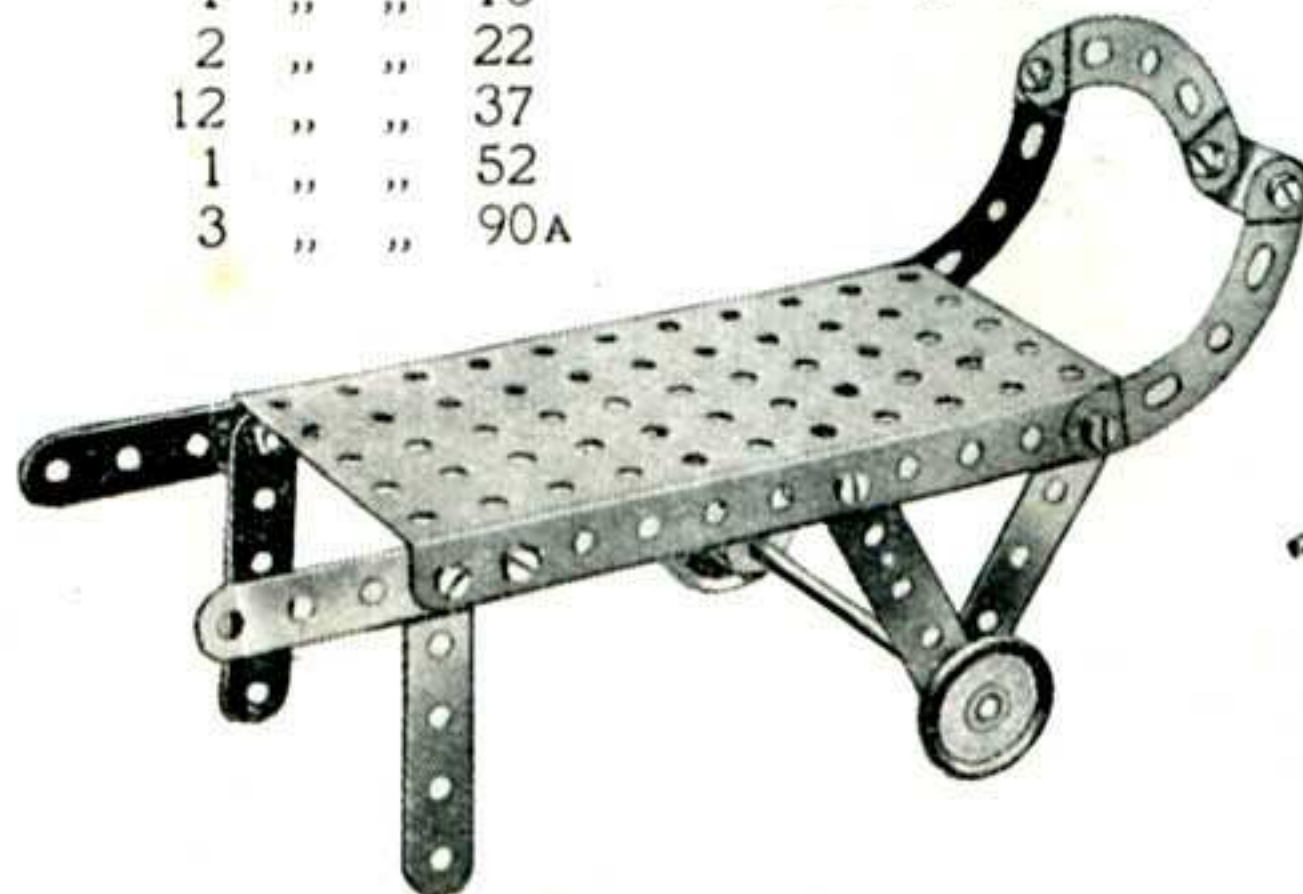
Pièces nécessaires :

2 du No. 2	1 du No. 24
8 " " 5	2 " " 35
1 " " 11	16 " " 37
2 " " 12	5 " " 37A
1 " " 16	1 " " 52
1 " " 19s	5 " " 111c
2 " " 22	2 " " 125

**Modèle No. 0.2 Chariot à Bagage**

Pièces nécessaires :

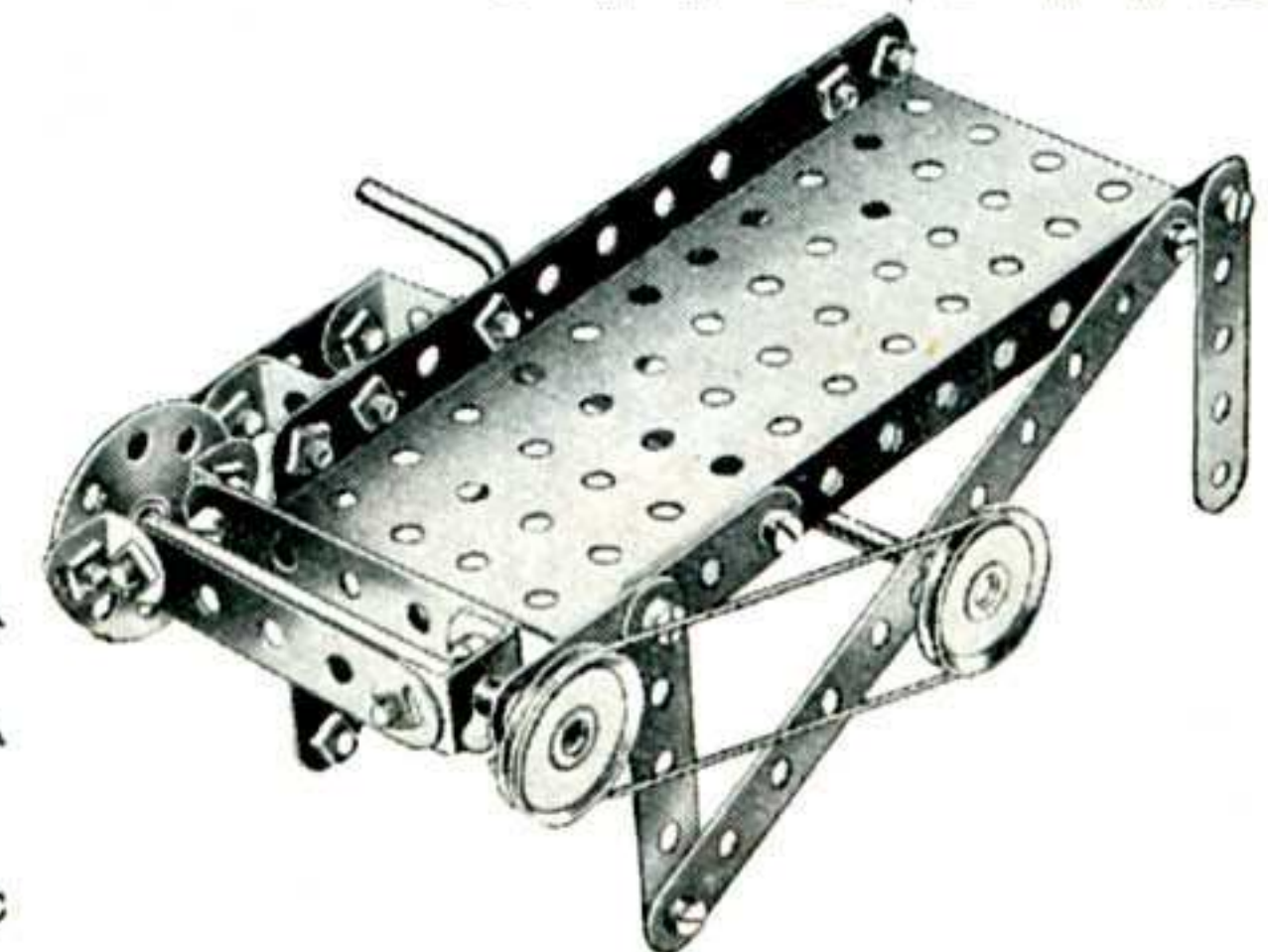
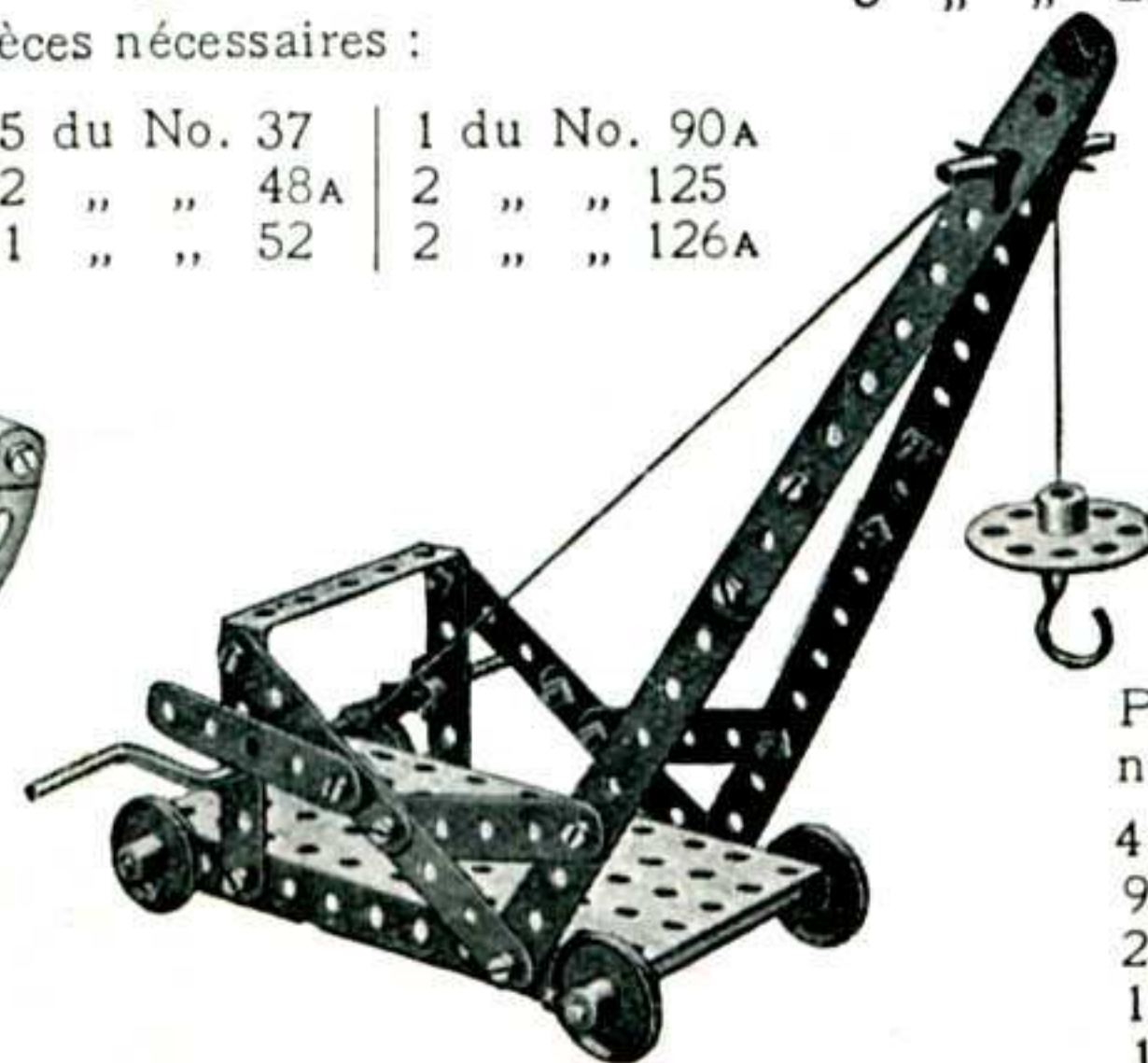
2 du No.	2
6 " "	5
2 " "	12
1 " "	16
2 " "	22
12 " "	37
1 " "	52
3 " "	90A



**Modèle No. 0.6 Grue**

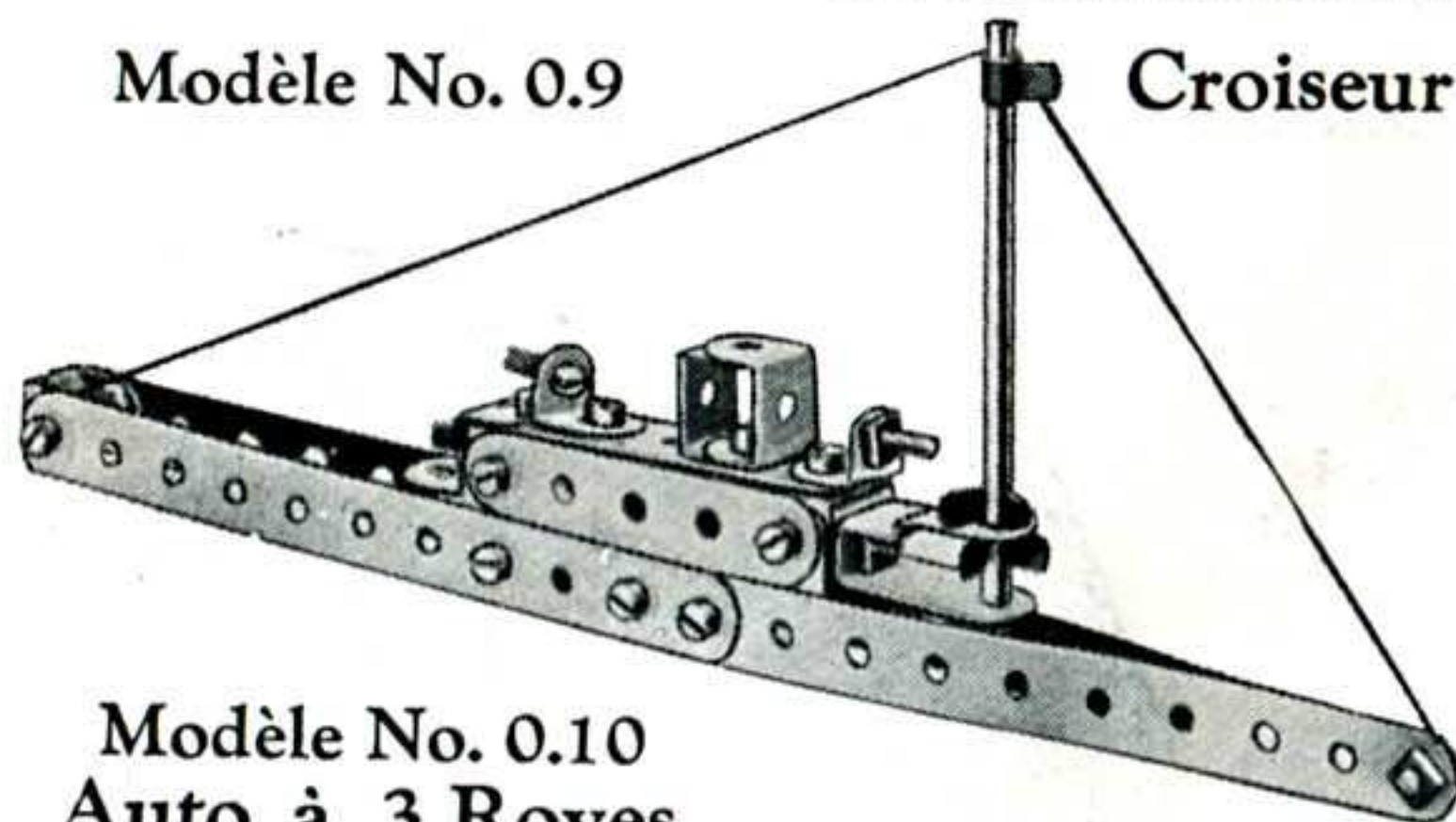
Pièces nécessaires :

4 du No. 2	4 du No. 22
9 " " 5	1 " " 23
2 " " 16	1 " " 24
1 " " 17	4 " " 35
1 " " 19s	16 " " 37
	1 " " 37A
	1 " " 40
	1 " " 48A
	1 " " 52
	1 " " 57
	1 " " 111c





Modèle No. 0.9

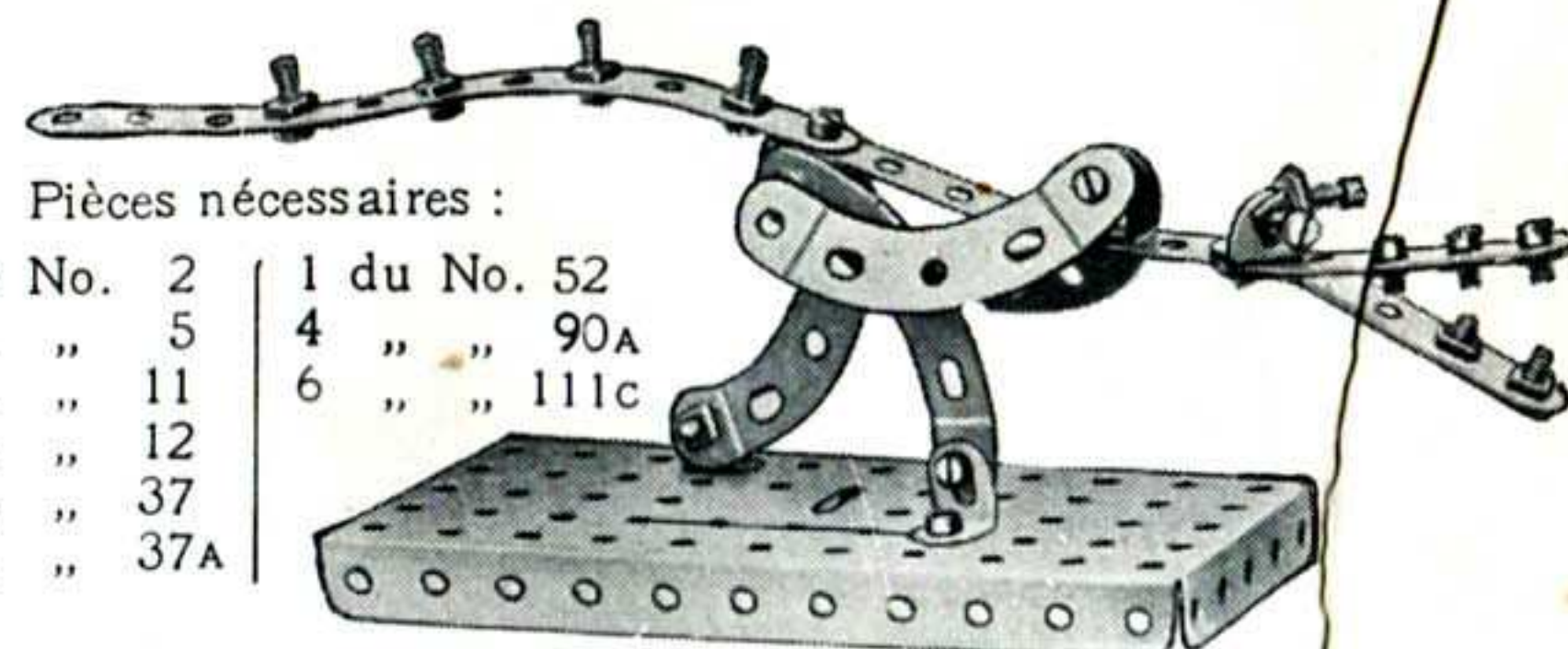


Croiseur Léger Modèle No. 0.13 Décoration

Pièces nécessaires :

4	du No.	2
3	" "	5
4	" "	10
2	" "	11
7	" "	12
1	" "	16
3	" "	35
16	" "	37
6	" "	37A
1	" "	44
6	" "	111c
1	" "	125

Modèle No. 0.14 Oiseau Antédiluvien



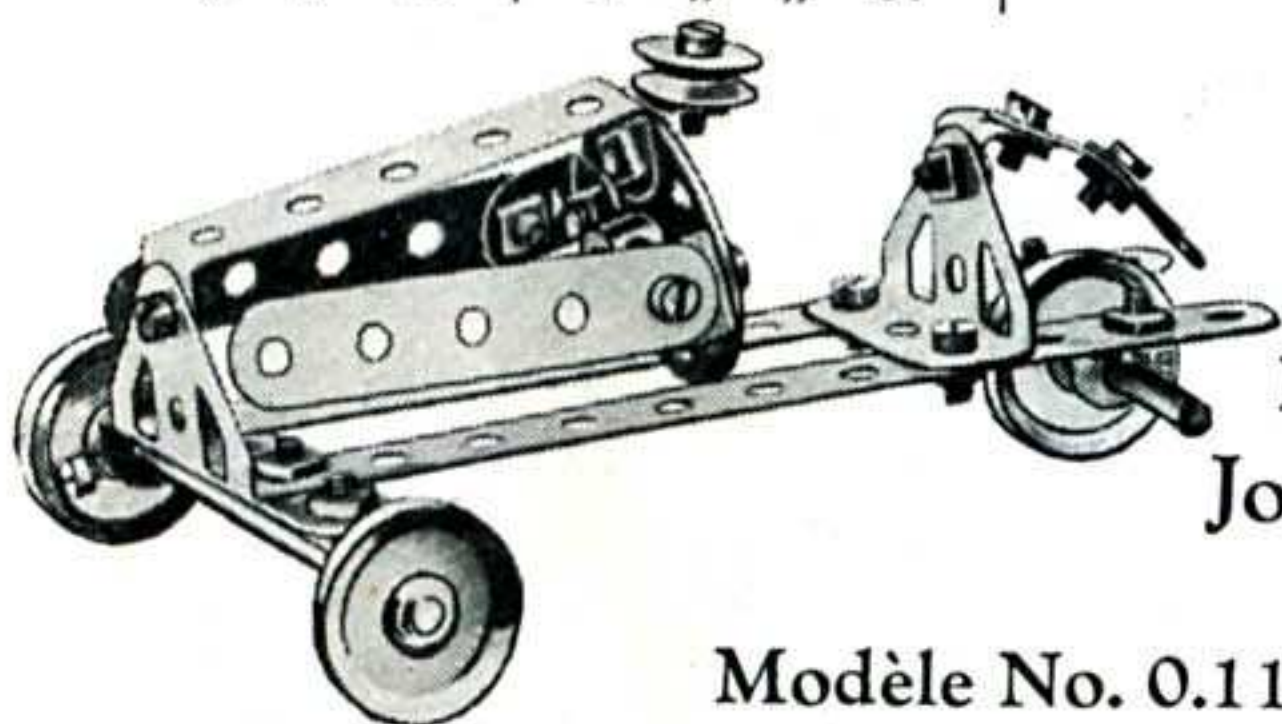
Pièces nécessaires :

2	du No.	2	1	du No.	52
1	" "	5	4	" "	90A
2	" "	11	6	" "	111c
4	" "	12			
14	" "	37			
8	" "	37A			

Modèle No. 0.10  
Auto à 3 Roues

Pièces nécessaires :

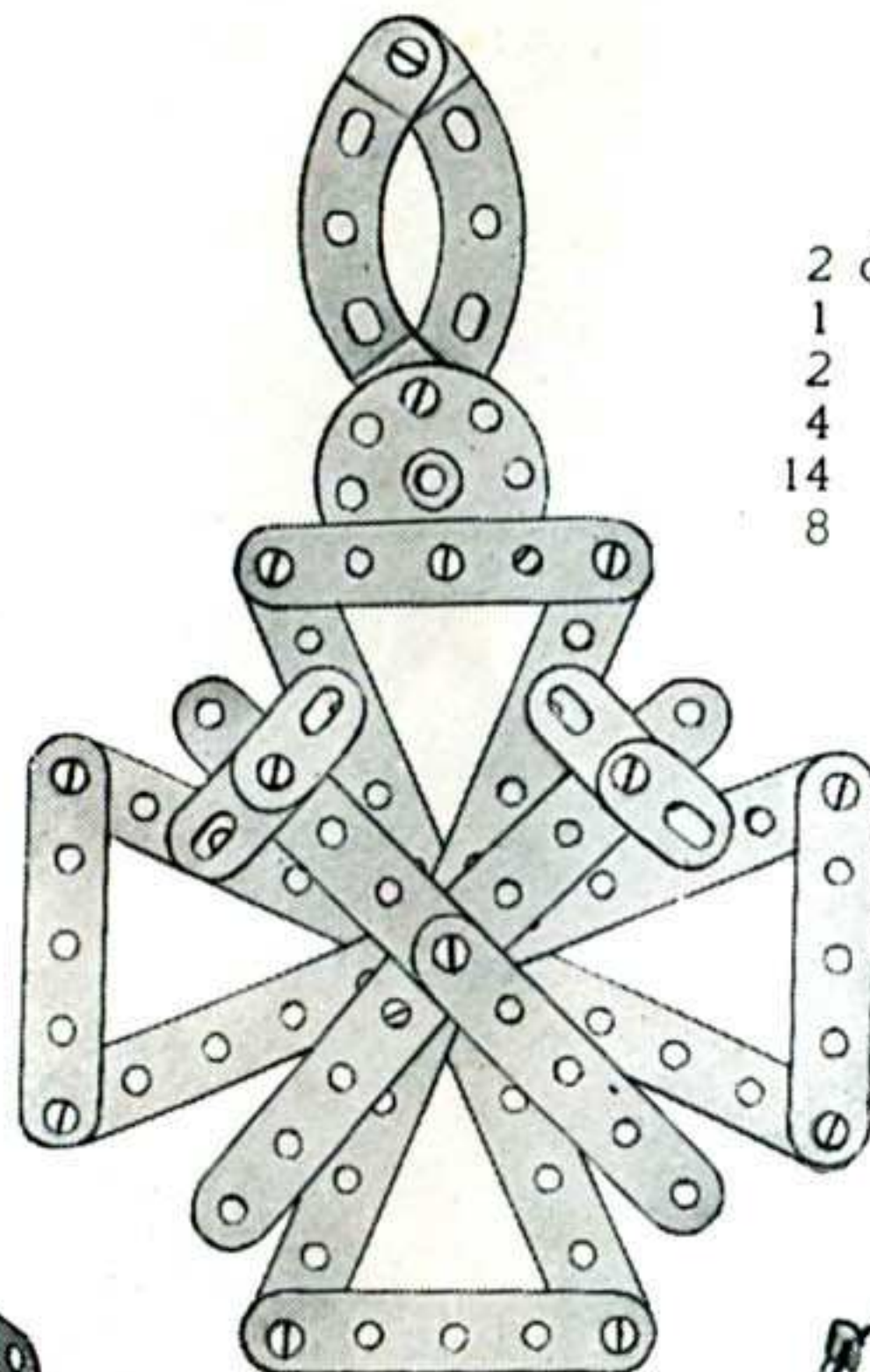
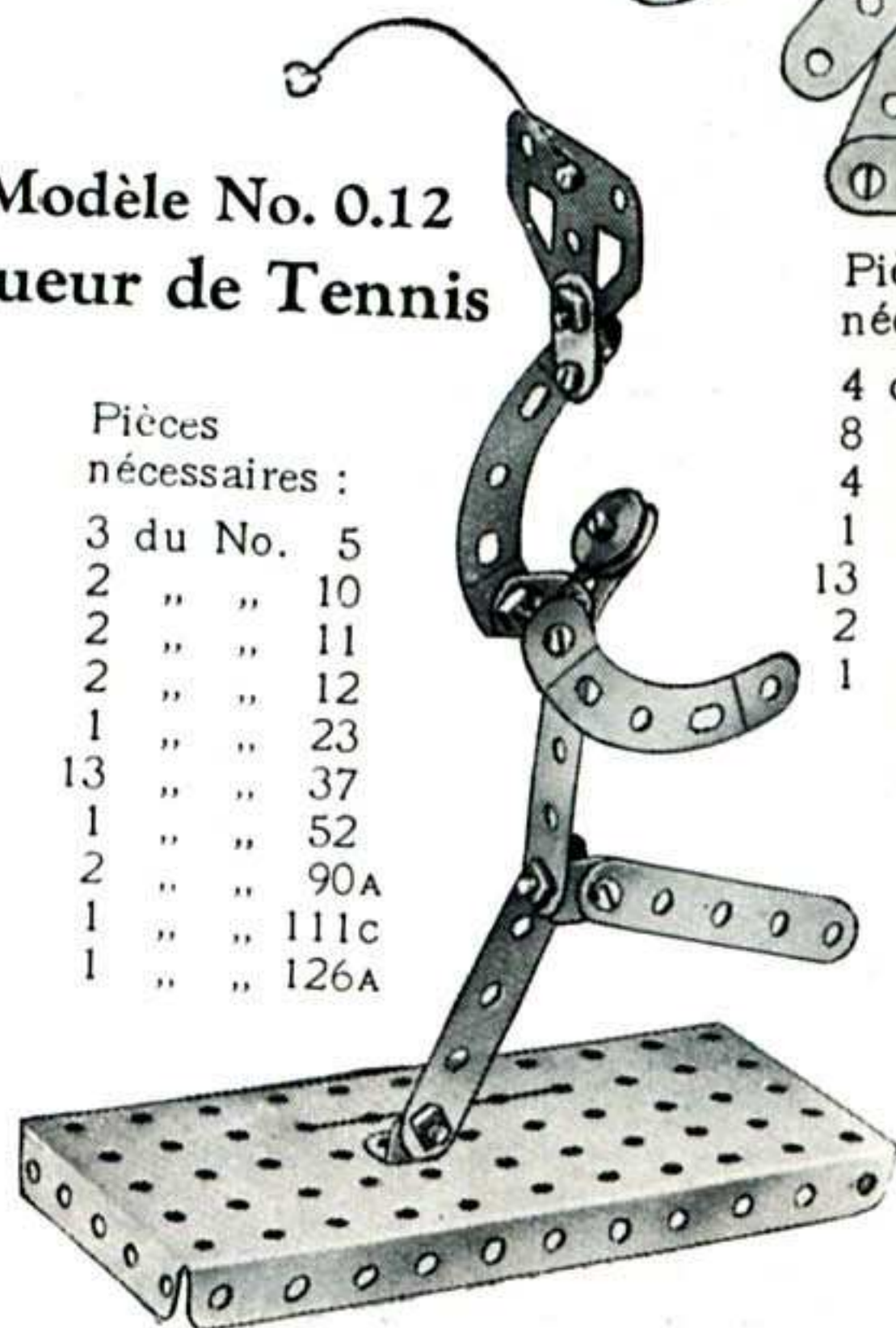
2	du No.	2	1	du No.	17	2	du No.	37A
3	" "	5	3	" "	22	1	" "	48A
2	" "	10	1	" "	23	2	" "	111c
3	" "	12	1	" "	24	2	" "	126
1	" "	16	6	" "	37			



Modèle No. 0.12  
Joueur de Tennis

Pièces nécessaires :

3	du No.	5
2	" "	10
2	" "	11
2	" "	12
1	" "	23
13	" "	37
1	" "	52
2	" "	90A
1	" "	111c
1	" "	126A



Pièces nécessaires :

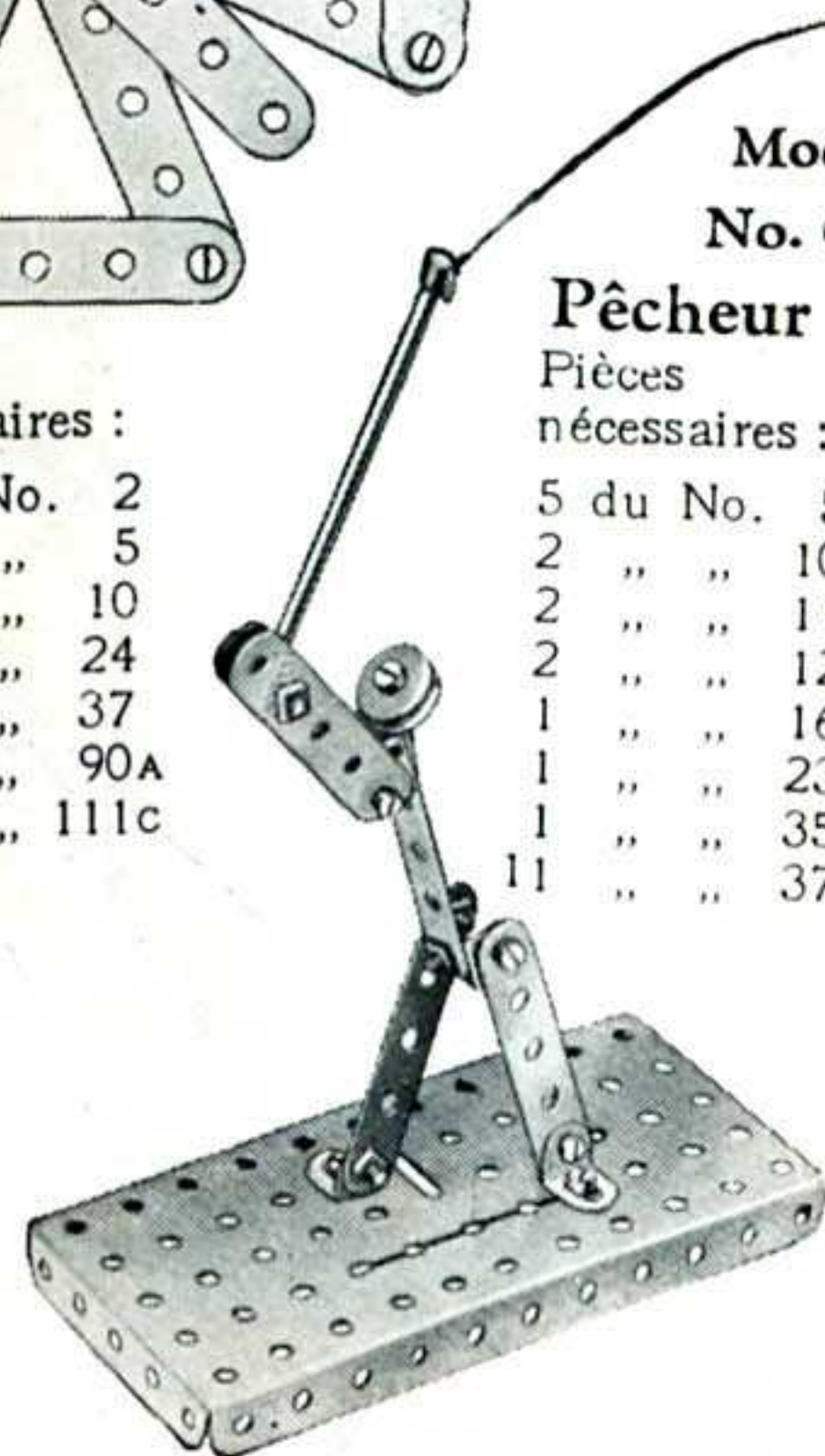
4	du No.	2
8	" "	5
4	" "	10
1	" "	24
13	" "	37
2	" "	90A
1	" "	111c

Modèle  
No. 0.15

Pêcheur à la Ligne

Pièces nécessaires :

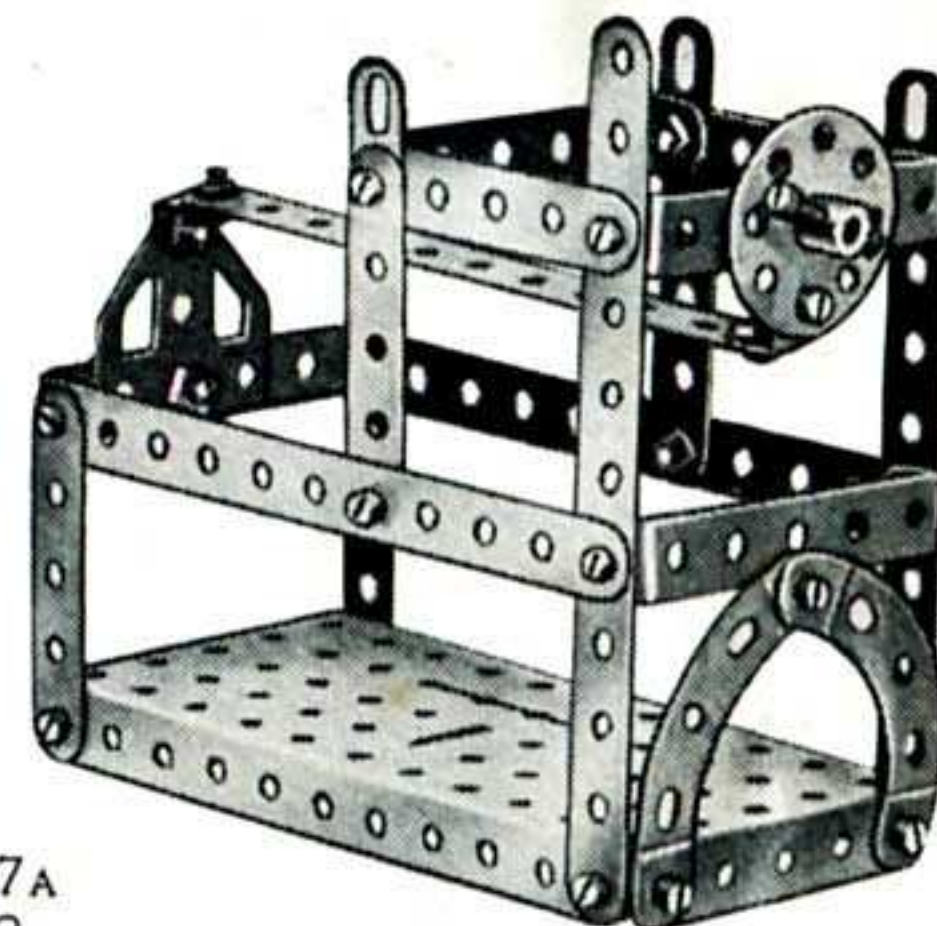
5	du No.	5
2	" "	10
2	" "	11
2	" "	12
1	" "	16
1	" "	23
1	" "	35
11	" "	37



Modèle No. 0.16 Eglise

Pièces nécessaires :

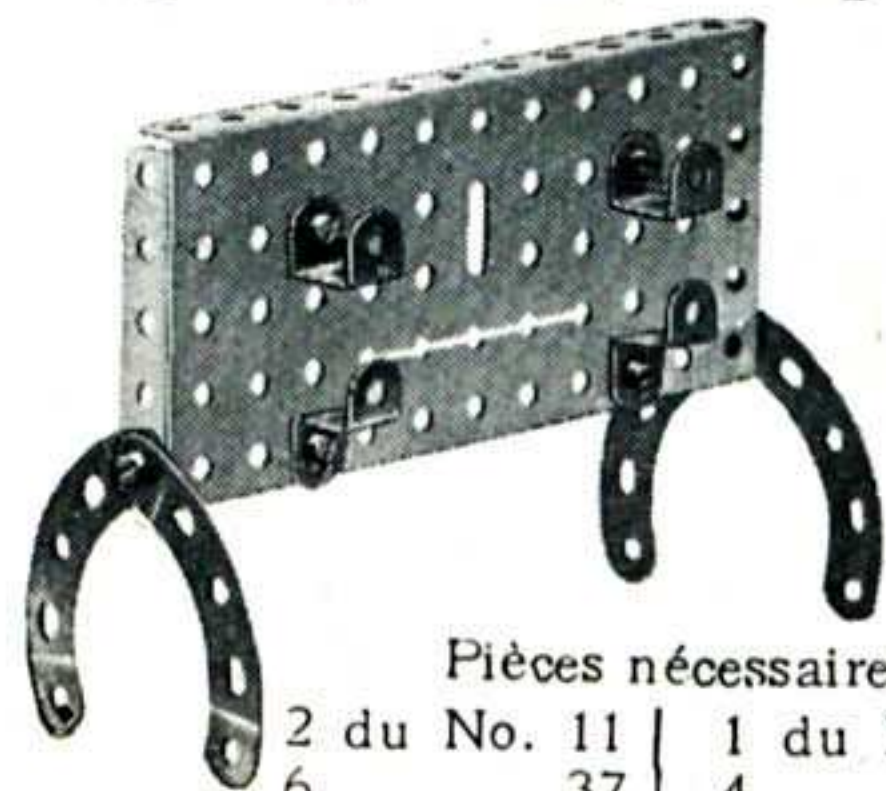
4	du No.	2	2	du No.	12	6	du No.	37A	2	du No.	90A
8	" "	5	1	" "	24	4	" "	48A	6	" "	111c
3	" "	10	16	" "	37	1	" "	52	1	" "	126A



Modèle No. 0.11  
Support pour porte-plumas

Pièces nécessaires :

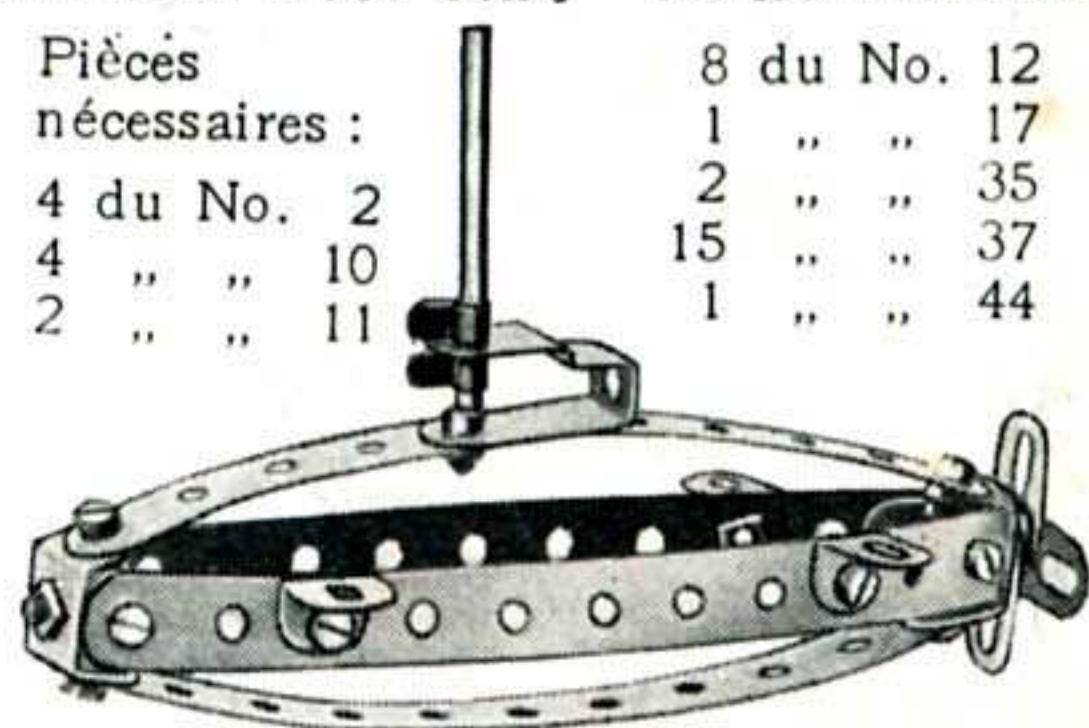
2	du No.	11	1	du No.	52
6	" "	37	4	" "	90A
			2	du No.	125



Modèle No. 0.17 Sous-marin

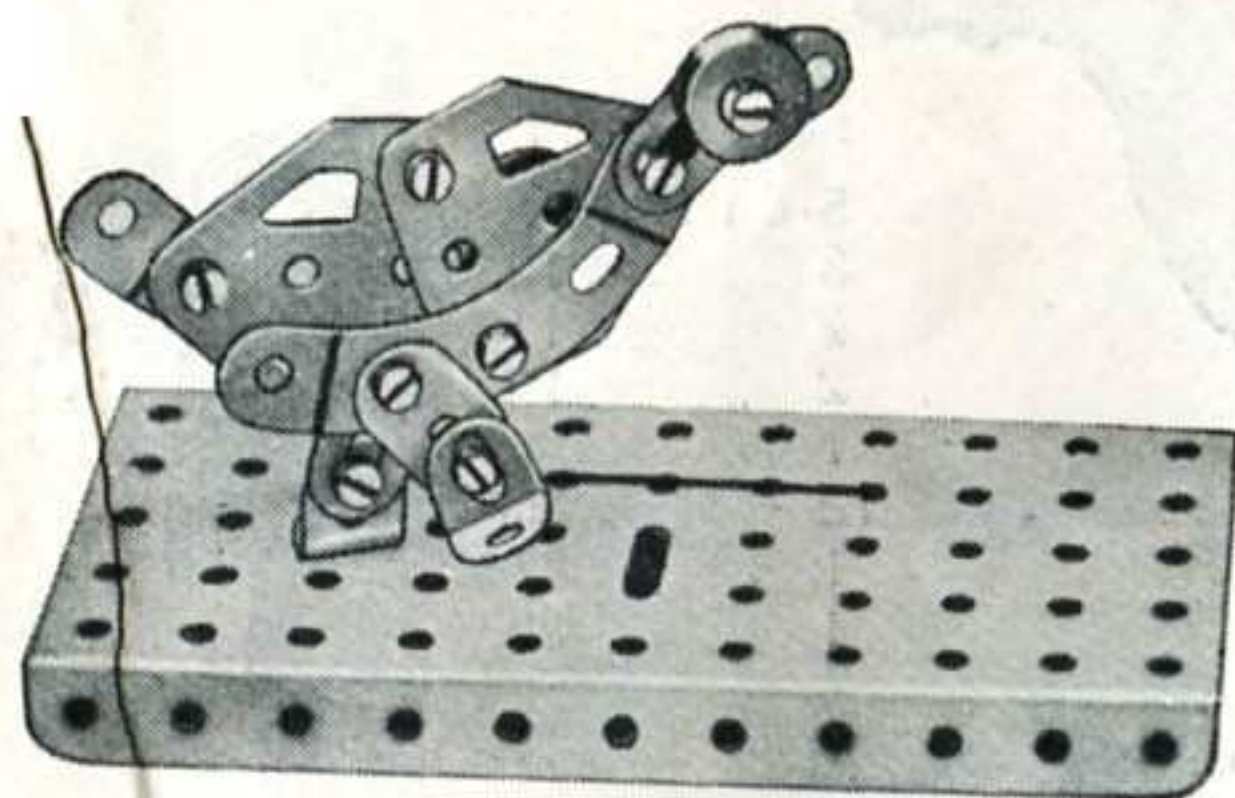
Pièces nécessaires :

8	du No.	12
1	" "	17
2	" "	35
15	" "	37
1	" "	44



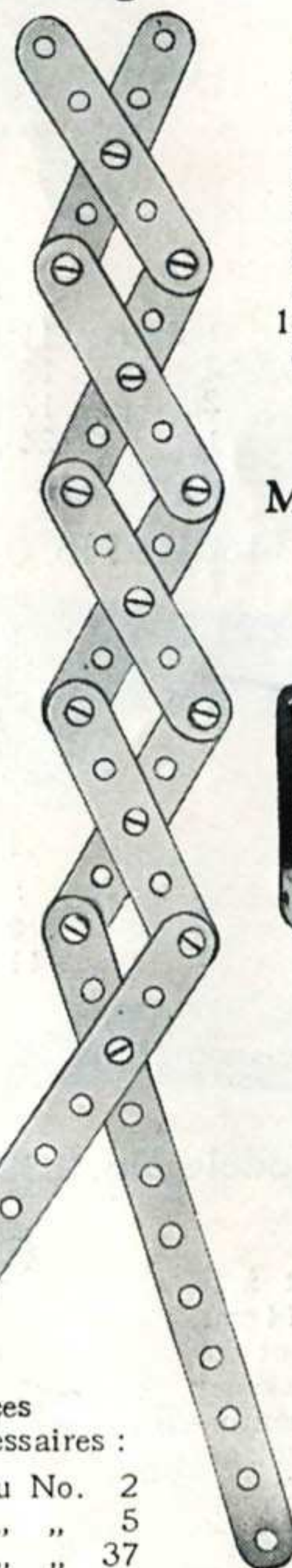


Modèle No. 0.18 Oie



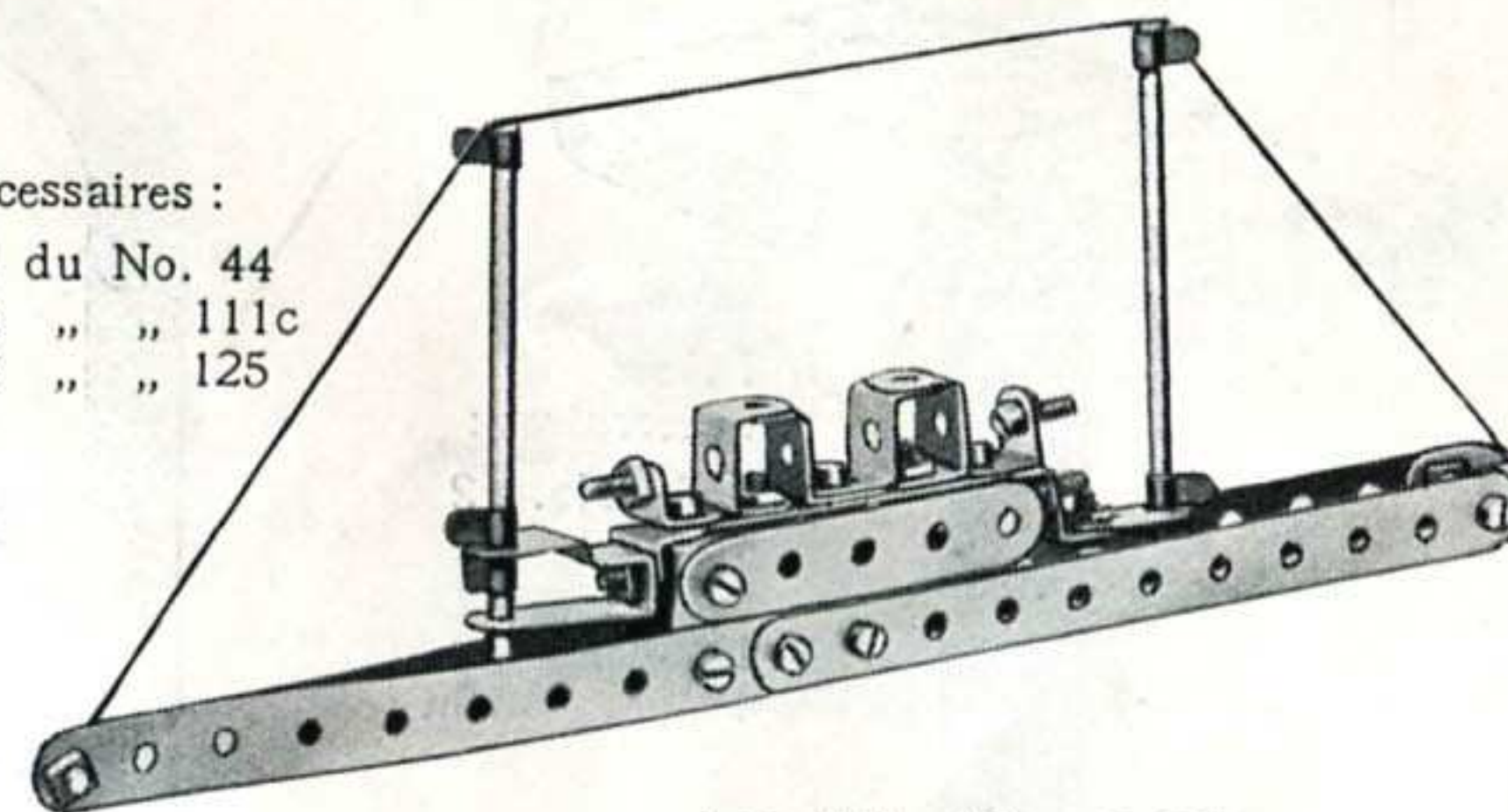
- Pièces nécessaires :
- 4 du No. 10
  - 2 " " 12
  - 1 " " 23
  - 8 " " 37
  - 1 " " 37A
  - 1 " " 52
  - 2 " " 90A
  - 2 " " 111c
  - 1 " " 126A

Modèle No. 0.22  
Parallélogrammes Articulés,  
ou Laugue de Vipère

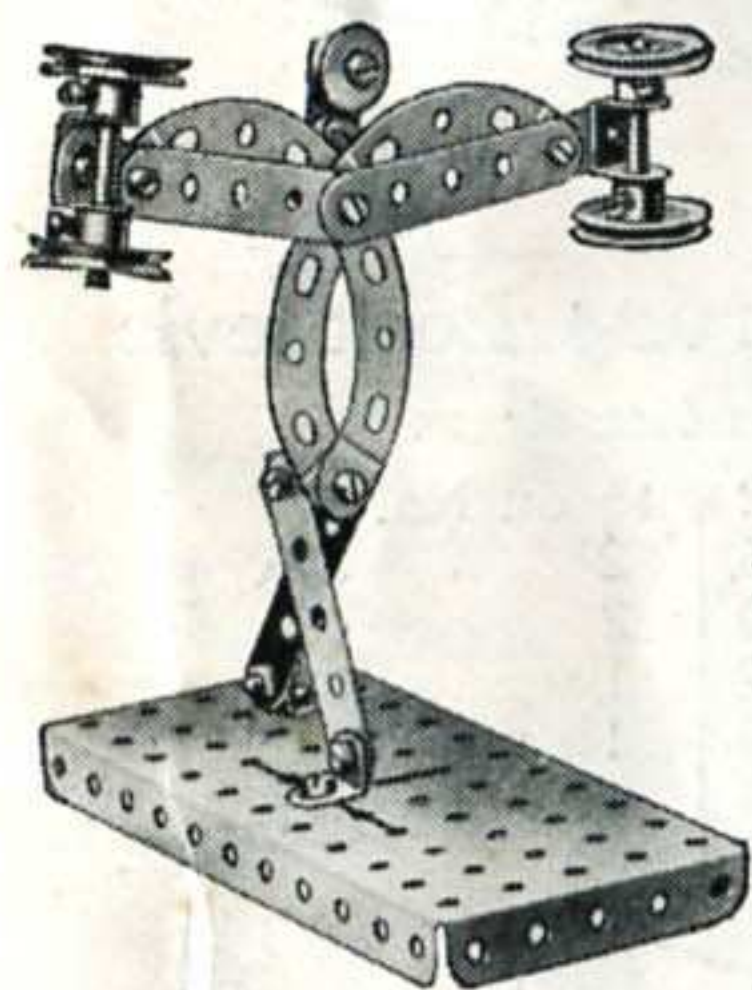


- Pièces nécessaires :
- |            |             |
|------------|-------------|
| 4 du No. 2 | 1 du No. 44 |
| 3 " " 5    | 6 " " 111c  |
| 4 " " 10   | 2 " " 125   |
| 2 " " 11   |             |
| 9 " " 12   |             |
| 2 " " 16   |             |
| 6 " " 35   |             |
| 16 " " 37  |             |
| 6 " " 37A  |             |

Modèle No. 0.23 Vaisseau de Guerre

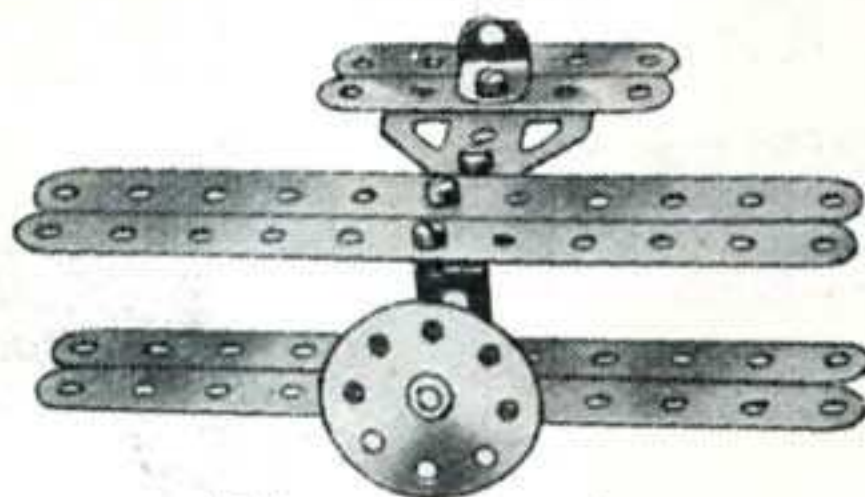


Modèle No. 0.19 Athlète



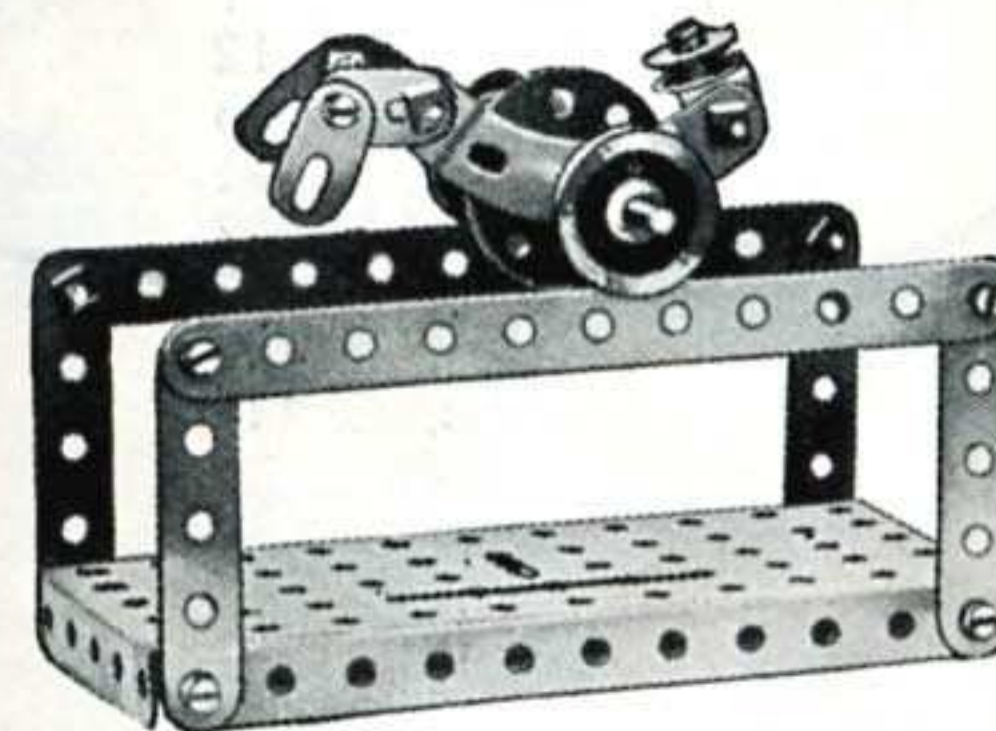
- Pièces nécessaires :
- 4 du No. 5
  - 4 " " 10
  - 2 " " 11
  - 4 " " 12
  - 2 " " 17
  - 4 " " 22
  - 1 " " 23
  - 13 " " 37
  - 1 " " 37A
  - 1 " " 52
  - 4 " " 90A
  - 1 " " 111c

Modèle No. 0.20  
Avion



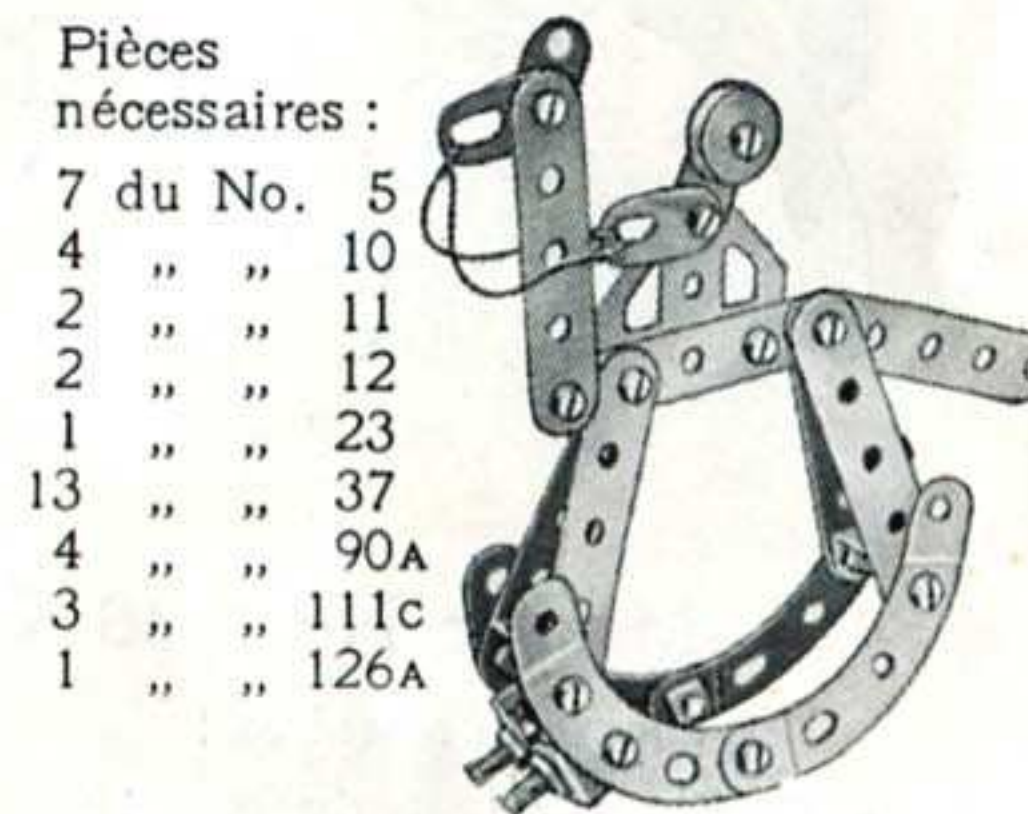
- Pièces nécessaires :
- |            |             |
|------------|-------------|
| 4 du No. 2 | 8 du No. 37 |
| 3 " " 5    | 1 " " 111c  |
| 2 " " 12   | 2 " " 125   |
| 1 " " 24   | 1 " " 126A  |

Modèle No. 0.24 Gymnaste



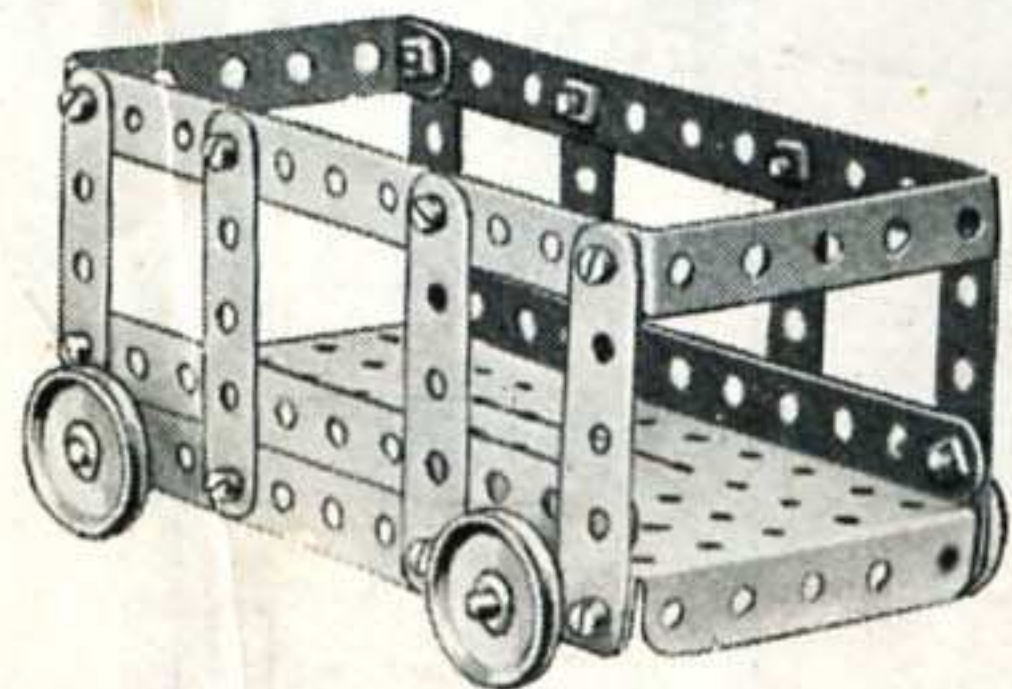
- Pièces nécessaires :
- |            |             |
|------------|-------------|
| 2 du No. 2 | 1 du No. 24 |
| 4 " " 5    | 12 " " 37   |
| 4 " " 10   | 1 " " 37A   |
| 1 " " 12   | 1 " " 52    |
| 1 " " 16   | 1 " " 90A   |
| 2 " " 22   | 4 " " 111c  |
| 1 " " 23   |             |

Modèle No. 0.25  
Cheval à Bascule



- Pièces nécessaires :
- 7 du No. 5
  - 4 " " 10
  - 2 " " 11
  - 2 " " 12
  - 1 " " 23
  - 13 " " 37
  - 4 " " 90A
  - 3 " " 111c
  - 1 " " 126A

Modèle No. 0.21 Wagon à Bestiaux

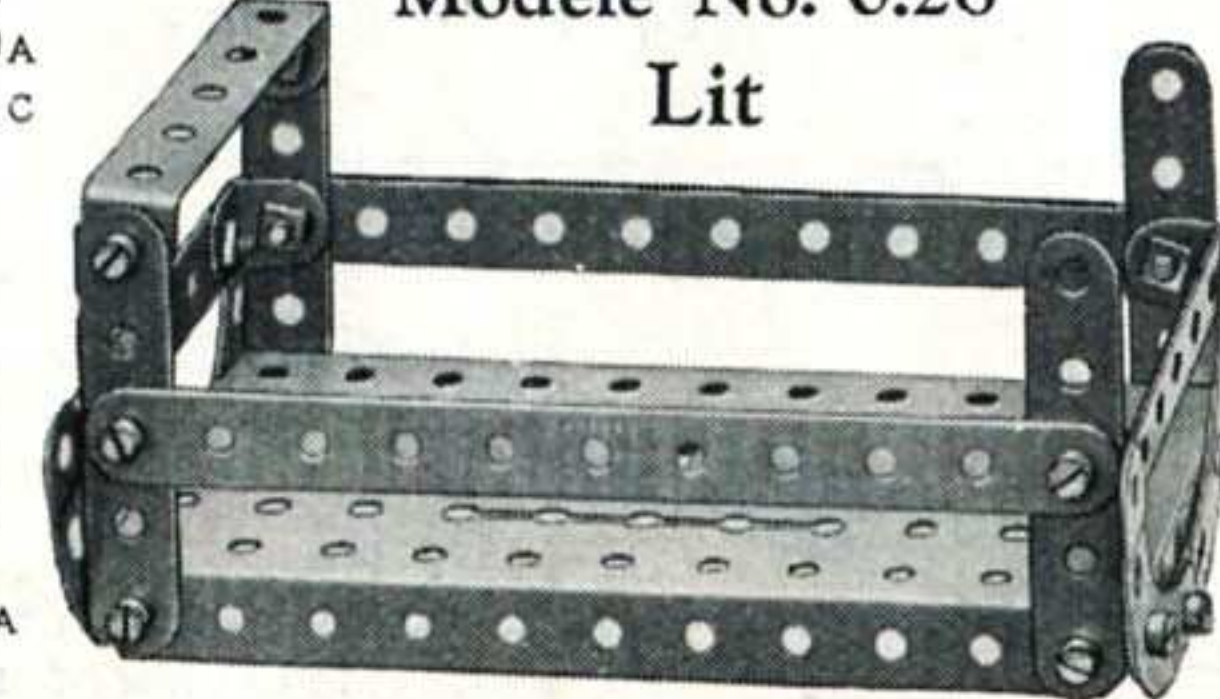


- Pièces nécessaires :
- 4 du No. 2
  - 8 " " 5
  - 2 " " 16
  - 4 " " 22
  - 16 " " 37
  - 2 " " 37A
  - 2 " " 48A
  - 1 " " 52
  - 2 " " 111c

- Pièces nécessaires :
- 2 du No. 2
  - 8 " " 5
  - 13 " " 37
  - 9 " " 37A

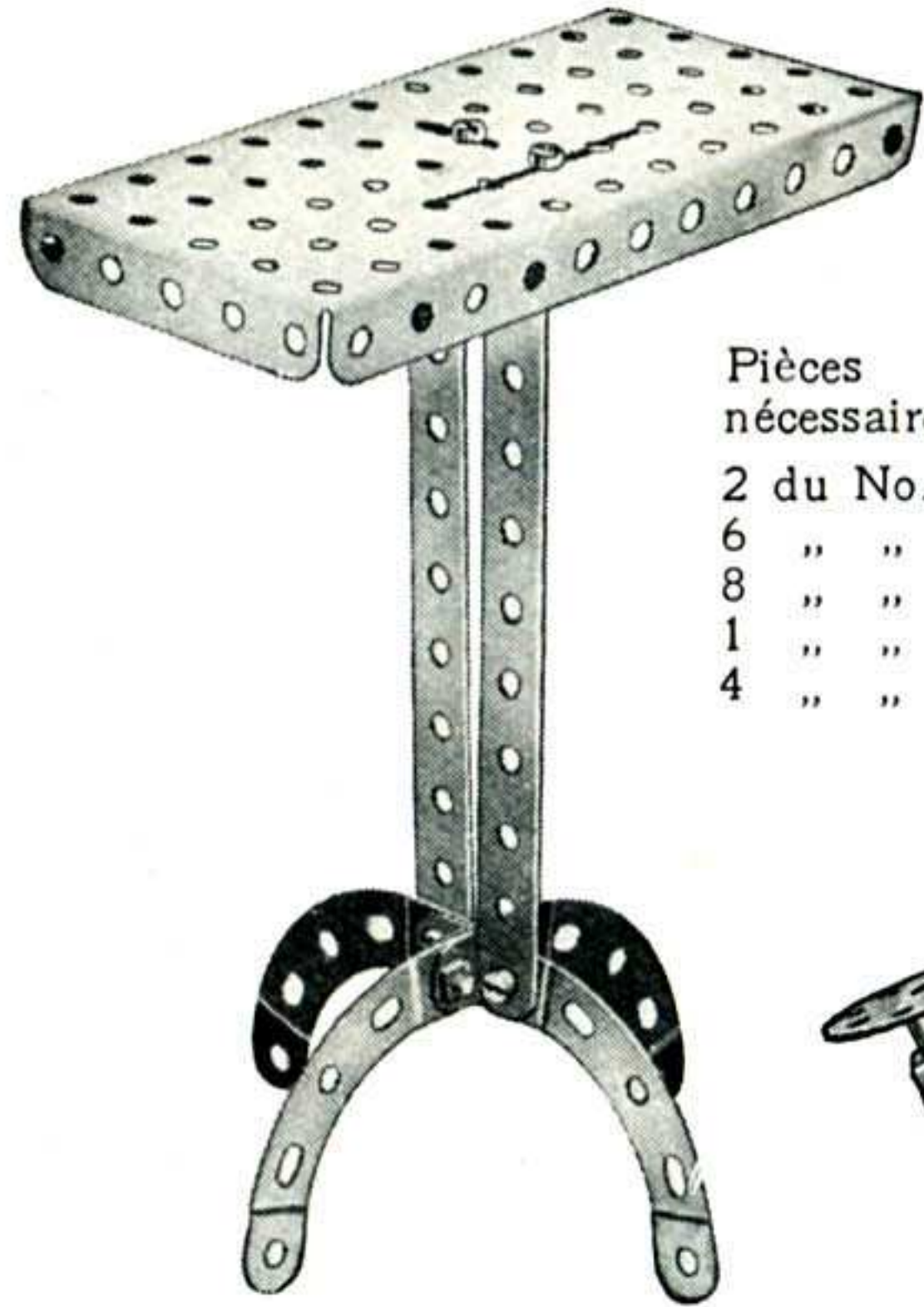
- Pièces nécessaires :
- 2 du No. 2
  - 6 " " 5
  - 2 " " 12
  - 16 " " 37
  - 2 " " 48A
  - 1 " " 52
  - 4 " " 90A

Modèle No. 0.26  
Lit



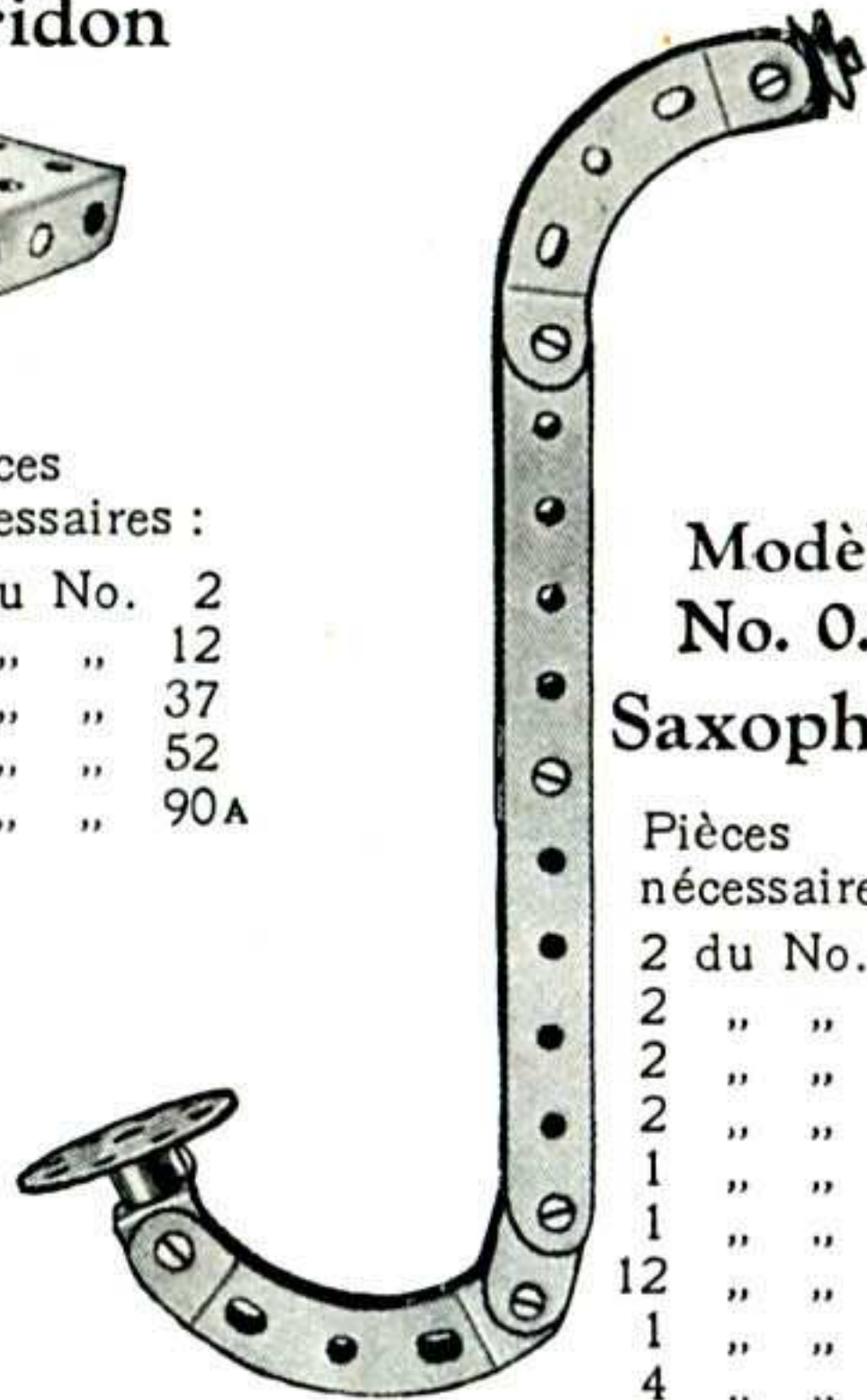


**Modèle No. 0.27 Guéridon**



Pièces nécessaires :  
 2 du No. 2  
 6 " " 12  
 8 " " 37  
 1 " " 52  
 4 " " 90A

**Modèle No. 0.29 Saxophone**

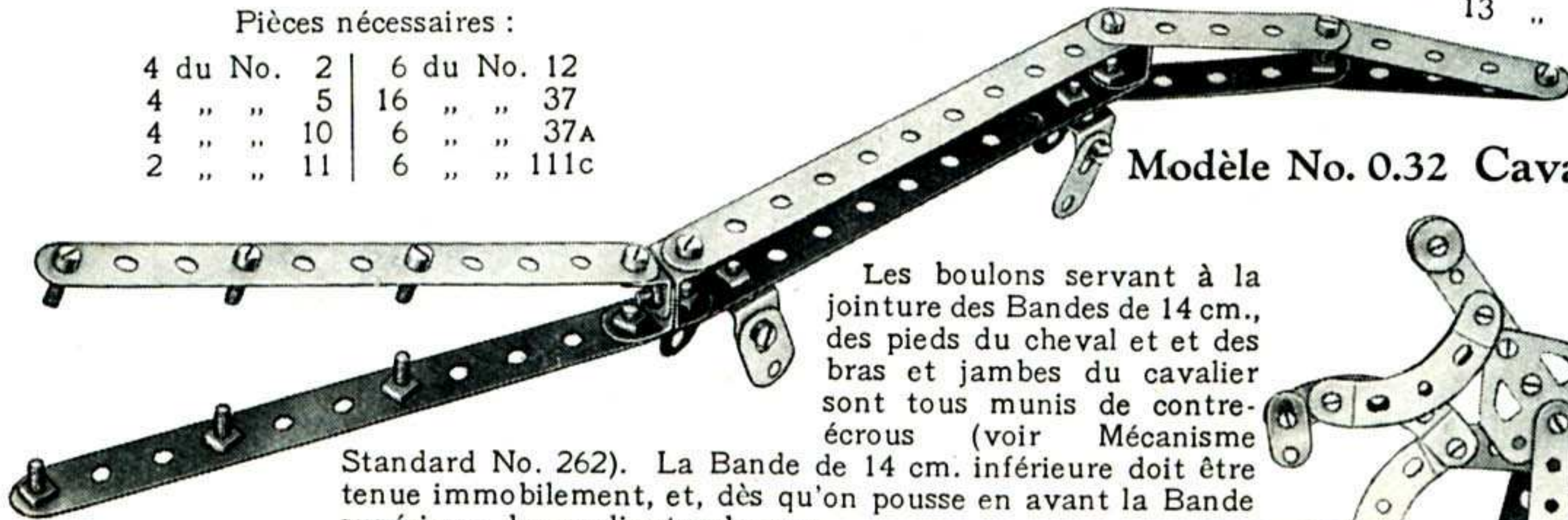


Pièces nécessaires :  
 2 du No. 2  
 2 " " 10  
 2 " " 11  
 2 " " 12  
 1 " " 23  
 1 " " 24  
 12 " " 37  
 1 " " 37A  
 4 " " 90A  
 2 " " 111c

**Modèle No. 0.28 Crocodile**

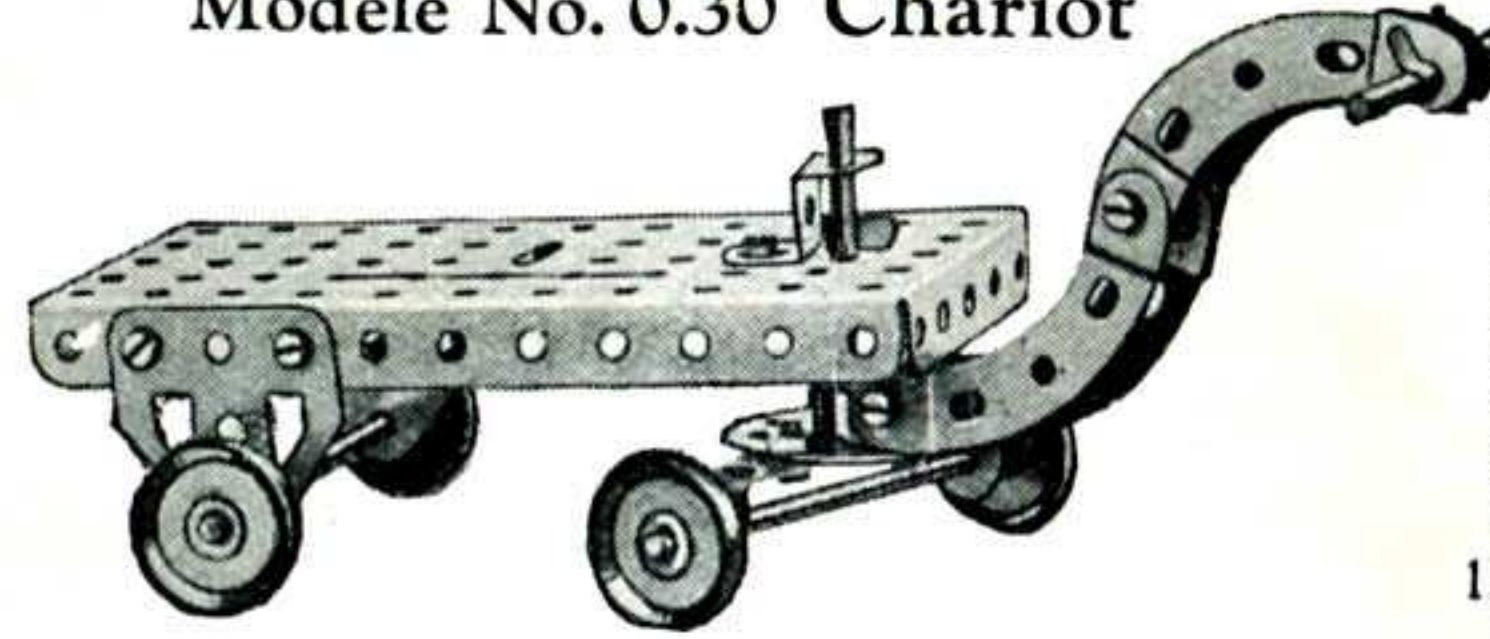
Pièces nécessaires :

4 du No. 2	6 du No. 12
4 " " 5	16 " " 37
4 " " 10	6 " " 37A
2 " " 11	6 " " 111c



Standard No. 262). La Bande de 14 cm. inférieure doit être tenue immobilement, et, dès qu'on pousse en avant la Bande supérieure, le cavalier tombe par-dessus la tête du cheval.

**Modèle No. 0.30 Chariot**



Pièces nécessaires :

1 du No. 11	4 du No. 35	4 du No. 90A
2 " " 16	12 " " 37	1 " " 125
2 " " 17	1 " " 48A	2 " " 126A
1 " " 24	1 " " 52	

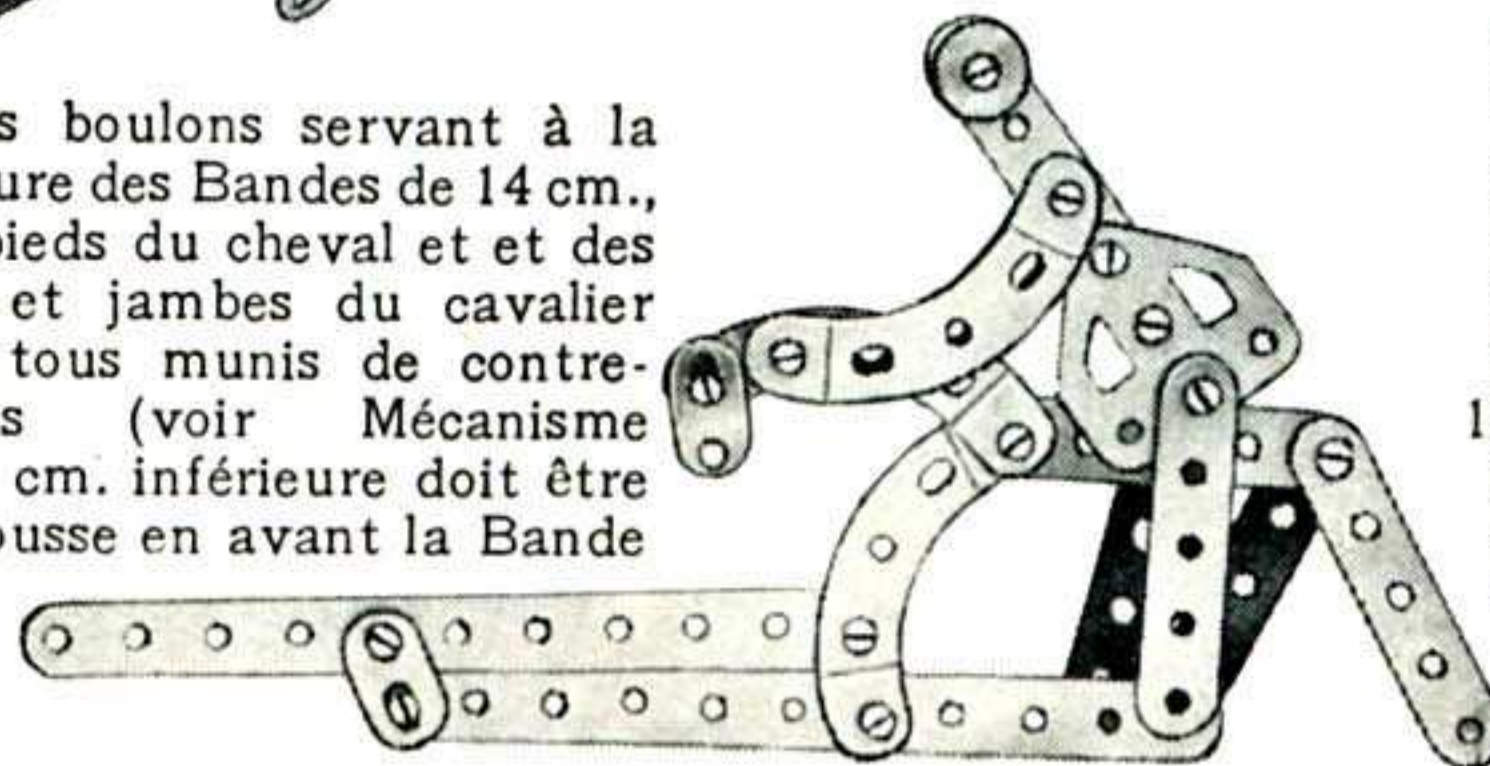
**Modèle No. 0.31 Canon de Campagne**



Pièces nécessaires :

8 du No. 5	6 du No. 12	1 du No. 37A
2 " " 10	2 " " 17	1 " " 44
2 " " 11	4 " " 22	1 " " 111c
	13 " " 37	1 " " 125

**Modèle No. 0.32 Cavalier Maladroit**



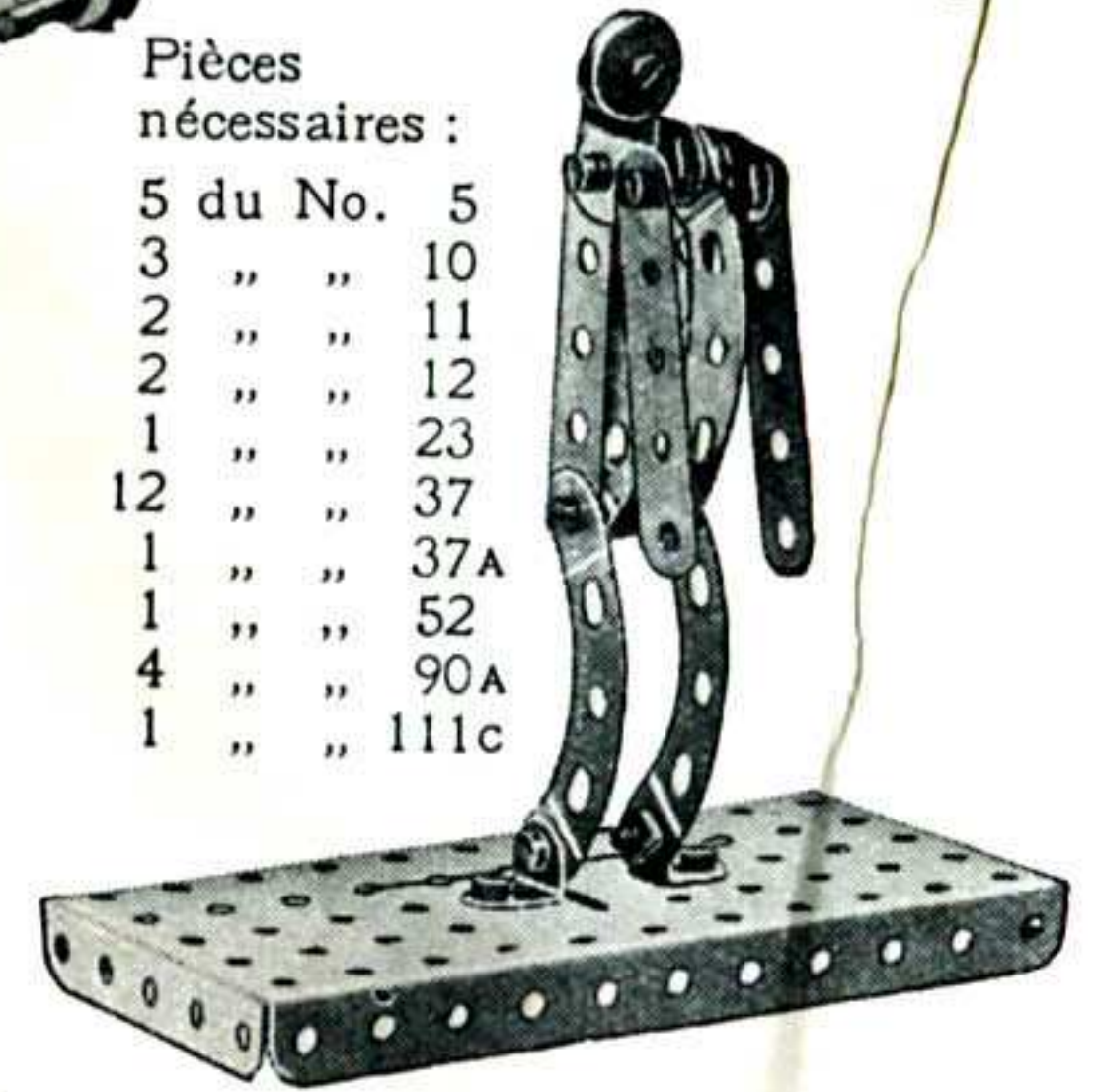
Pièces nécessaires :

2 du No. 2
6 " " 5
2 " " 10
1 " " 23
12 " " 37
9 " " 37A
4 " " 90A
1 " " 111c
1 " " 126A

**Modèle No. 0.33 Singe**

Pièces nécessaires :

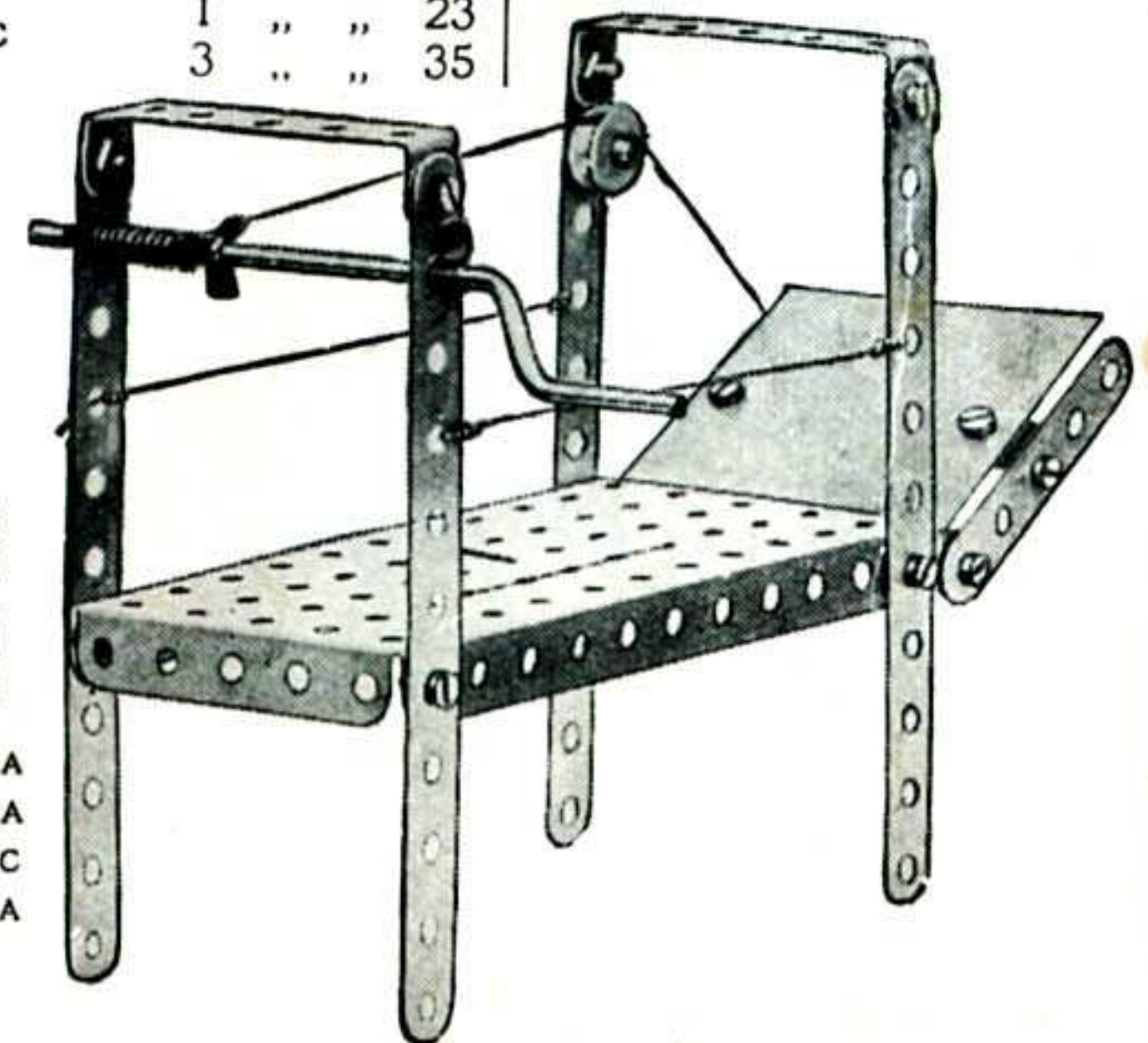
5 du No. 5
3 " " 10
2 " " 11
2 " " 12
1 " " 23
12 " " 37
1 " " 37A
1 " " 52
4 " " 90A
1 " " 111c



**Modèle No. 0.34 Pont-levis**

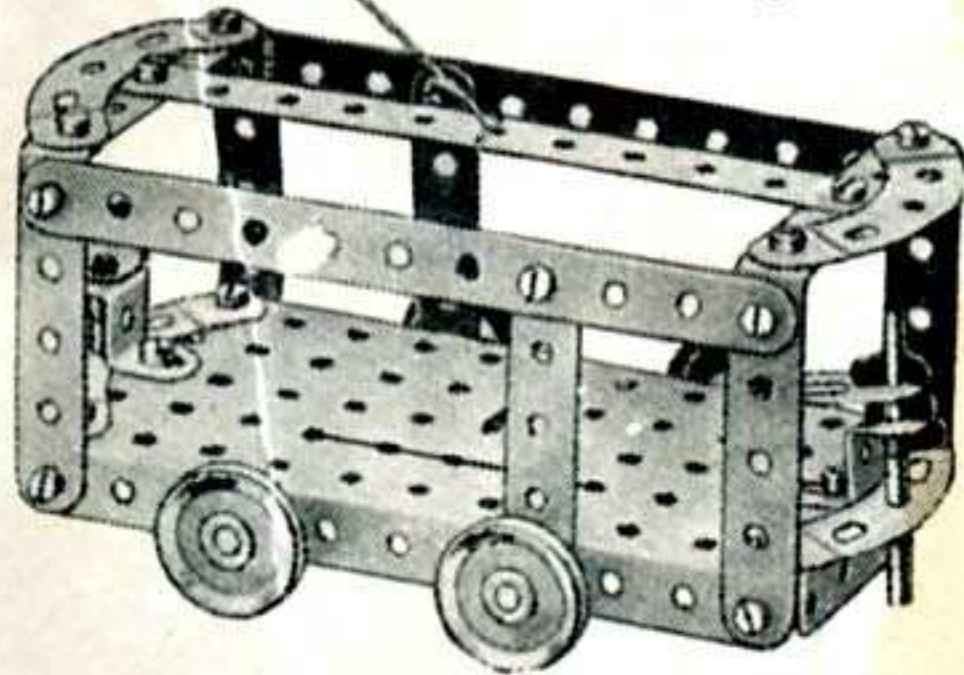
Pièces nécessaires :

4 du No. 2	16 du No. 37
2 " " 5	2 " " 37A
2 " " 10	2 " " 48A
2 " " 12	1 " " 52
1 " " 19s	1 " " 111c
1 " " 23	
3 " " 35	





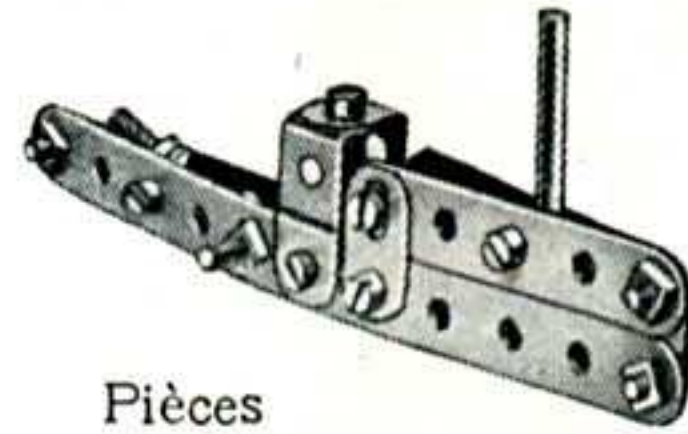
**Modèle No. 0.35  
Tramway**



Pièces nécessaires :

3 du No. 2	16 du No. 37
6 " " 5	6 " " 37A
2 " " 10	2 " " 48A
2 " " 16	1 " " 52
2 " " 17	4 " " 90A
4 " " 22	6 " " 111c
6 " " 35	2 " " 125

**Modèle No. 0.38  
Torpilleur**



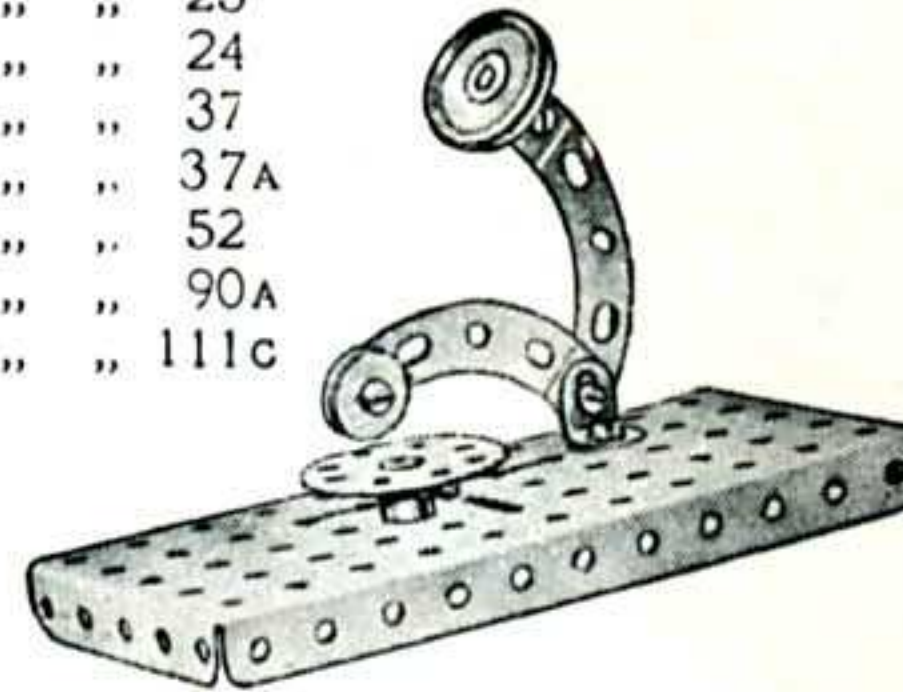
Pièces nécessaires :

2 du No. 2
2 " " 5
3 " " 10
2 " " 11
2 " " 12
1 " " 17
11 " " 37
4 " " 37A
5 " " 111c

**Modèle No. 0.40  
Phonographe**

Pièces nécessaires :

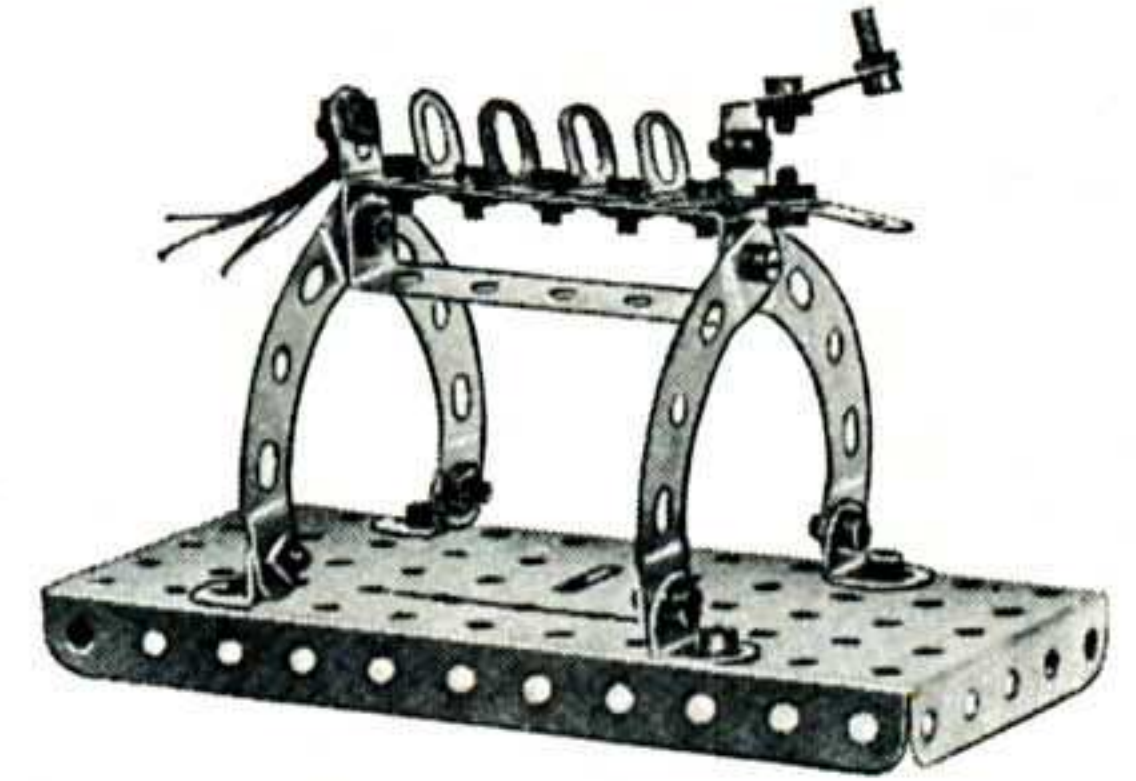
2 du No. 12
1 " " 22
1 " " 23
1 " " 24
3 " " 37
1 " " 37A
1 " " 52
2 " " 90A
3 " " 111c



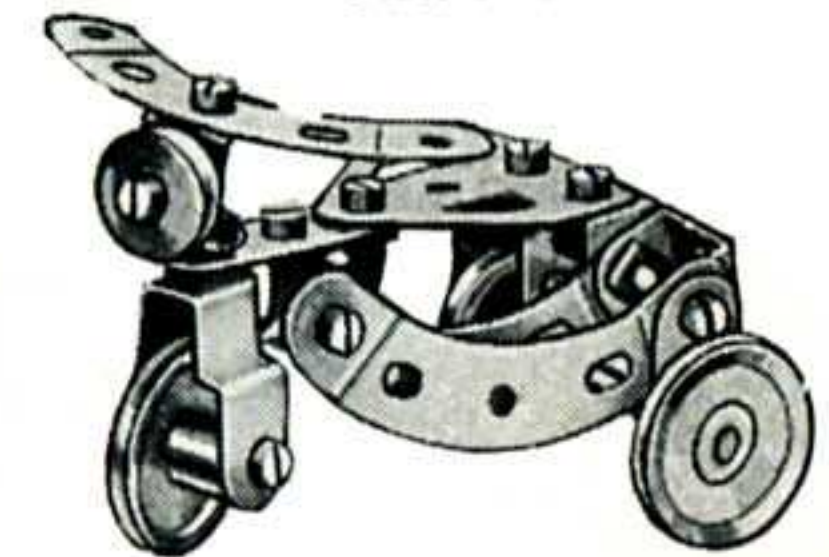
Pièces nécessaires :

4 du No. 10
1 " " 11
8 " " 12
16 " " 37
4 " " 37A
2 " " 48A
1 " " 52
4 " " 90A
4 " " 111c

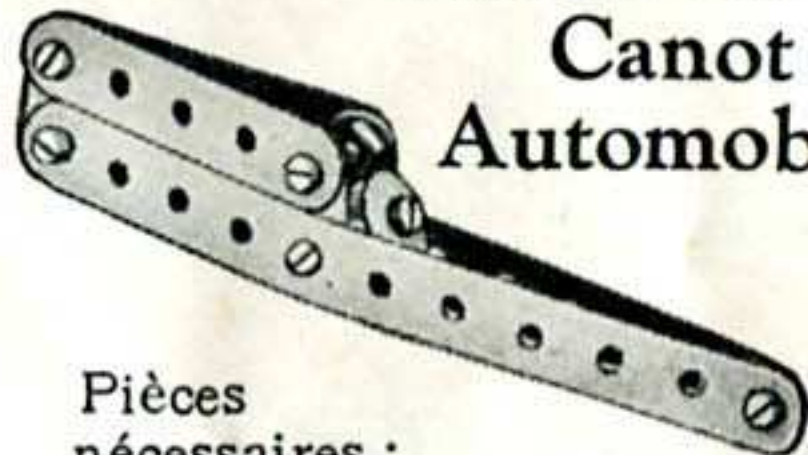
**Modèle No. 0.43  
Armadrille Antédiluvienne**



**Modèle No. 0.44  
Motocyclette et  
Side-car**



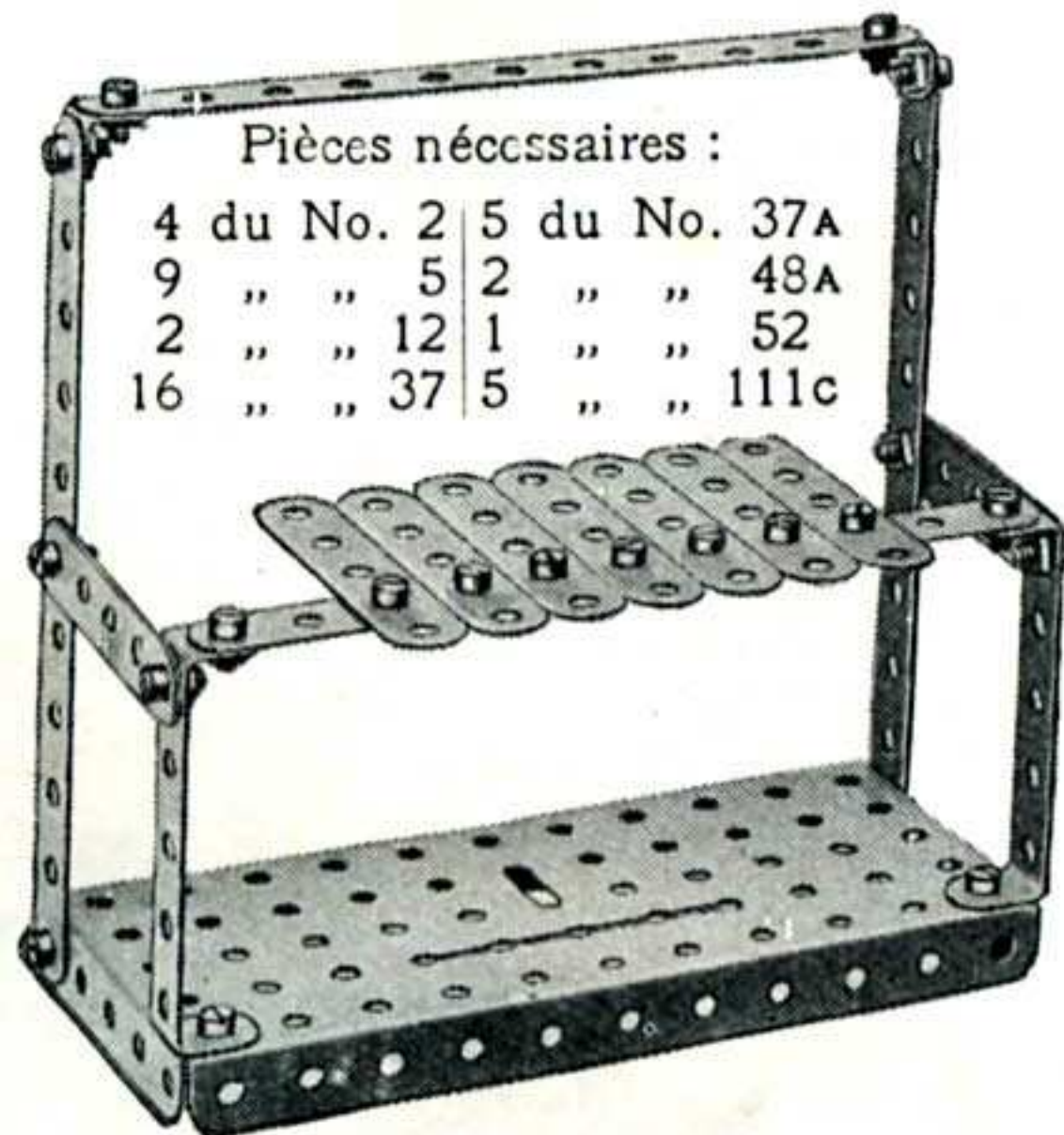
**Modèle No. 0.36  
Canot  
Automobile**



Pièces nécessaires :

2 du No. 2	1 du No. 23
2 " " 5	7 " " 37
3 " " 10	1 " " 37A
1 " " 11	1 " " 111c

**Modèle No. 0.39 Piano**



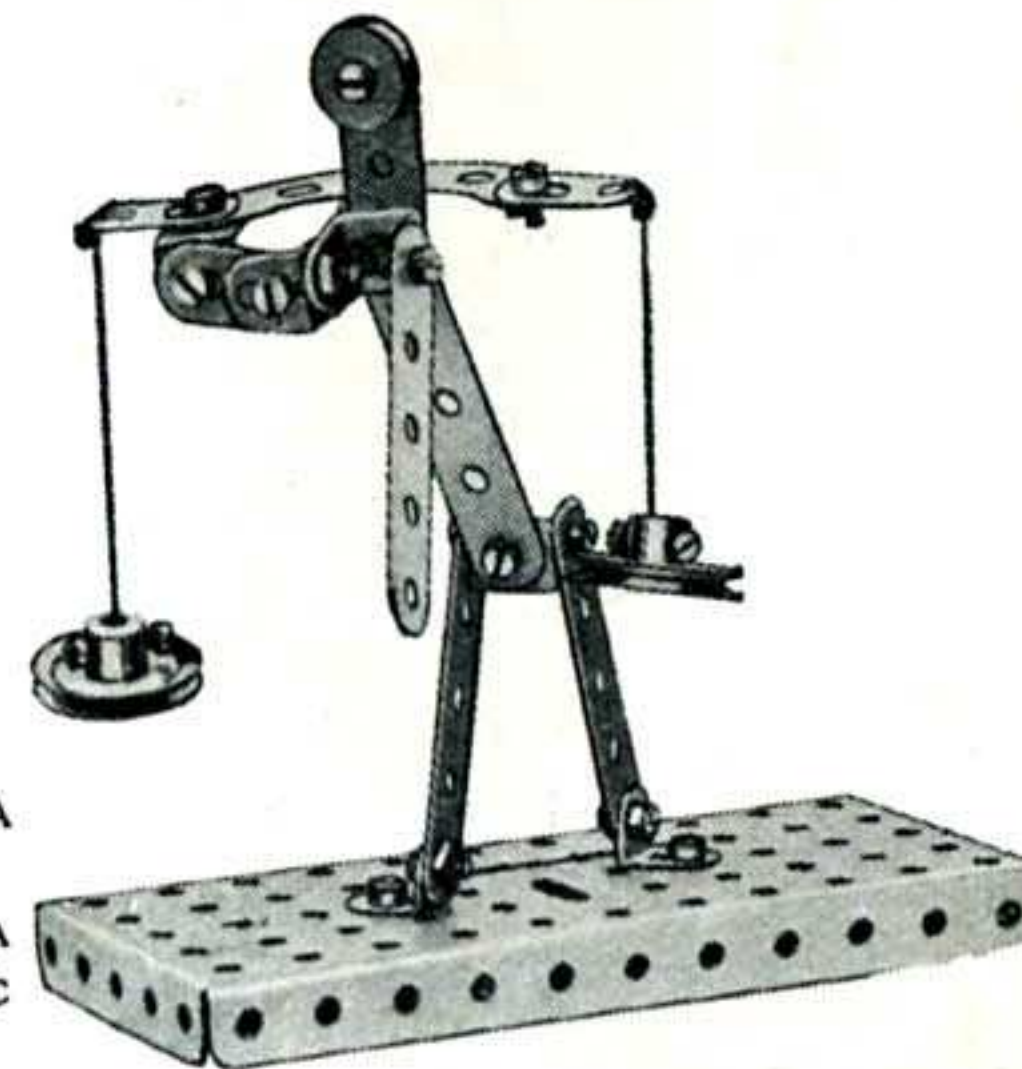
Pièces nécessaires :

4 du No. 2	5 du No. 37A
9 " " 5	2 " " 48A
2 " " 12	1 " " 52
16 " " 37	5 " " 111c

**Modèle No. 0.41 Laitière**

Pièces nécessaires :

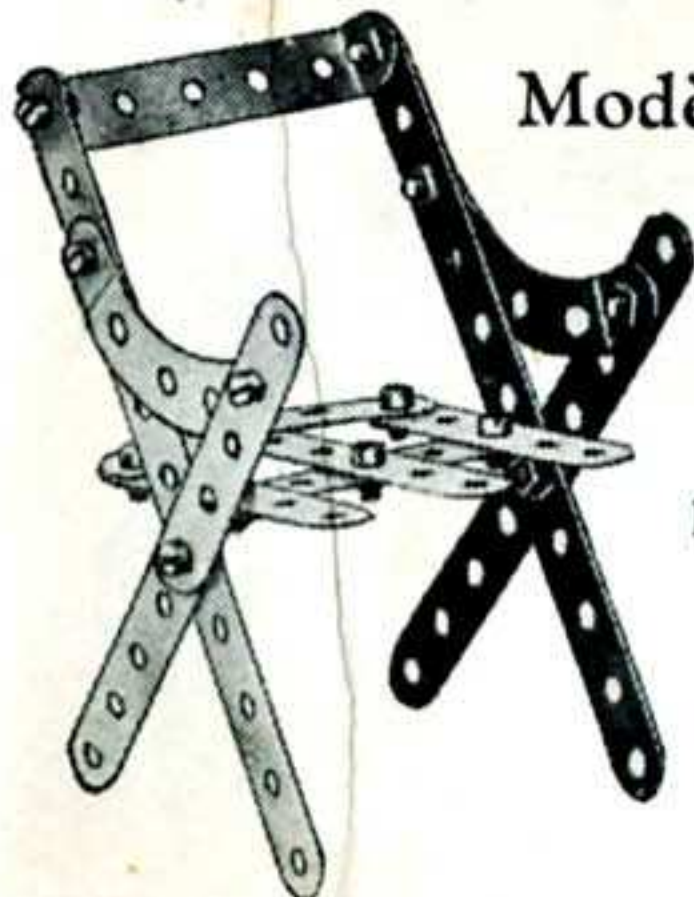
5 du No. 5
3 " " 10
2 " " 11
4 " " 12
2 " " 22
1 " " 23
14 " " 37
1 " " 37A
1 " " 52
1 " " 90A
1 " " 111c



Pièces nécessaires :

1 du No. 5	10 du No. 37
4 " " 10	1 " " 37A
2 " " 11	1 " " 44
3 " " 12	3 " " 90A
1 " " 16	1 " " 111c
3 " " 22	1 " " 125
1 " " 23	1 " " 126A

**Modèle No. 0.37  
Fauteuil**



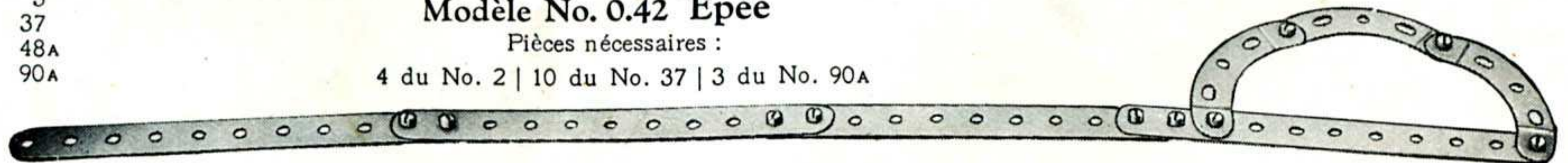
Pièces nécessaires :

2 du No. 2
7 " " 5
14 " " 37
2 " " 48A
3 " " 90A

**Modèle No. 0.42 Epée**

Pièces nécessaires :

4 du No. 2	10 du No. 37	3 du No. 90A
------------	--------------	--------------





Ces Modèles sont faits avec la boîte MECCANO No. 0 ou les boîtes No. 00 et No. 00A

**Modèle No. 0.45  
Haut-parleur**



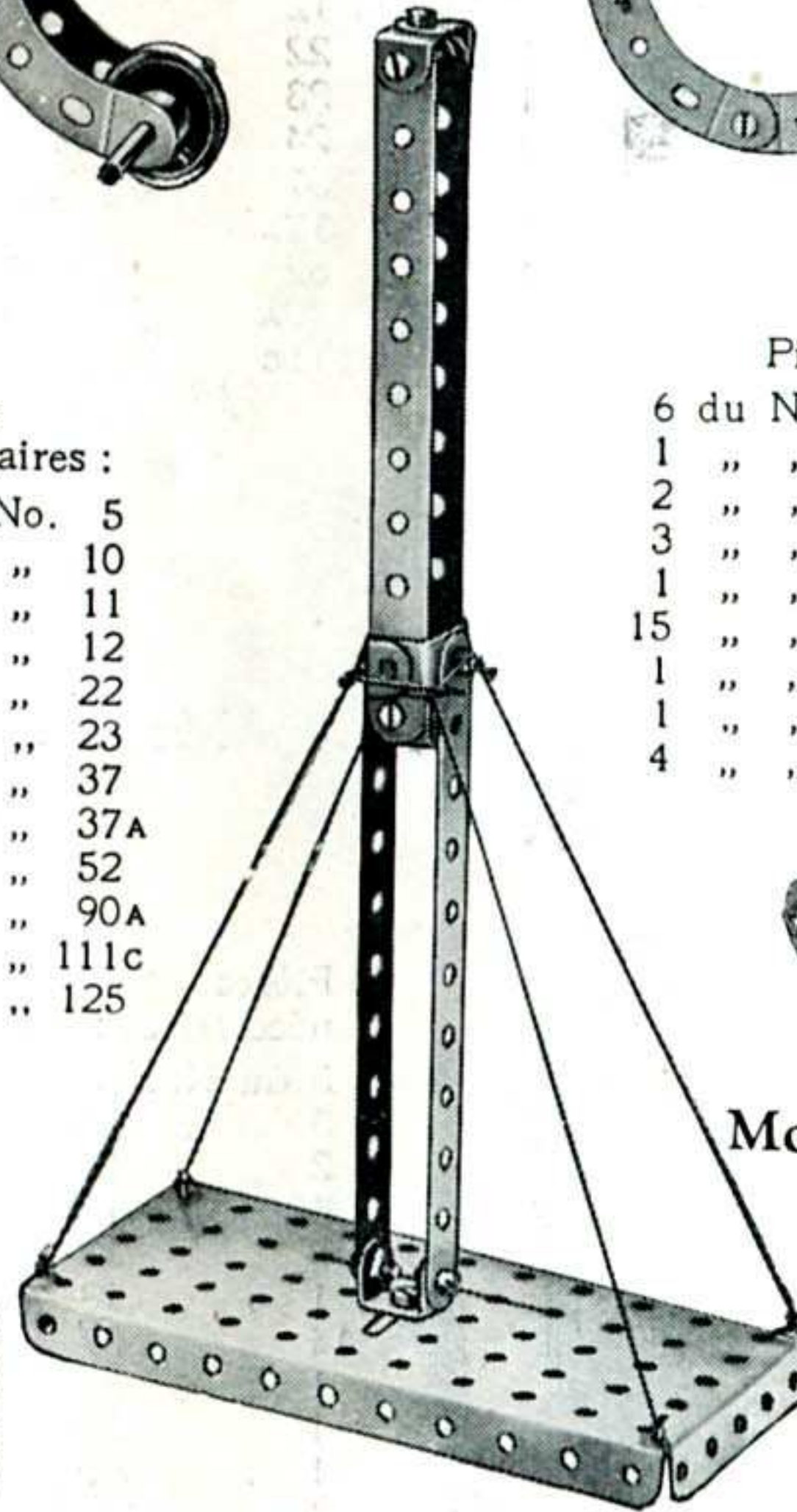
- Pièces nécessaires :
- 1 du No. 11
  - 1 " " 23
  - 1 " " 24
  - 6 " " 37
  - 1 " " 37A
  - 4 " " 90A
  - 2 " " 111c
  - 2 " " 126

**Modèle No. 0.46 Bicyclette**

- Pièces nécessaires :
- 9 du No. 5
  - 2 " " 11
  - 5 " " 12
  - 2 " " 17
  - 2 " " 22
  - 11 " " 37

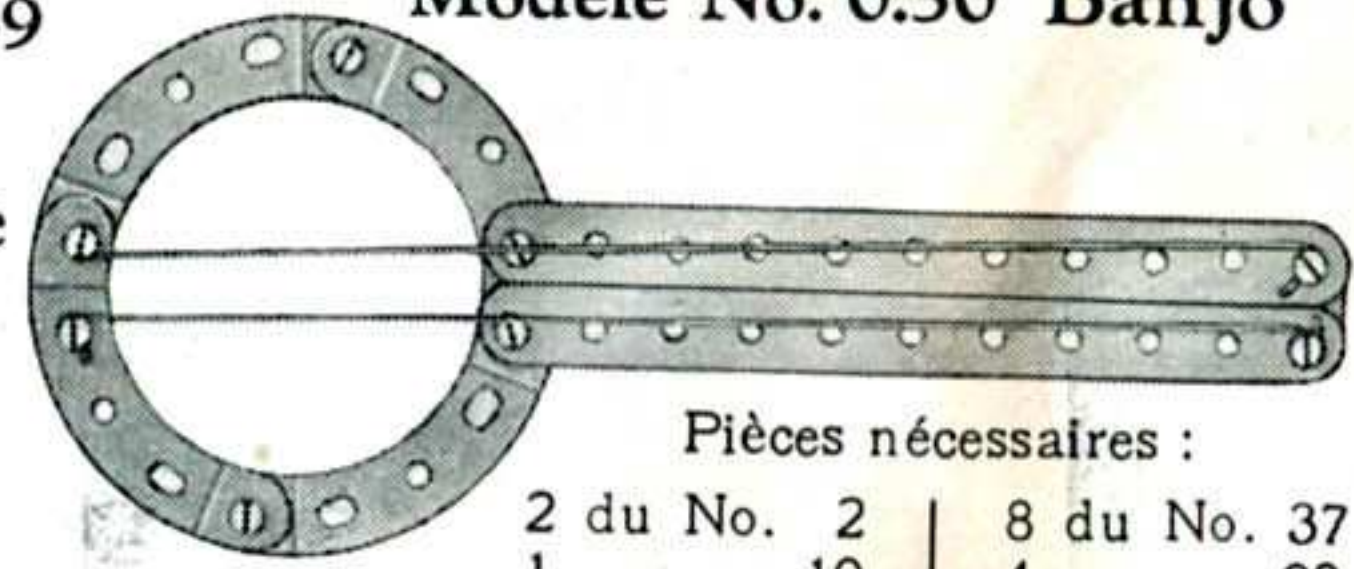


**Modèle No. 0.49  
Mat  
Télescopique**



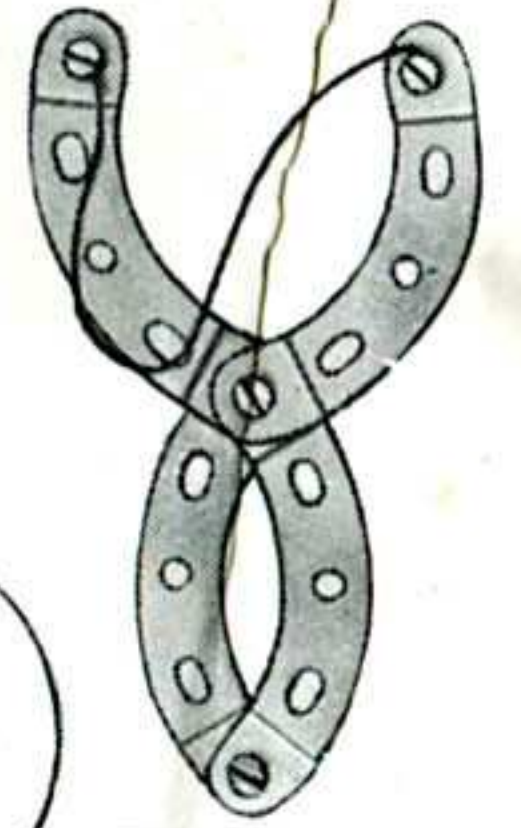
- Pièces nécessaires :
- 2 du No. 5
  - 4 " " 10
  - 2 " " 11
  - 5 " " 12
  - 2 " " 22
  - 1 " " 23
  - 16 " " 37
  - 2 " " 37A
  - 1 " " 52
  - 4 " " 90A
  - 4 " " 111c
  - 1 " " 125

**Modèle No. 0.50 Banjo**



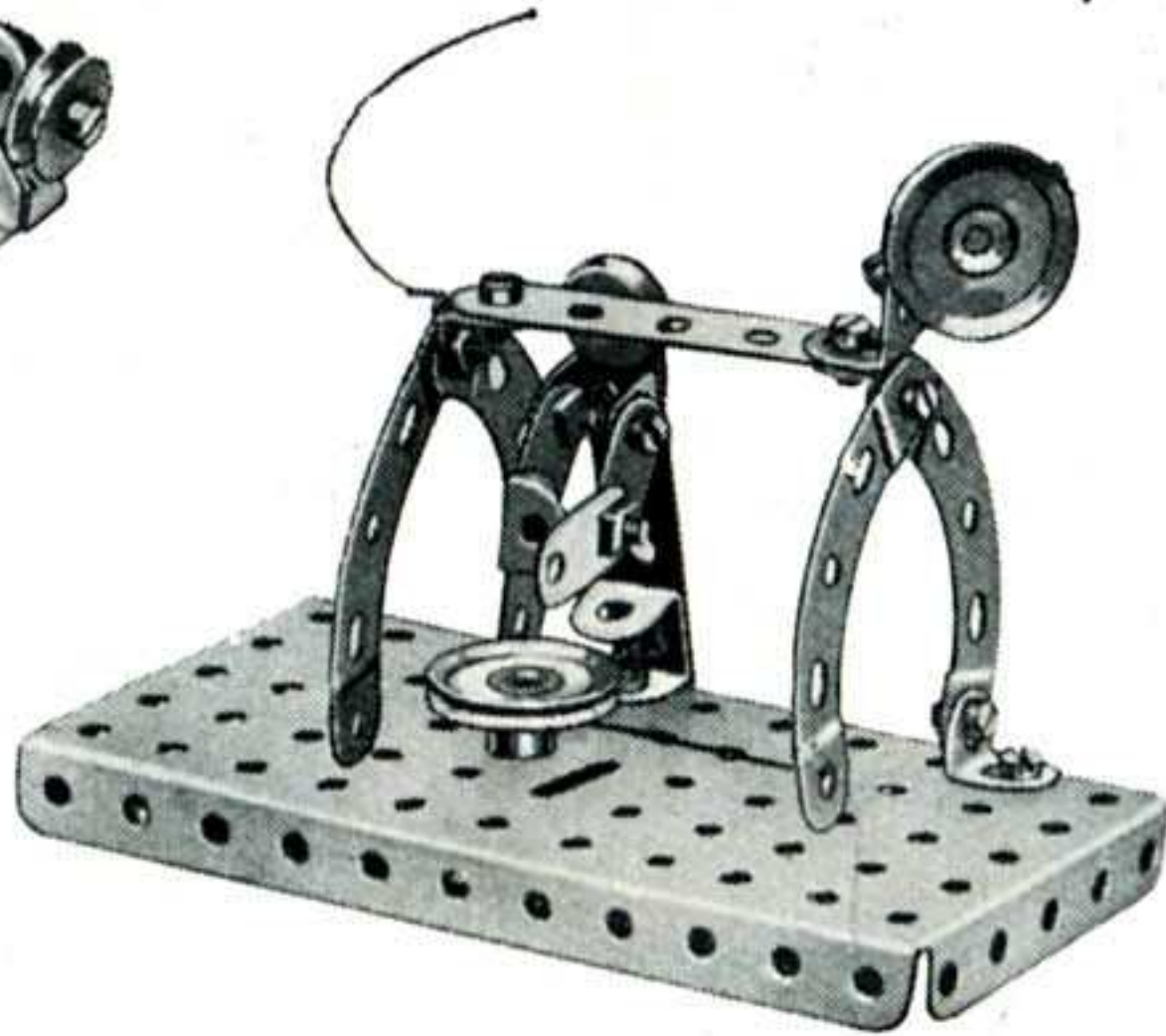
- Pièces nécessaires :
- 2 du No. 2
  - 1 " " 10
  - 8 du No. 37
  - 4 " " 90A

**Modèle No. 0.53  
Fronde**



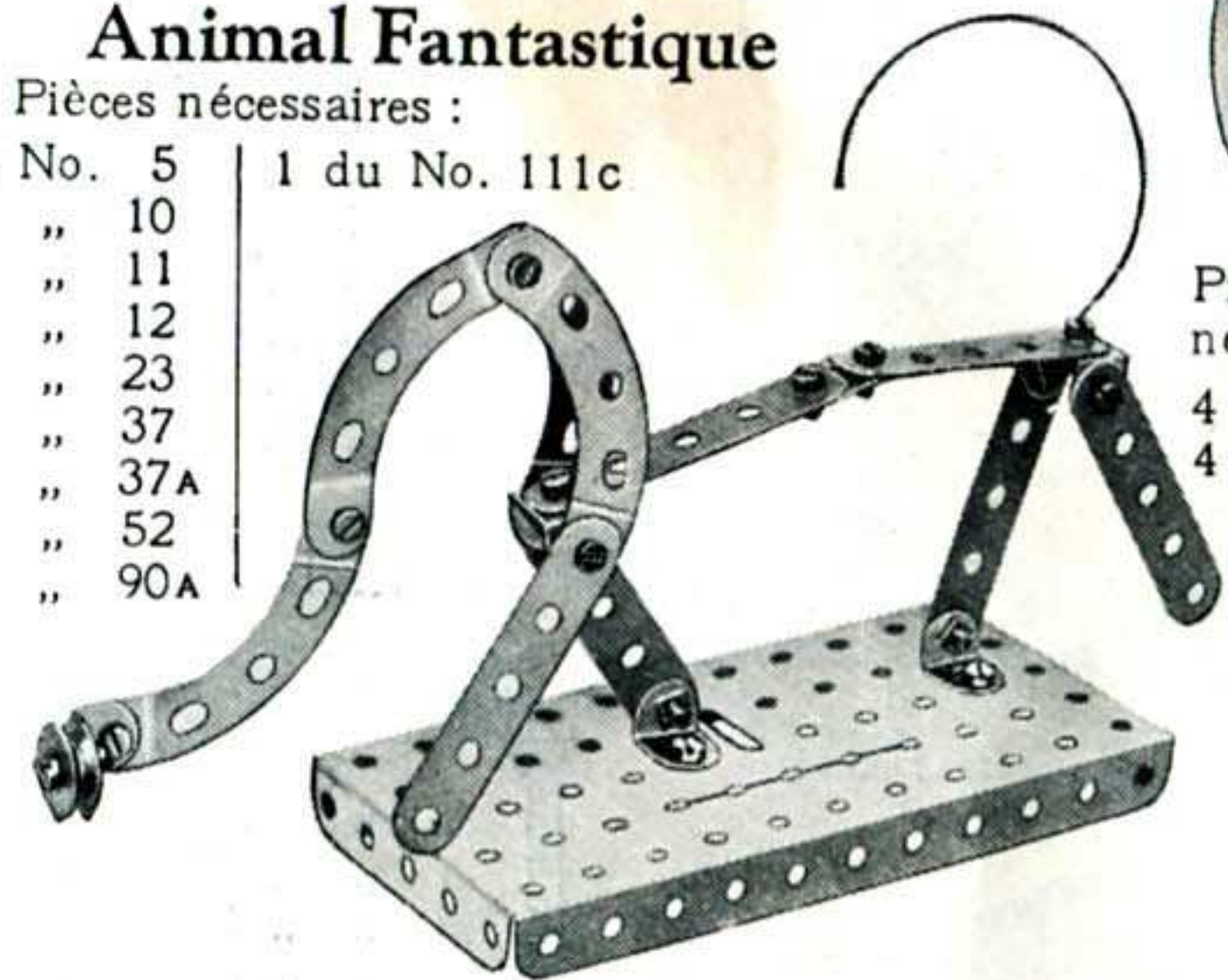
- Pièces nécessaires :
- 4 du No. 37
  - 4 " " 90A

**Modèle No. 0.47  
Vache et Trayeuse**

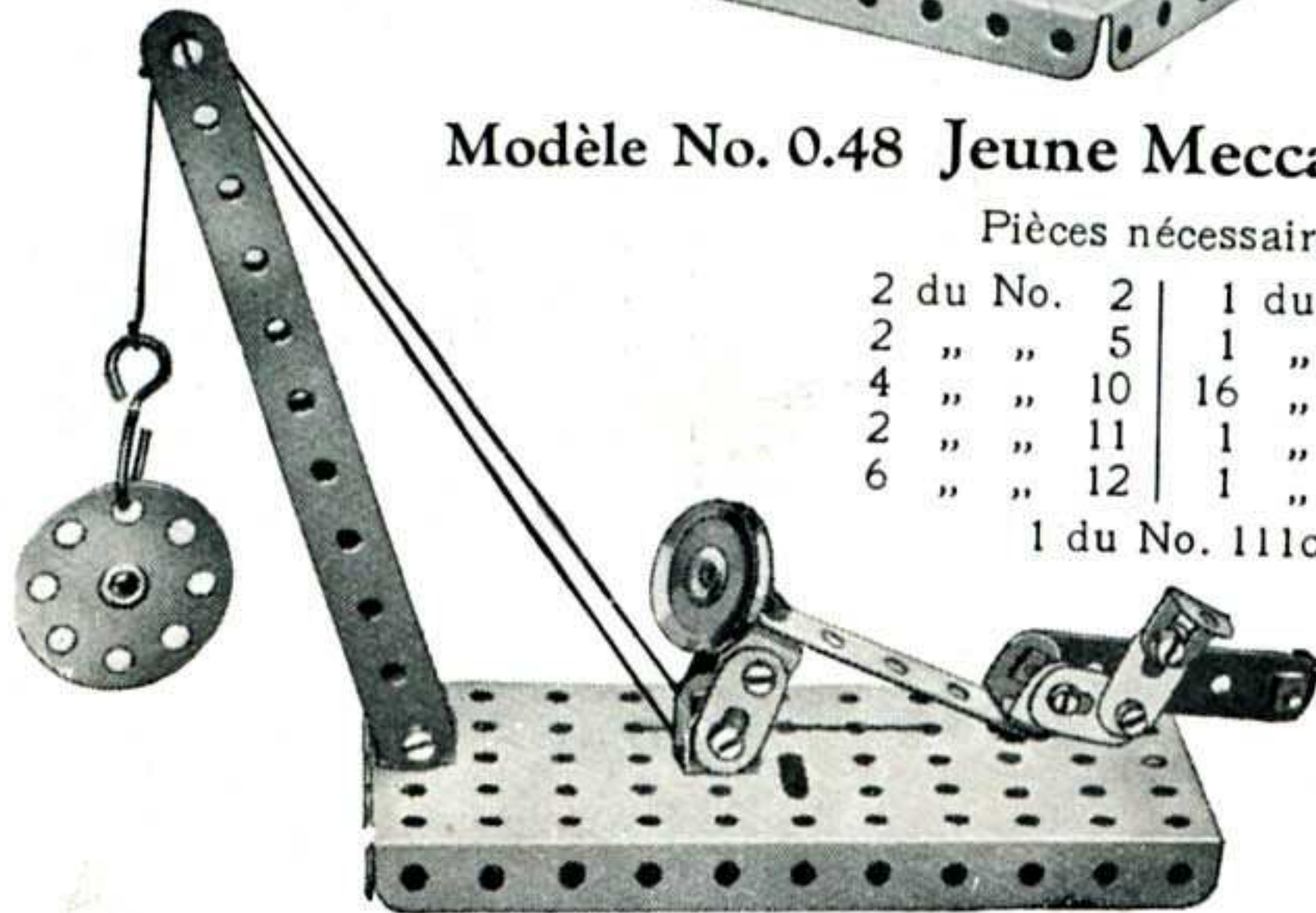


**Modèle No. 0.51  
Animal Fantastique**

- Pièces nécessaires :
- 6 du No. 5
  - 1 " " 10
  - 2 " " 11
  - 3 " " 12
  - 1 " " 23
  - 15 " " 37
  - 1 " " 37A
  - 1 " " 52
  - 4 " " 90A
  - 1 du No. 111c

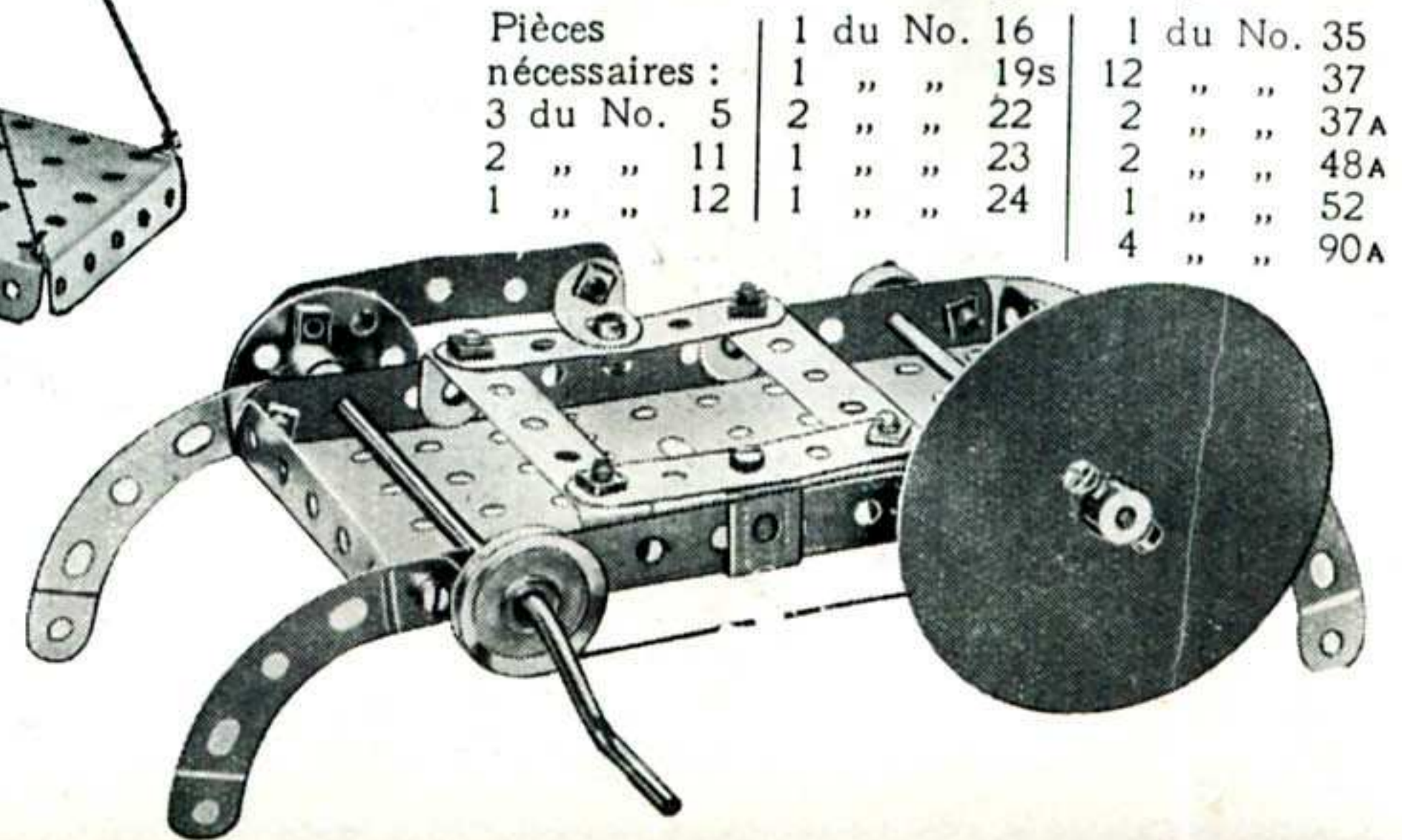


**Modèle No. 0.48 Jeune Meccano**



- Pièces nécessaires :
- |            |             |
|------------|-------------|
| 2 du No. 2 | 1 du No. 22 |
| 2 " " 5    | 1 " " 24    |
| 4 " " 10   | 16 " " 37   |
| 2 " " 11   | 1 " " 52    |
| 6 " " 12   | 1 " " 57    |
- 1 du No. 111c

**Modèle No. 0.52 Machine à Couper le Jambon**



- Pièces nécessaires :
- 4 du No. 2
  - 2 " " 11
  - 6 " " 12
  - 11 " " 37
  - 1 " " 40
  - 1 " " 52

- Pièces nécessaires :
- |             |             |
|-------------|-------------|
| 1 du No. 16 | 1 du No. 35 |
| 1 " " 19s   | 12 " " 37   |
| 3 du No. 5  | 2 " " 37A   |
| 2 " " 11    | 2 " " 48A   |
| 1 " " 12    | 1 " " 52    |
| 1 " " 24    | 4 " " 90A   |



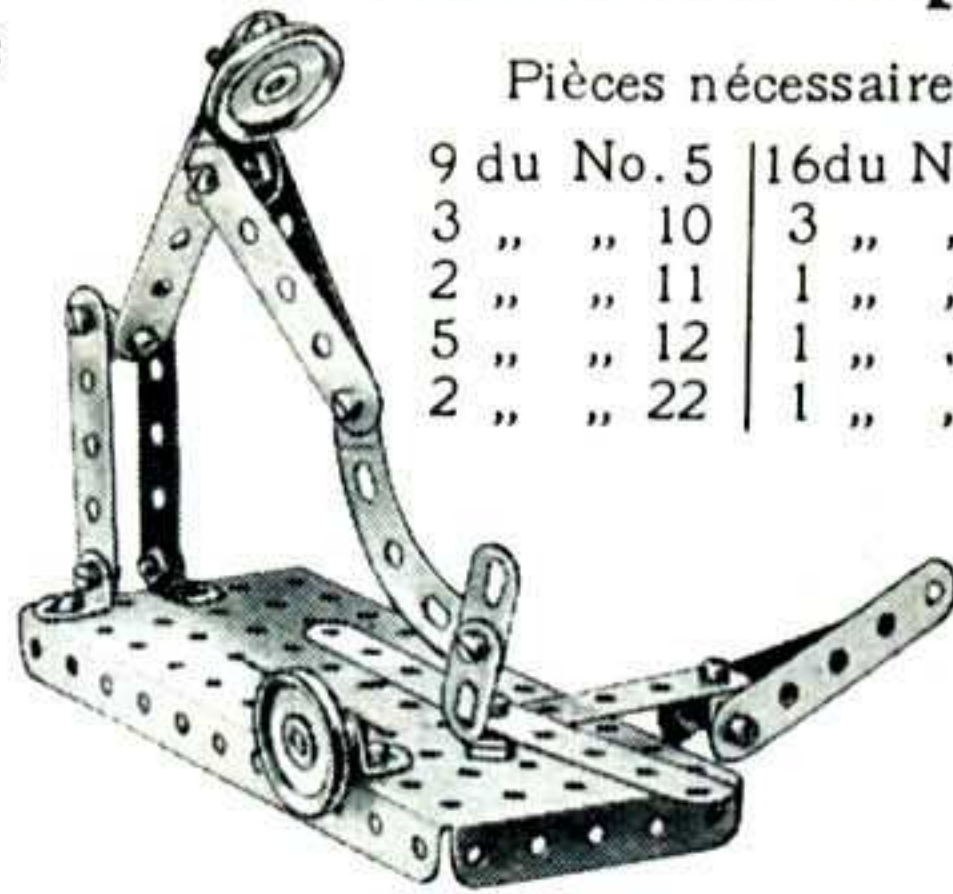
**Modèle No. 0.54**  
**Appareil**  
**Photographique**



Pièces nécessaires :

3 du No. 2
1 " " 11
3 " " 12
5 " " 37
1 " " 37 <sup>B</sup>
1 " " 44

**Modèle No. 0.56**  
**Exécution Capitale**



Pièces nécessaires :

9 du No. 5	16 du No. 37
3 " " 10	3 " " 37 <sup>A</sup>
2 " " 11	1 " " 48 <sup>A</sup>
5 " " 12	1 " " 52
2 " " 22	1 " " 90 <sup>A</sup>

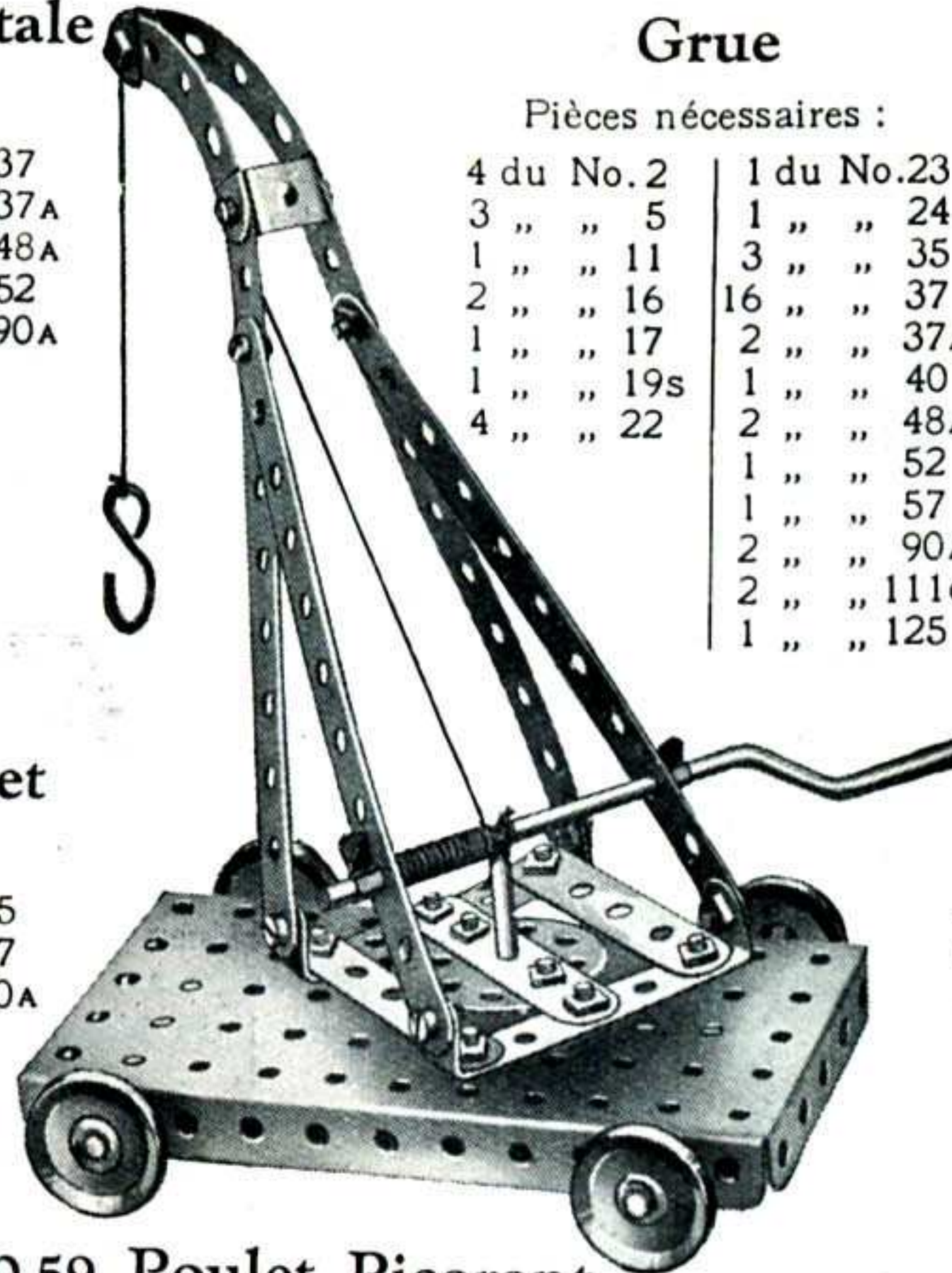
**Modèle No. 0.57 Pistolet**



Pièces nécessaires :

2 du No. 11	1 du No. 35
1 " " 12	5 " " 37
1 " " 16	2 " " 90 <sup>A</sup>
2 " " 22	

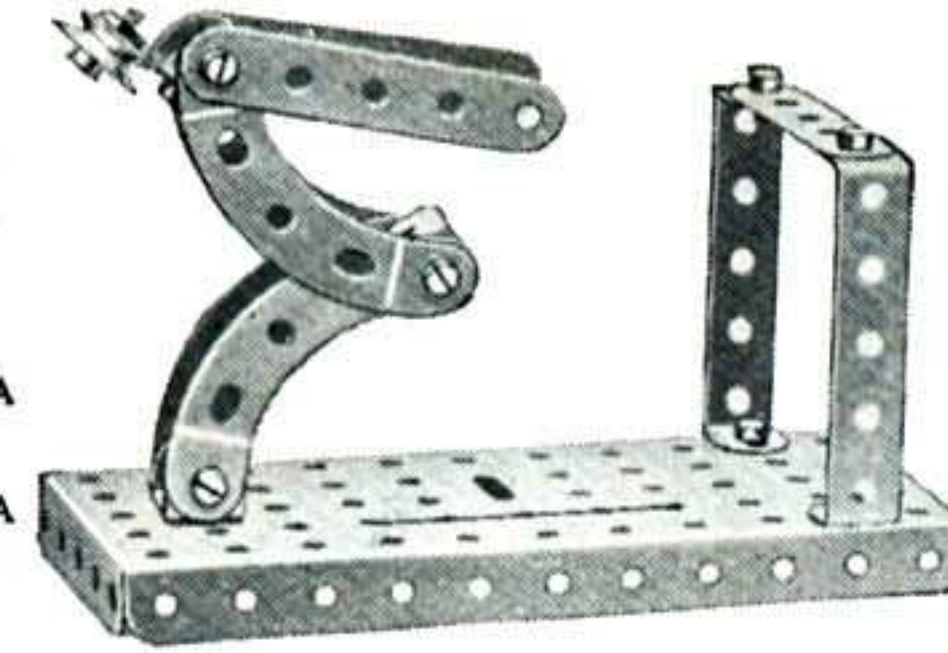
**Modèle No. 0.58**  
**Grue**



Pièces nécessaires :

4 du No. 2	1 du No. 23
3 " " 5	1 " " 24
1 " " 11	3 " " 35
2 " " 16	16 " " 37
1 " " 17	2 " " 37 <sup>A</sup>
1 " " 19 <sup>s</sup>	1 " " 40
4 " " 22	2 " " 48 <sup>A</sup>
	1 " " 52
	1 " " 57
	2 " " 90 <sup>A</sup>
	2 " " 111 <sup>c</sup>
	1 " " 125

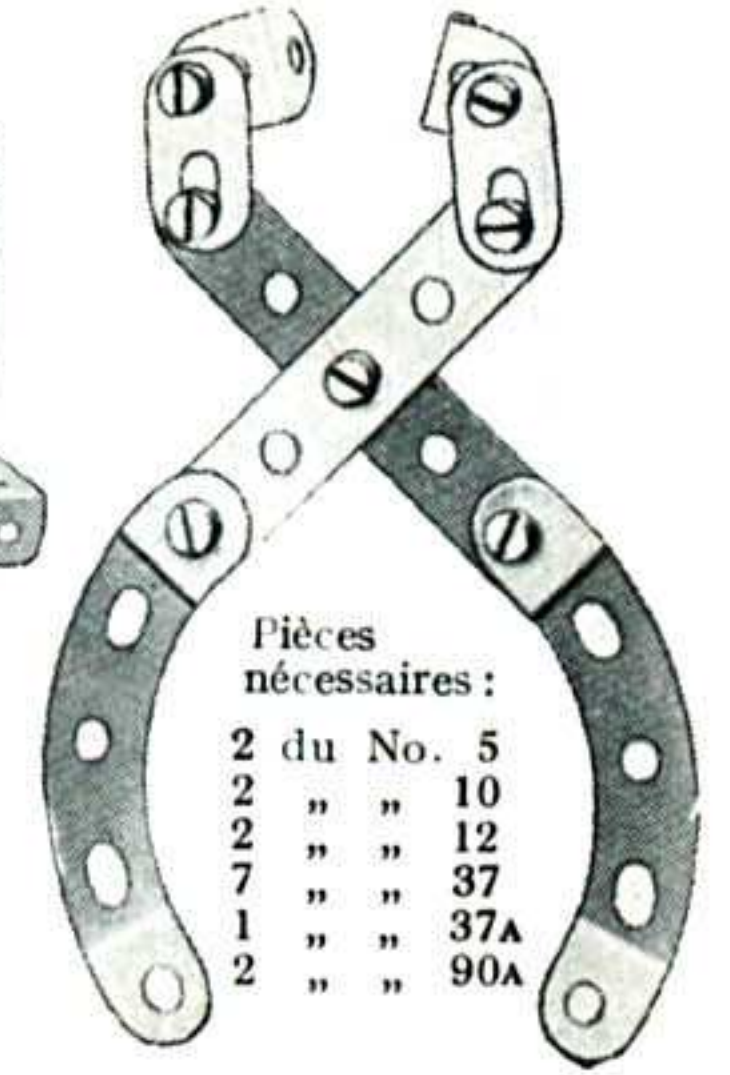
**Modèle No. 0.60**  
**Sauteur**



Pièces nécessaires :

3 du No. 5	1 du No. 37 <sup>A</sup>
1 " " 10	2 " " 48 <sup>A</sup>
2 " " 11	1 " " 52
2 " " 12	4 " " 90 <sup>A</sup>
1 " " 23	1 " " 111 <sup>c</sup>
12 " " 37	

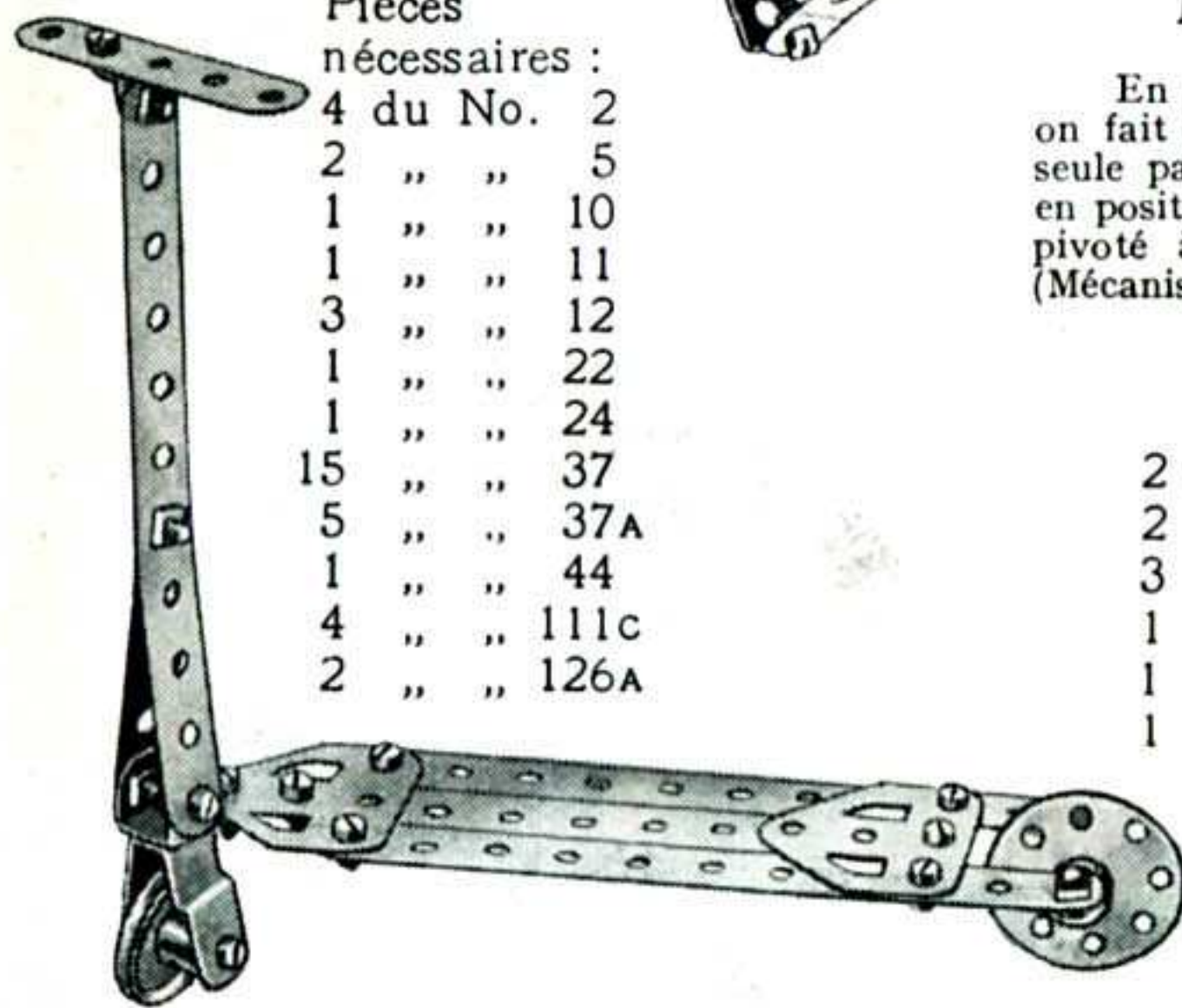
**Modèle No. 0.62**  
**Pince**



Pièces nécessaires :

2 du No. 5
2 " " 10
2 " " 12
7 " " 37
1 " " 37 <sup>A</sup>
2 " " 90 <sup>A</sup>

**Modèle No. 0.55**  
**Patinette**

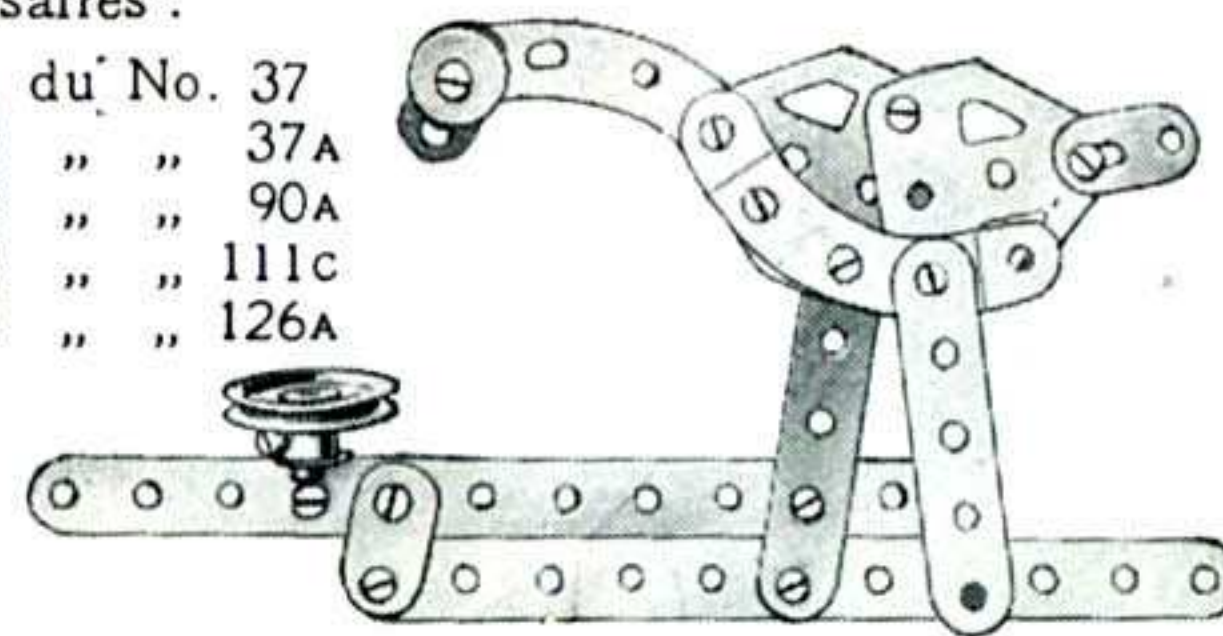


Pièces nécessaires :

4 du No. 2
2 " " 5
1 " " 10
1 " " 11
3 " " 12
1 " " 22
1 " " 24
15 " " 37
5 " " 37 <sup>A</sup>
1 " " 44
4 " " 111 <sup>c</sup>
2 " " 126 <sup>A</sup>

**Modèle No. 0.59 Poulet Picorant**

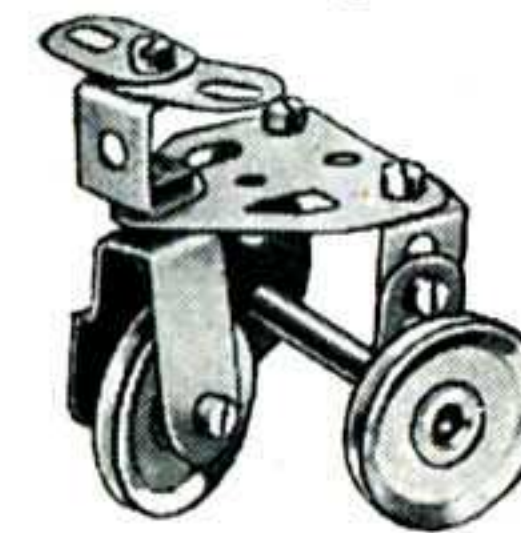
En poussant et tirant successivement la Bande inférieure de 14 cm. on fait faire au poulet de brusques becquetages dans le "bol." Une seule patte est pivotée aux deux Bandes de 14 cm. qui sont retenues en position parallèle l'une à l'autre à l'aide d'un Support Plat qui est pivoté à chaque Bande au moyen d'un boulon et de deux écrous (Mécanisme Standard No. 262).



Pièces nécessaires :

2 du No. 2	11 du No. 37
2 " " 5	5 " " 37 <sup>A</sup>
3 " " 10	2 " " 90 <sup>A</sup>
1 " " 12	2 " " 111 <sup>c</sup>
1 " " 22	2 " " 126 <sup>A</sup>
1 " " 23	

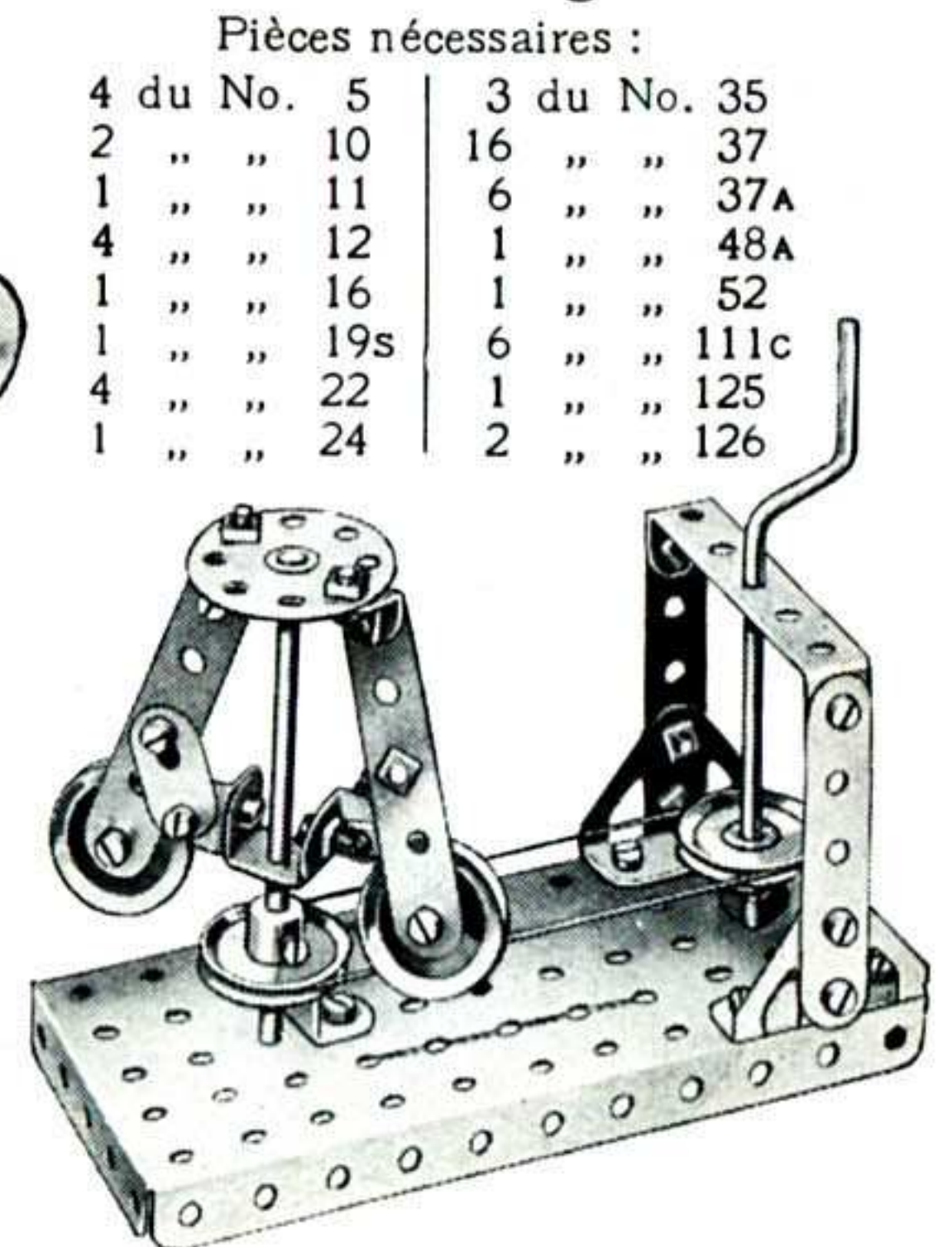
**Modèle No. 0.61**  
**Tricycle**



Pièces nécessaires :

4 du No. 10
1 " " 11
2 " " 12
1 " " 17
3 " " 22
6 " " 37
3 " " 37 <sup>A</sup>
1 " " 44
2 " " 111 <sup>c</sup>
1 " " 126 <sup>A</sup>

**Modèle No. 0.63**  
**Régulateur**  
**Centrifuge**

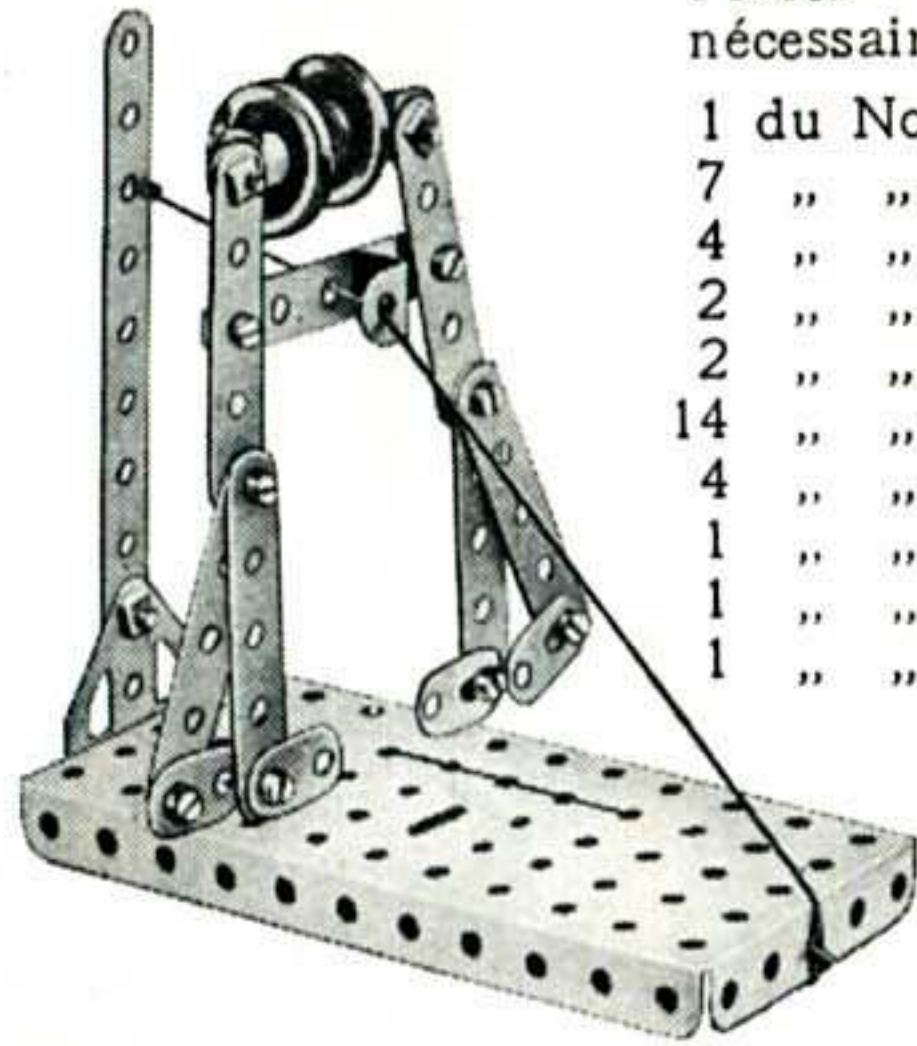


Pièces nécessaires :

4 du No. 5	3 du No. 35
2 " " 10	16 " " 37
1 " " 11	6 " " 37 <sup>A</sup>
4 " " 12	1 " " 48 <sup>A</sup>
1 " " 16	1 " " 52
1 " " 19 <sup>s</sup>	6 " " 111 <sup>c</sup>
4 " " 22	1 " " 125
1 " " 24	2 " " 126



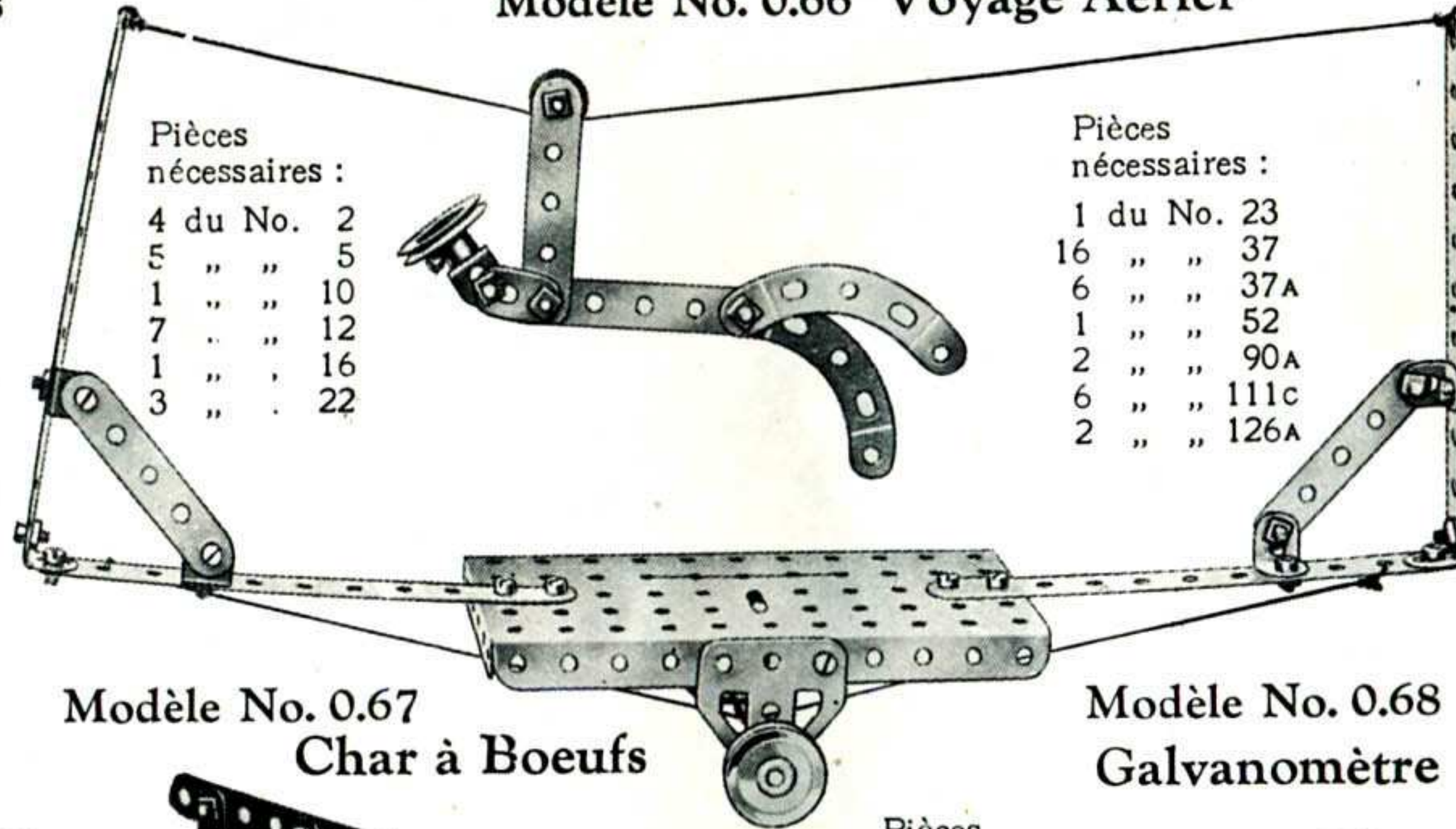
**Modèle No. 0.64 Lutteurs**



Pièces nécessaires :

1	du No.	2
7	" "	5
4	" "	10
2	" "	12
2	" "	22
14	" "	37
4	" "	37A
1	" "	52
1	" "	125
1	" "	126A

**Modèle No. 0.66 Voyage Aérier**



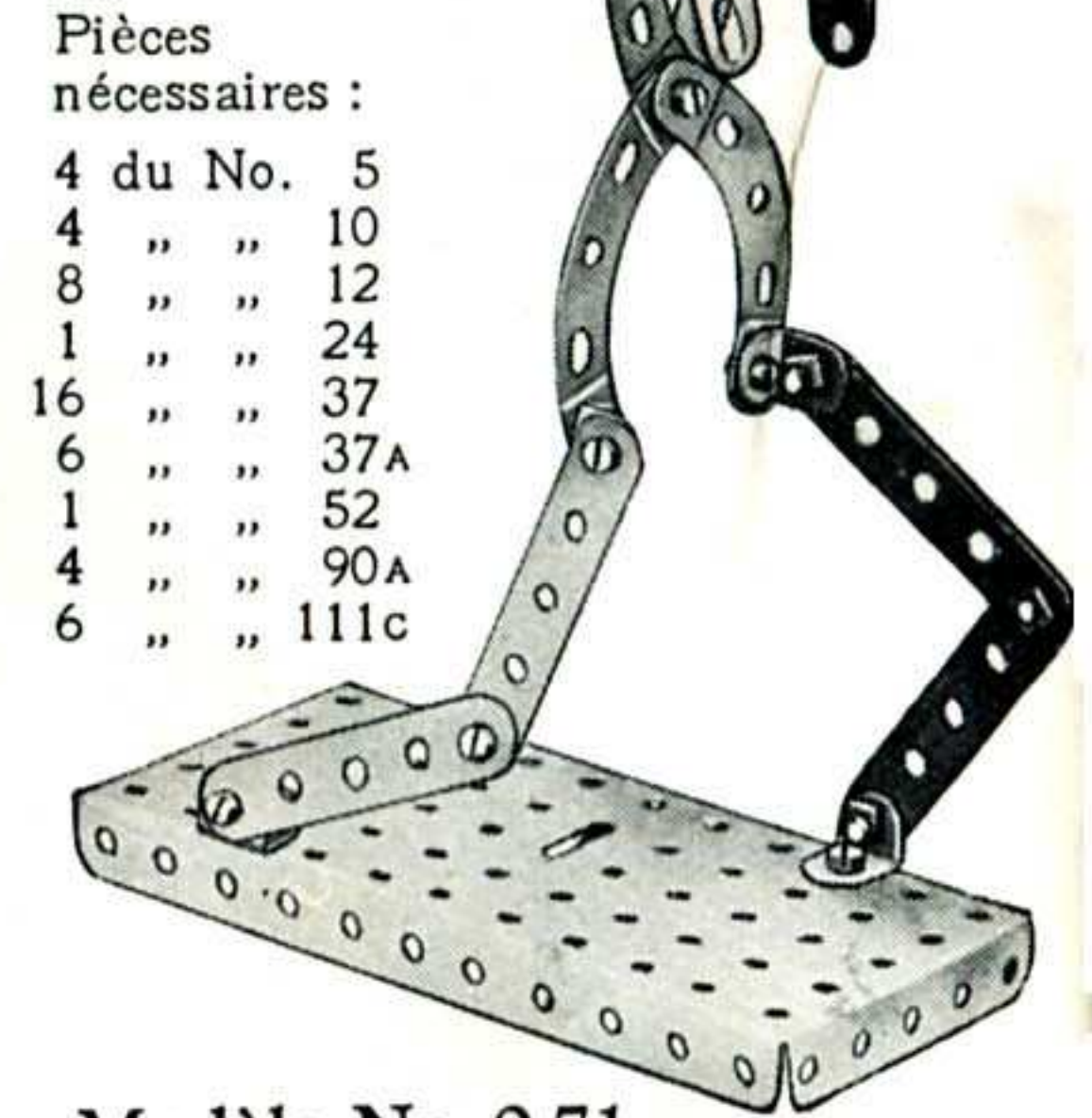
Pièces nécessaires :

4	du No.	2
5	" "	5
1	" "	10
7	" "	12
1	" "	16
3	" "	22

Pièces nécessaires :

1	du No.	23
16	" "	37
6	" "	37A
1	" "	52
2	" "	90A
6	" "	111c
2	" "	126A

**Modèle No. 0.70 Homme Troglodyte**



Pièces nécessaires :

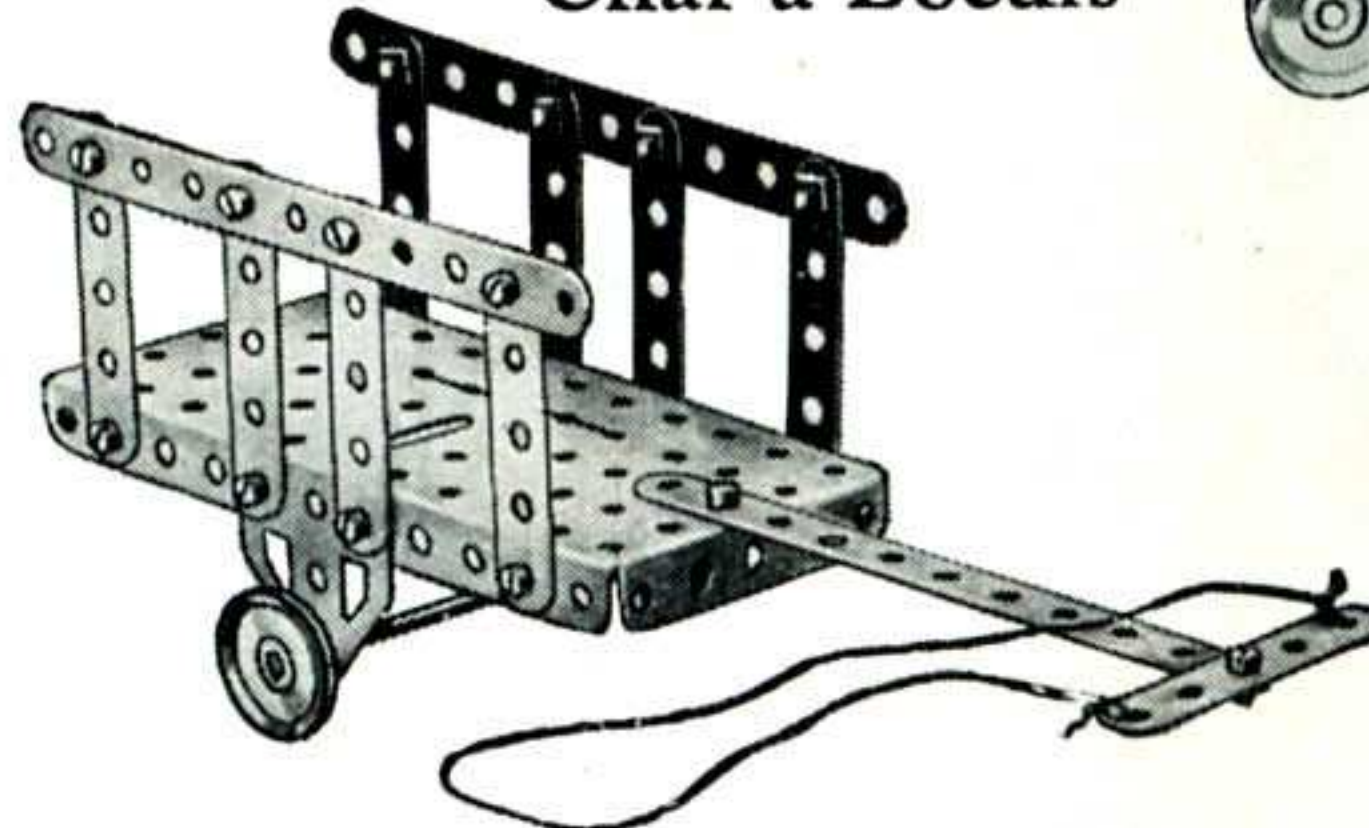
4	du No.	5
4	" "	10
8	" "	12
1	" "	24
16	" "	37
6	" "	37A
1	" "	52
4	" "	90A
6	" "	111c

**Modèle No. 0.65 Fuite**

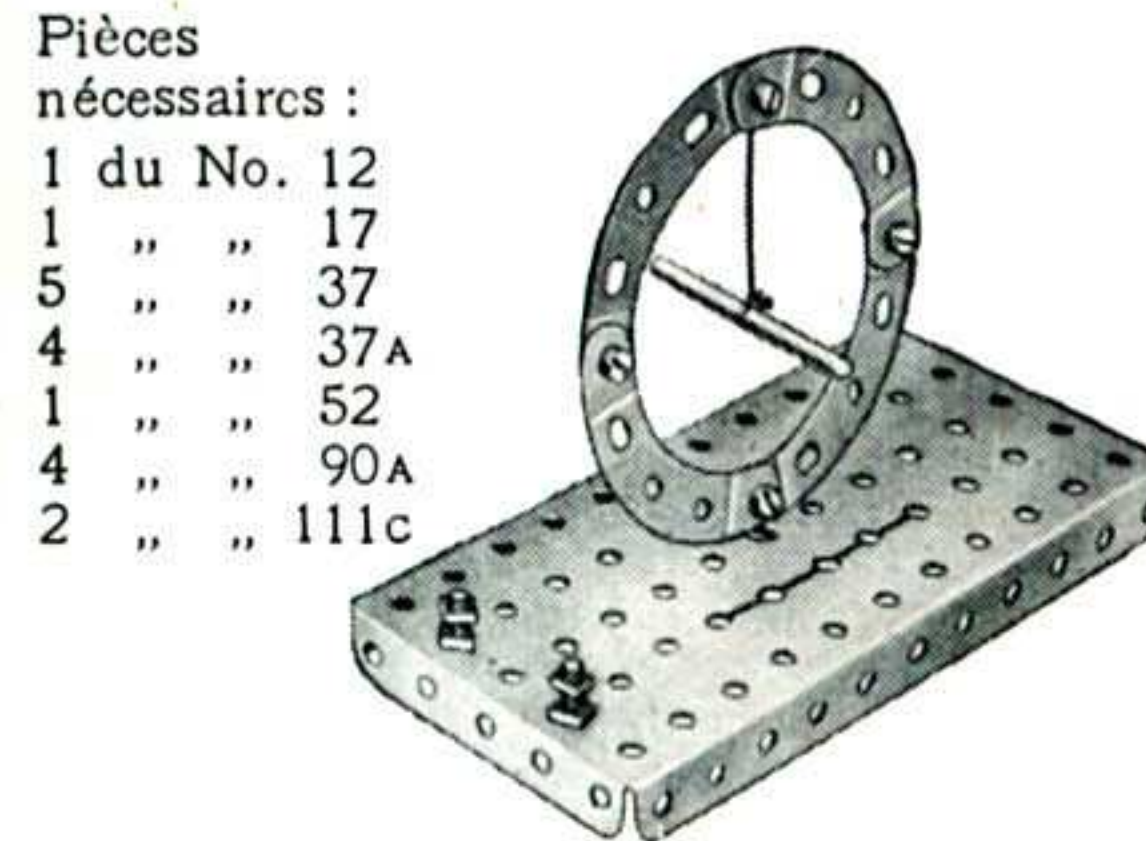
Pièces nécessaires :

1	du No.	5	16	du No.	37
1	" "	10	1	" "	37A
2	" "	11	1	" "	52
7	" "	12	4	" "	90A
1	" "	22	2	" "	111c
1	" "	23	2	" "	126A

**Modèle No. 0.67 Char à Boeufs**



**Modèle No. 0.68 Galvanomètre**



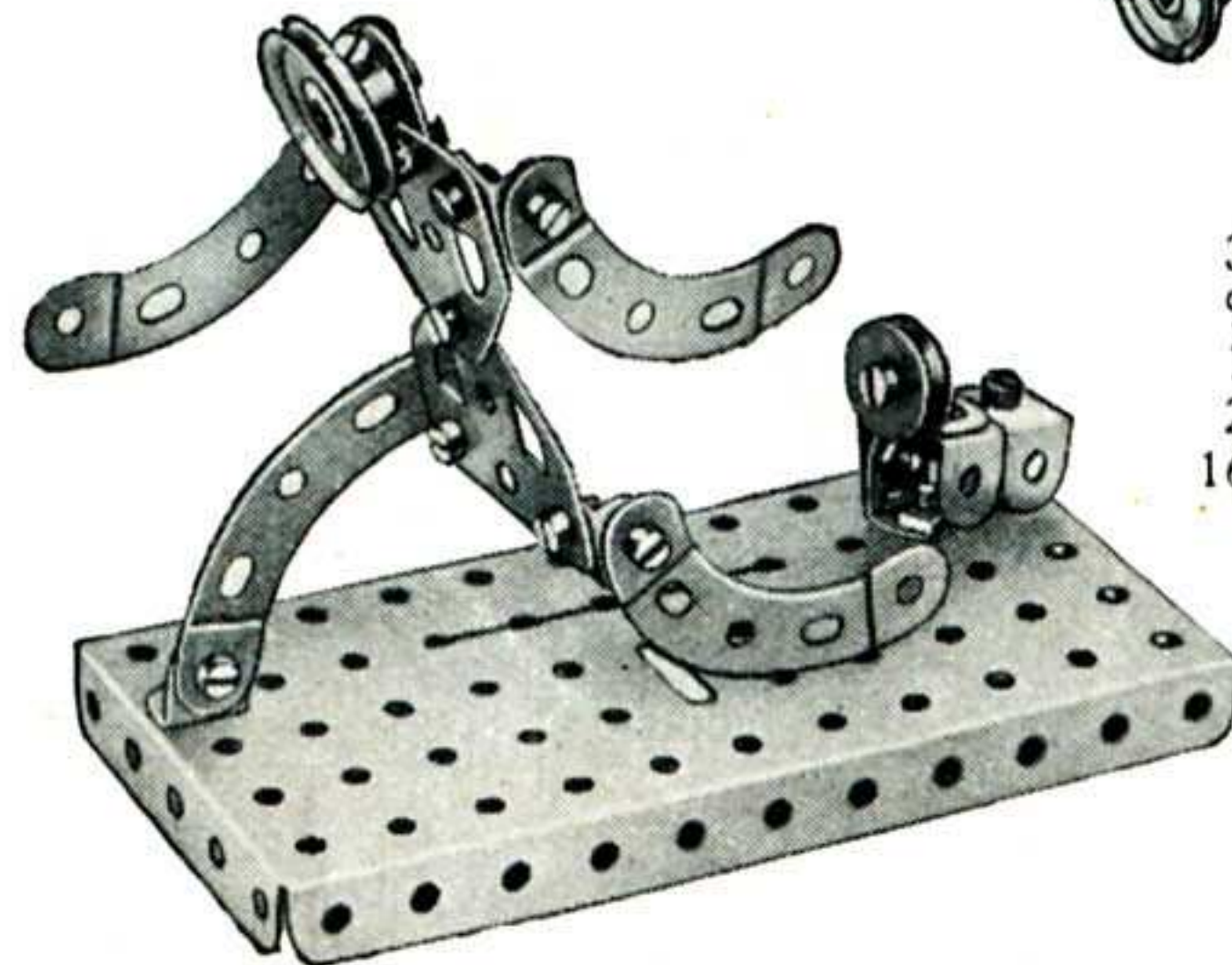
Pièces nécessaires :

1	du No.	12
1	" "	17
5	" "	37
4	" "	37A
1	" "	52
4	" "	90A
2	" "	111c

**Modèle No. 0.71 Steeple-Chase**

Pièces nécessaires :

7	du No.	5	1	du No.	37A
4	" "	10	1	" "	48A
1	" "	12	1	" "	52
1	" "	23	4	" "	90A
13	" "	37	1	" "	111c
			1	" "	126A



Pièces nécessaires :

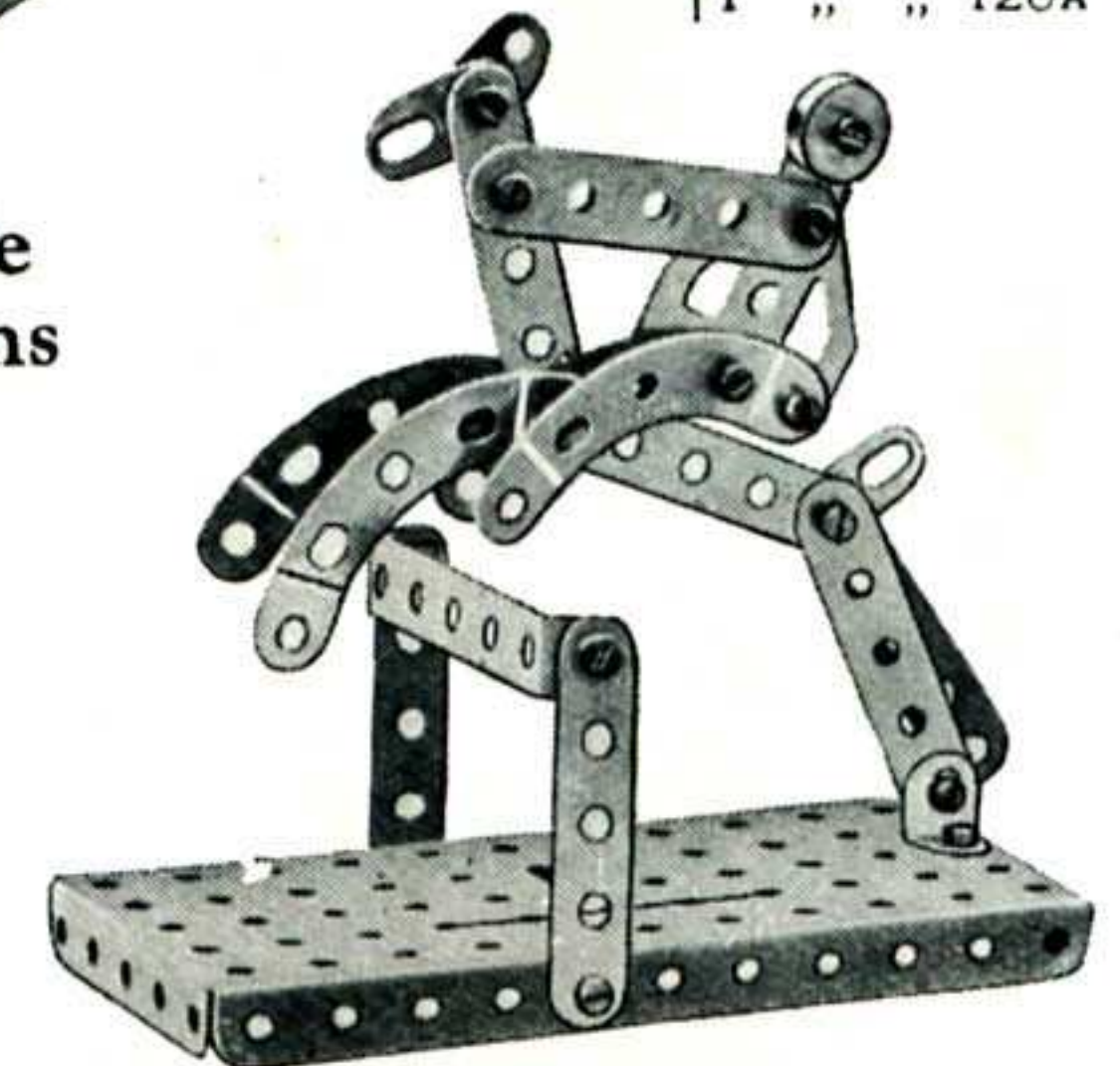
3	du No.	2	2	du No.	37A
9	" "	5	1	" "	52
1	" "	16	2	" "	111c
2	" "	22	2	" "	126A
16	" "	37			

**Modèle No. 0.69 Charrette de Marchand des Quatre Saisons**



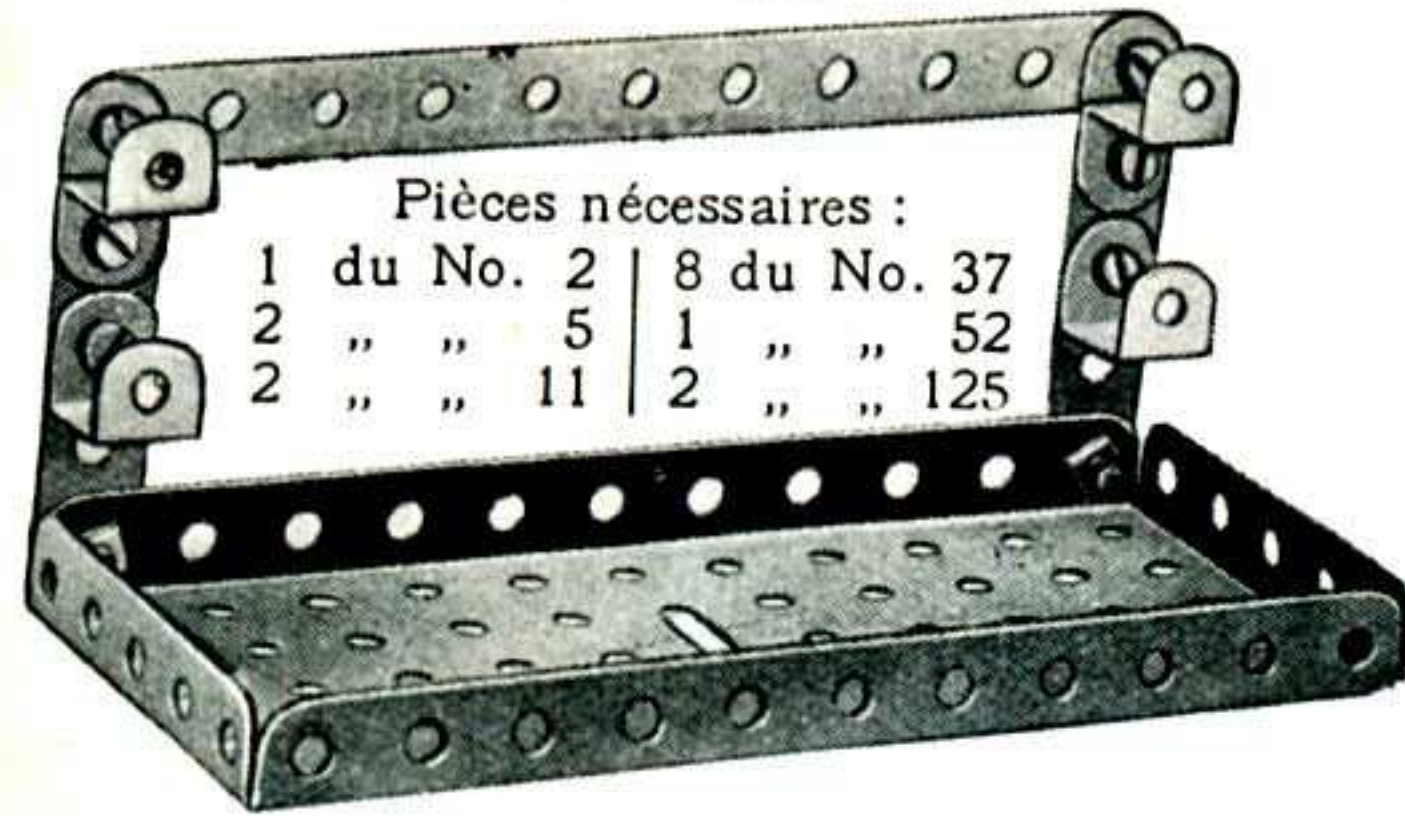
Pièces nécessaires :

2	du No.	5	13	du No.	37
1	" "	11	1	" "	52
1	" "	17	4	" "	90A
1	" "	24	2	" "	126A





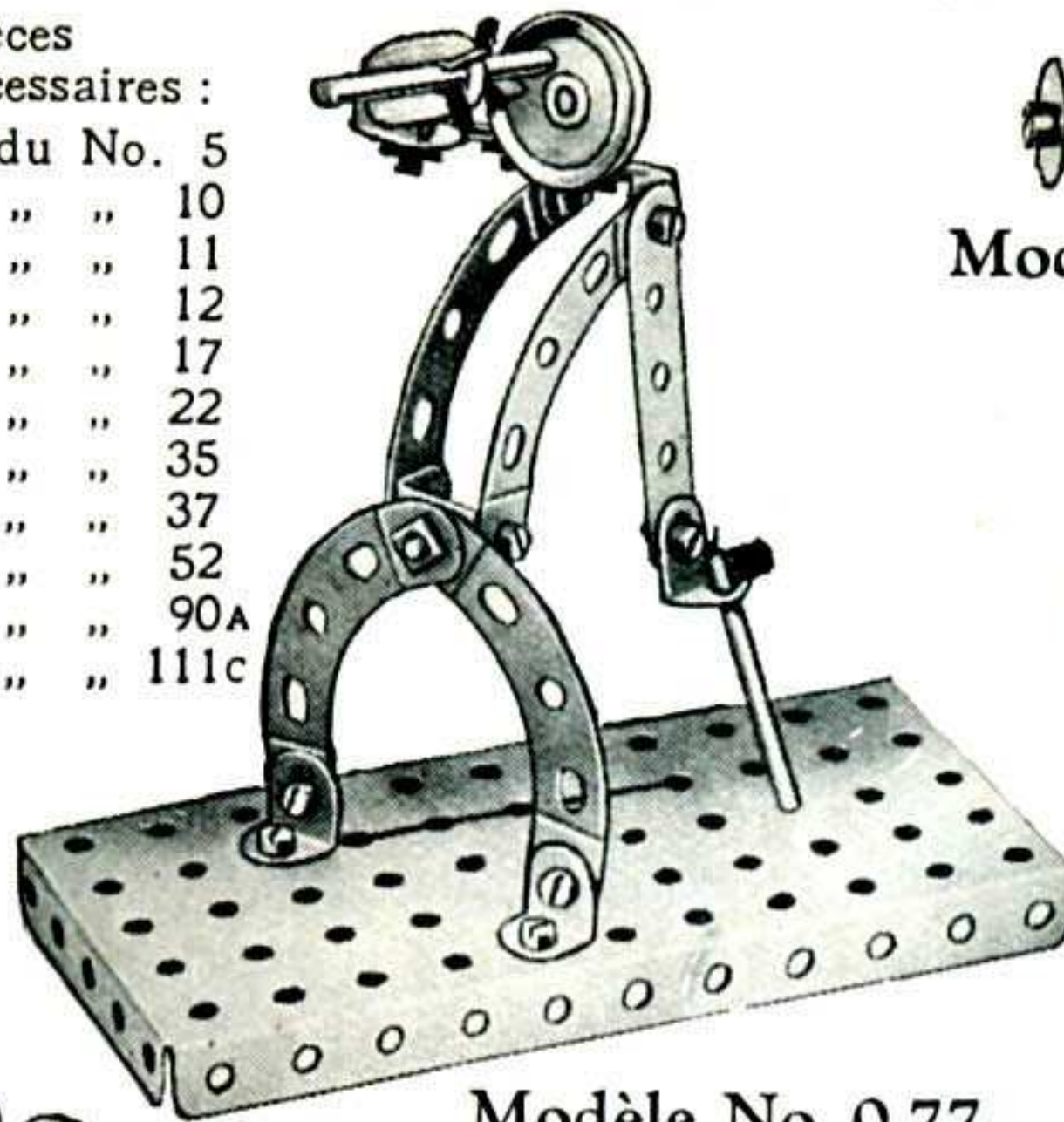
Modèle No. 0.72 Support pour Porte-Plumes



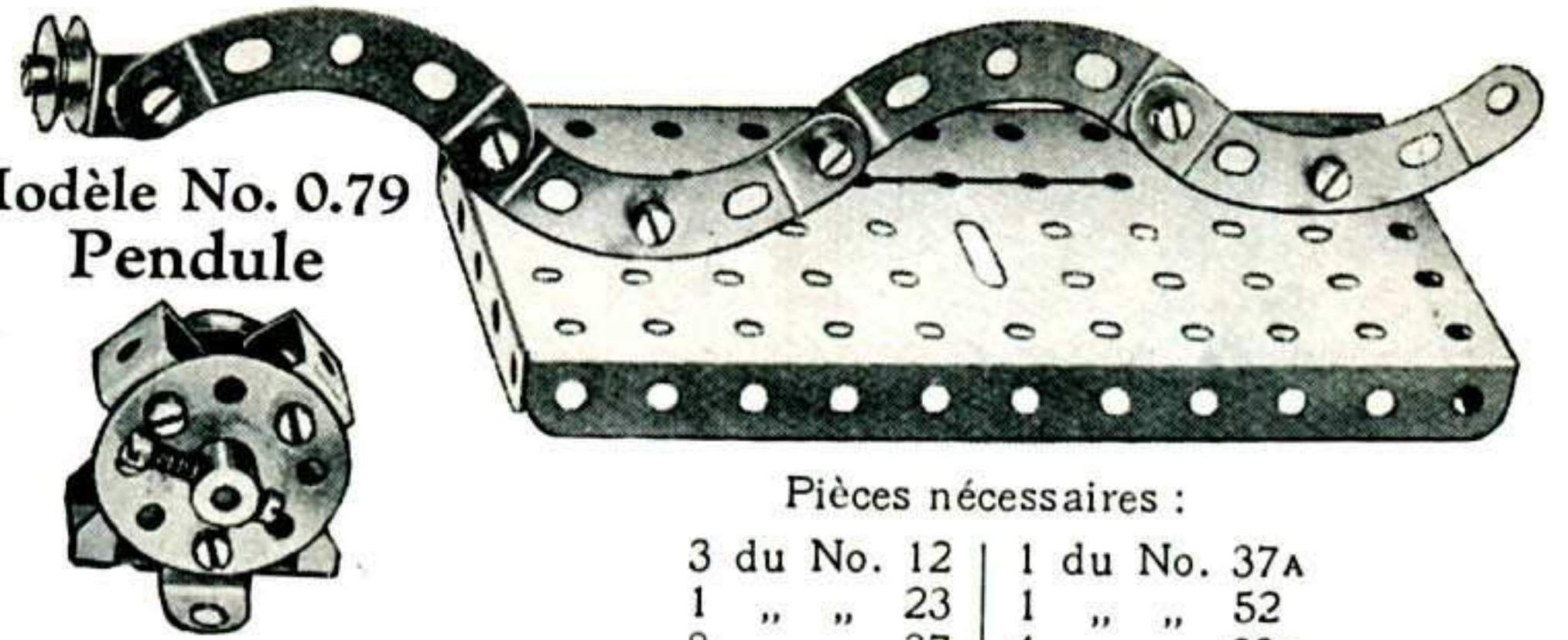
Pièces nécessaires :  
 1 du No. 2 | 8 du No. 37  
 2 " " 5 | 1 " " 52  
 2 " " 11 | 2 " " 125

Pièces nécessaires :  
 1 du No. 5  
 2 " " 10  
 2 " " 11  
 6 " " 12  
 2 " " 17  
 1 " " 22  
 3 " " 35  
 15 " " 37  
 1 " " 52  
 4 " " 90A  
 1 " " 111c

Modèle No. 0.76 Garde-côte



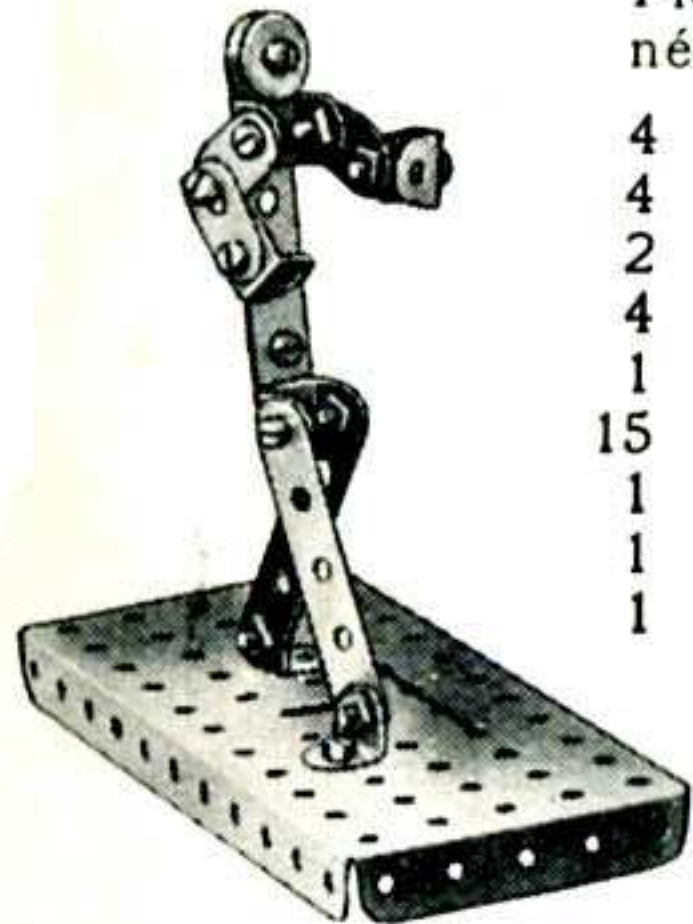
Modèle No. 0.79 Pendule



Pièces nécessaires :

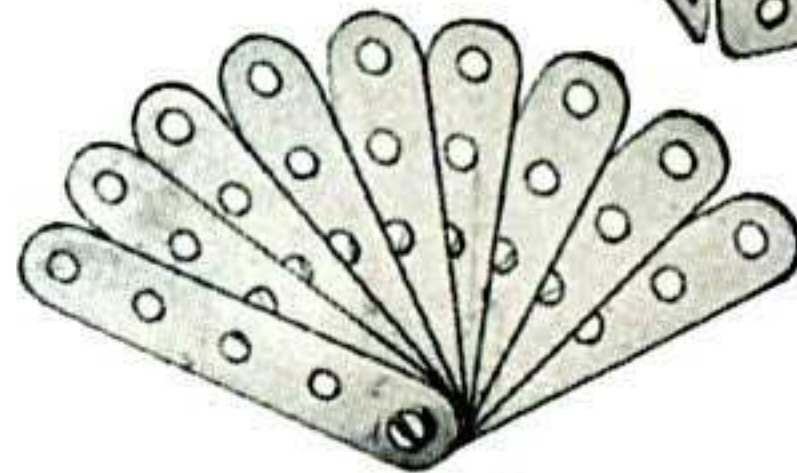
3 du No. 12 | 1 du No. 37A  
 1 " " 23 | 1 " " 52  
 8 " " 37 | 4 " " 90A  
 1 du No. 111c

Modèle No. 0.73 Boxeur



Pièces nécessaires :  
 4 du No. 5  
 4 " " 10  
 2 " " 11  
 4 " " 12  
 1 " " 23  
 15 " " 37  
 1 " " 37A  
 1 " " 52  
 1 " " 111c

Modèle No. 0.75 Eventail



Pièces nécessaires :  
 9 du No. 5 | 2 du No. 37A  
 1 du No. 111c

Modèle No. 0.77 Grue de Secours

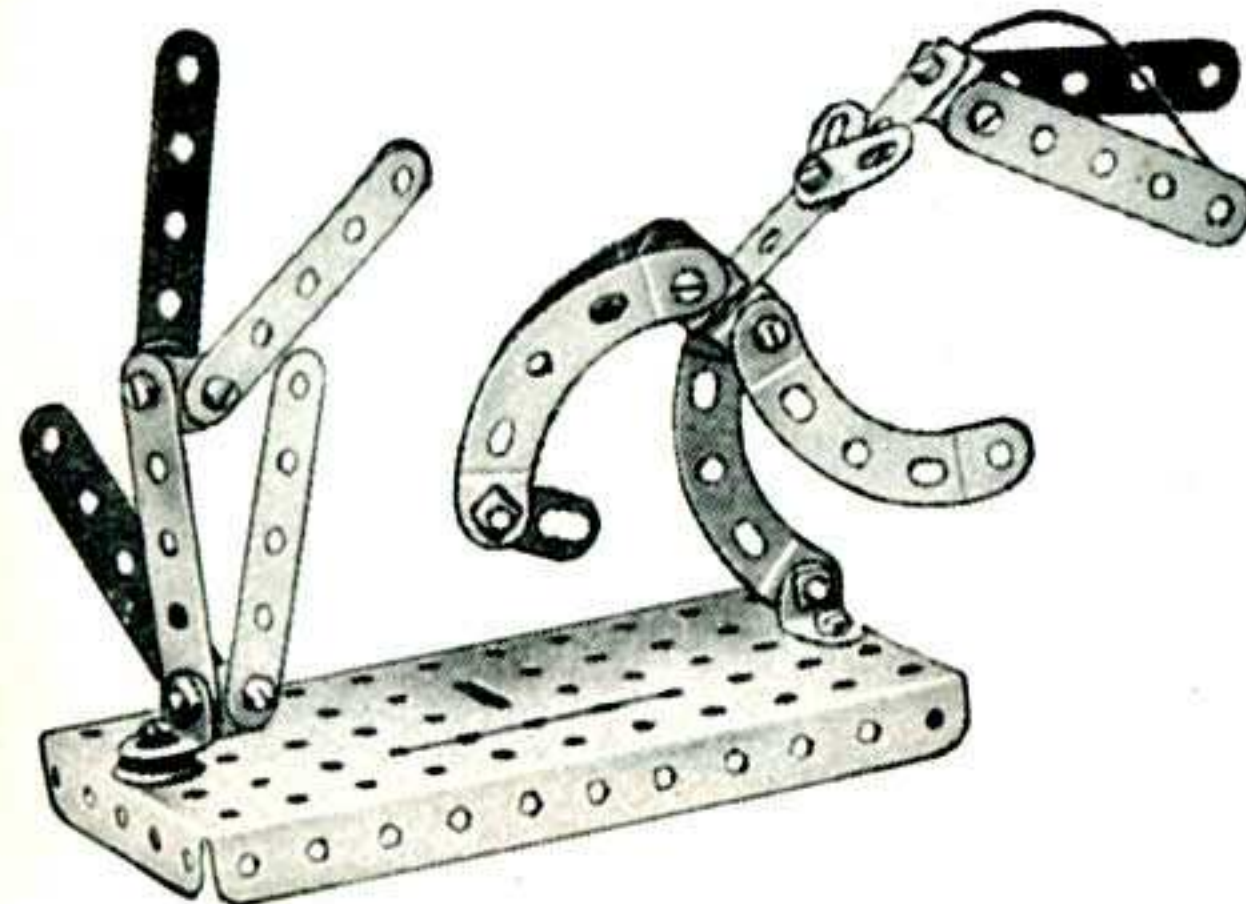
Pièces nécessaires :  
 2 du No. 2 | 13 du No. 37 | 1 du No. 57  
 2 " " 10 | 1 " " 40 | 2 " " 90A  
 1 " " 11 | 1 " " 48A | 2 " " 125  
 2 " " 16 | 1 " " 52 | 2 " " 126  
 2 " " 17  
 1 " " 19s  
 4 " " 22  
 1 " " 23  
 1 " " 24  
 6 " " 35

Modèle No. 0.80 Moulin à Vent

Pièces nécessaires :  
 4 du No. 2  
 6 " " 5  
 1 " " 16  
 1 " " 19s  
 2 " " 22  
 1 " " 24  
 14 " " 37  
 2 " " 48A  
 1 " " 52  
 4 " " 90A

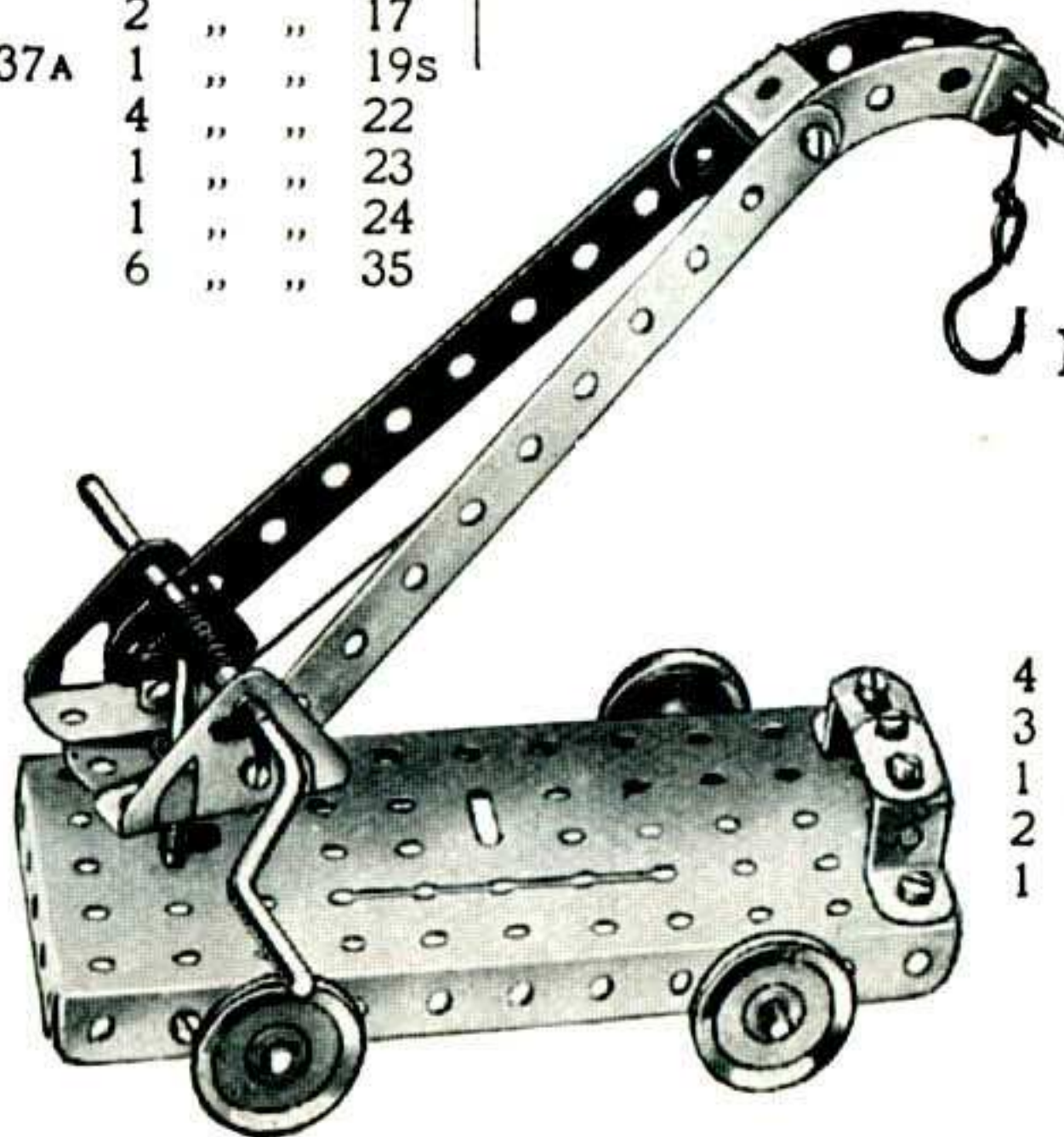


Modèle No. 0.74 Chute d'un Cavalier

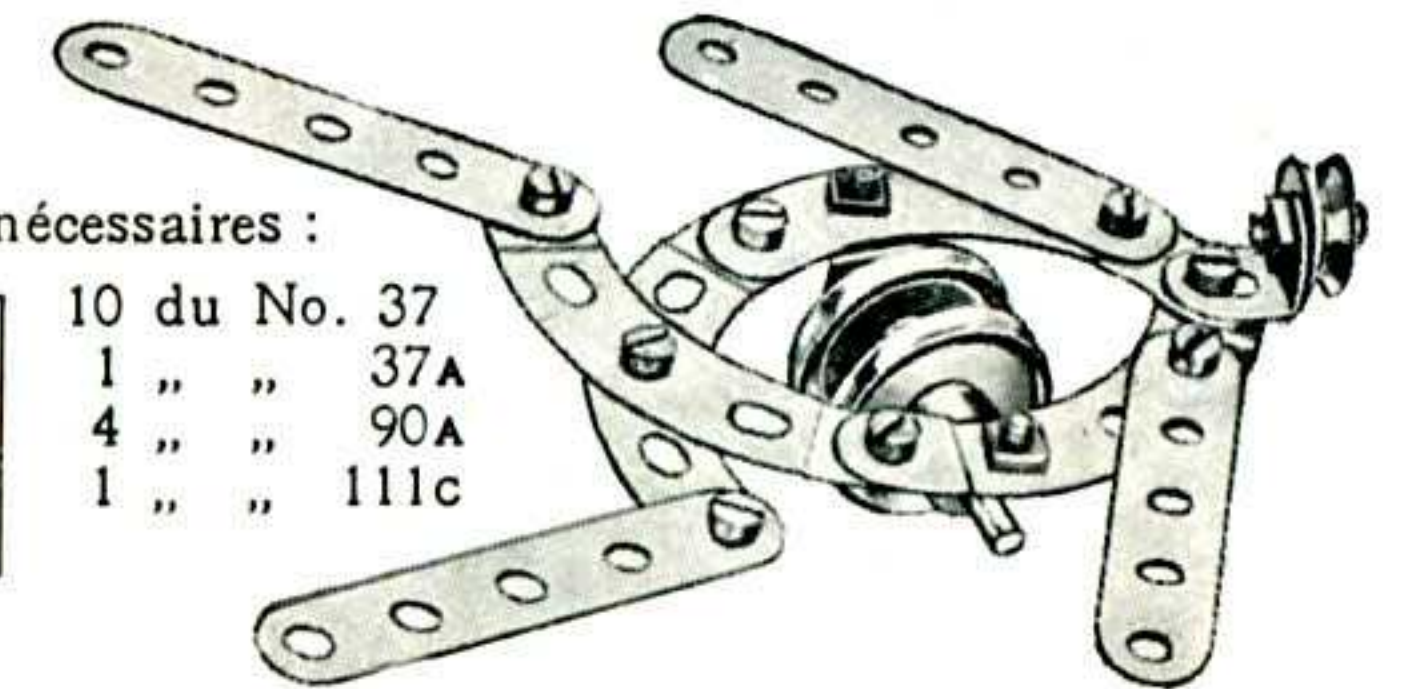


Pièces nécessaires :  
 8 du No. 5  
 3 " " 10  
 2 " " 11  
 8 " " 12  
 1 " " 23  
 16 " " 37  
 4 " " 37A  
 1 " " 52  
 4 " " 90A  
 4 " " 111c

Modèle No. 0.81 Grenouille



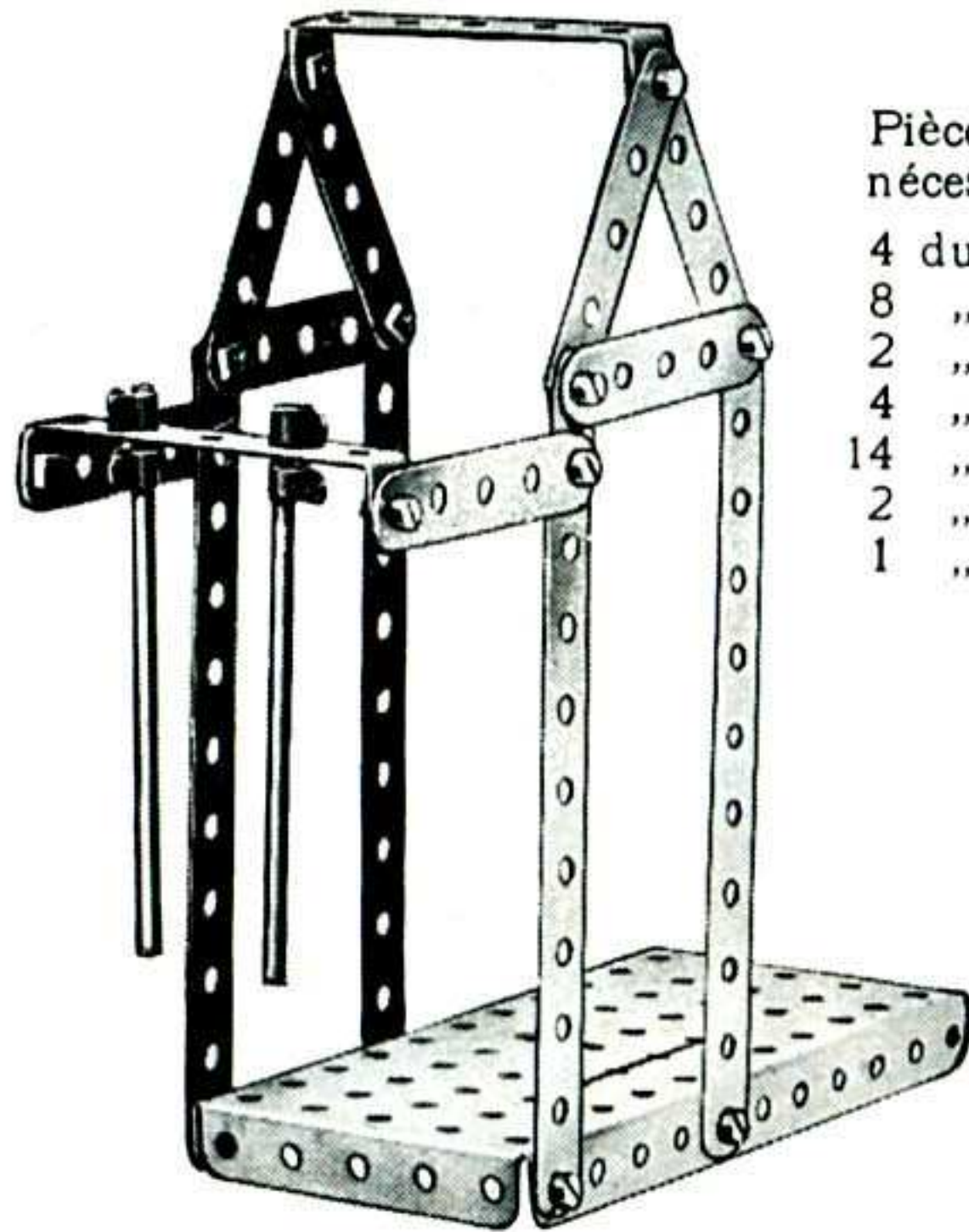
Pièces nécessaires :  
 4 du No. 5 | 10 du No. 37  
 3 " " 12 | 1 " " 37A  
 1 " " 17 | 4 " " 90A  
 2 " " 22 | 1 " " 111c  
 1 " " 23





Modèle No. 0.82

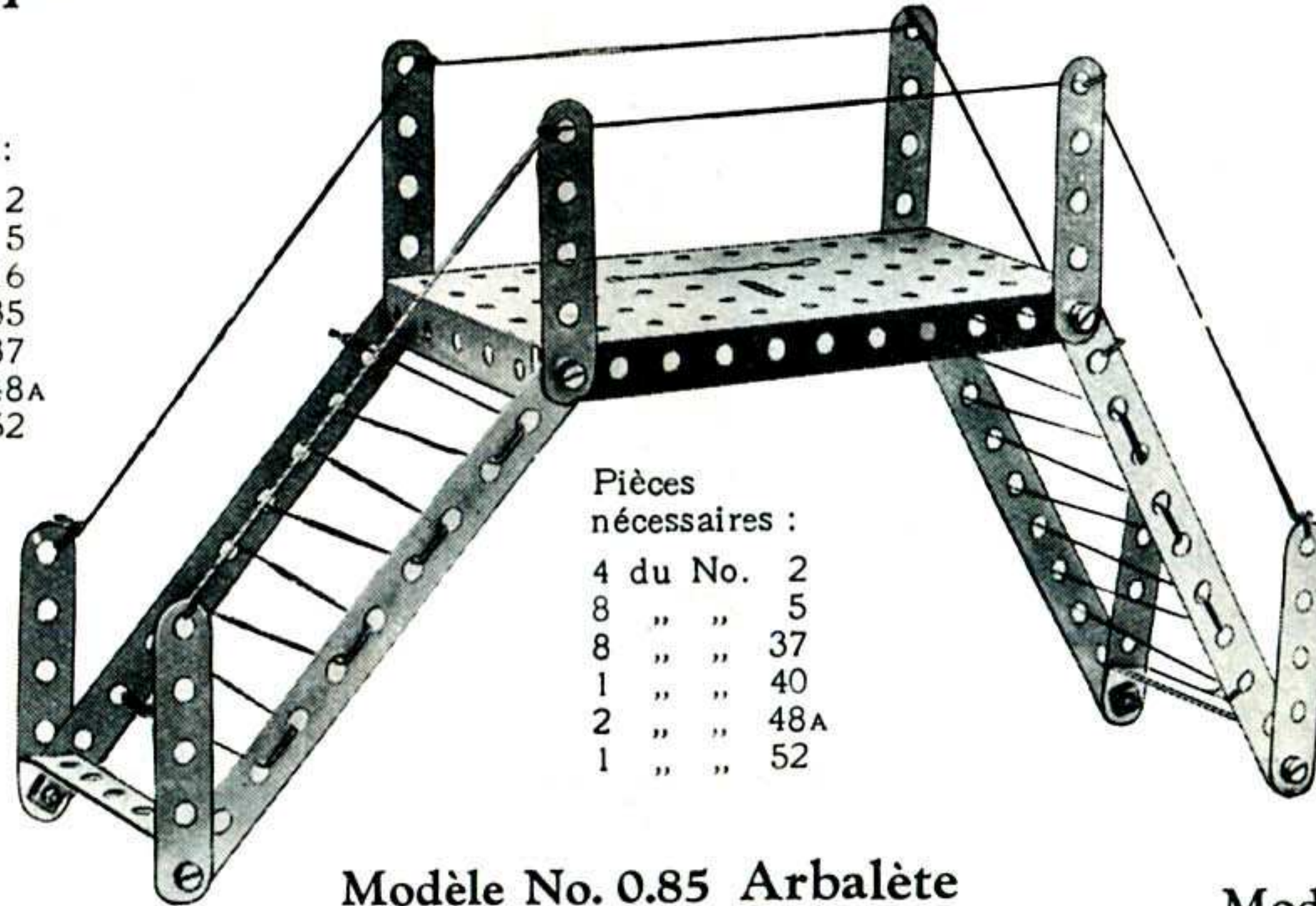
Élévateur à Gran Pneumatique



Pièces nécessaires :

4	du No.	2
8	" "	5
2	" "	16
4	" "	35
14	" "	37
2	" "	48A
1	" "	52

Modèle No. 0.84 Passerelle



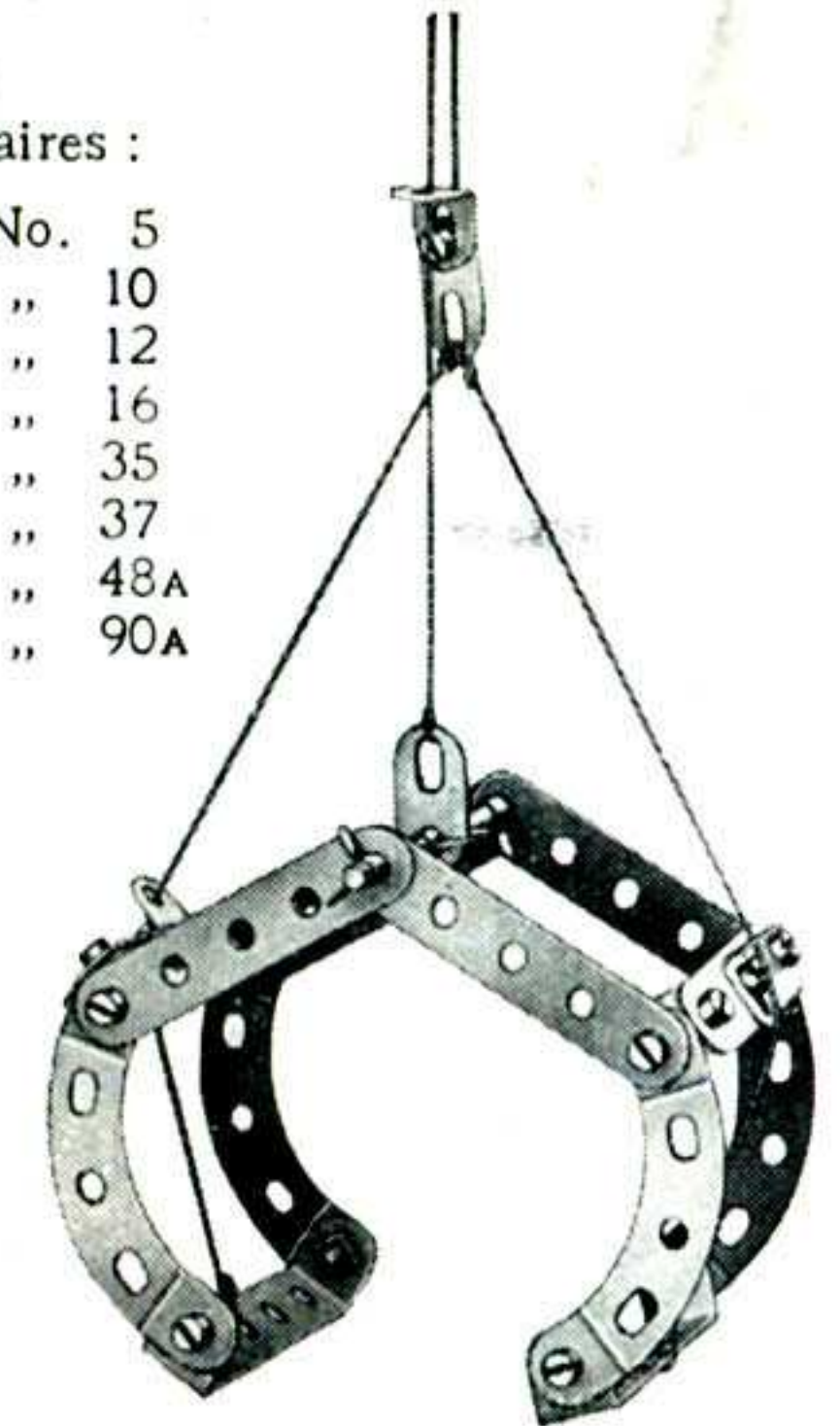
Pièces nécessaires :

4	du No.	2
8	" "	5
8	" "	37
1	" "	40
2	" "	48A
1	" "	52

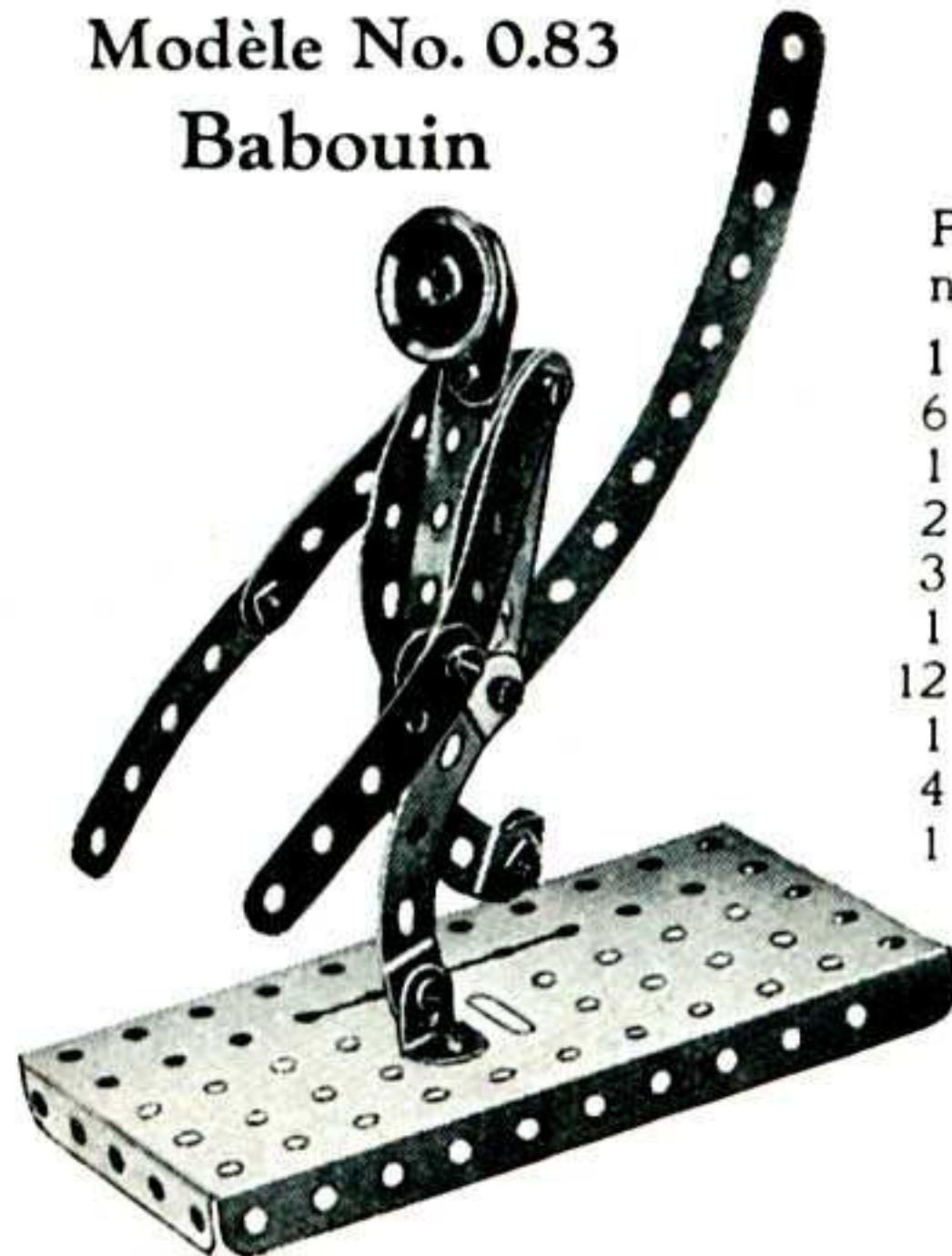
Modèle No. 0.86 Benne Preneuse

Pièces nécessaires :

6	du No.	5
2	" "	10
7	" "	12
1	" "	16
6	" "	35
15	" "	37
2	" "	48A
4	" "	90A



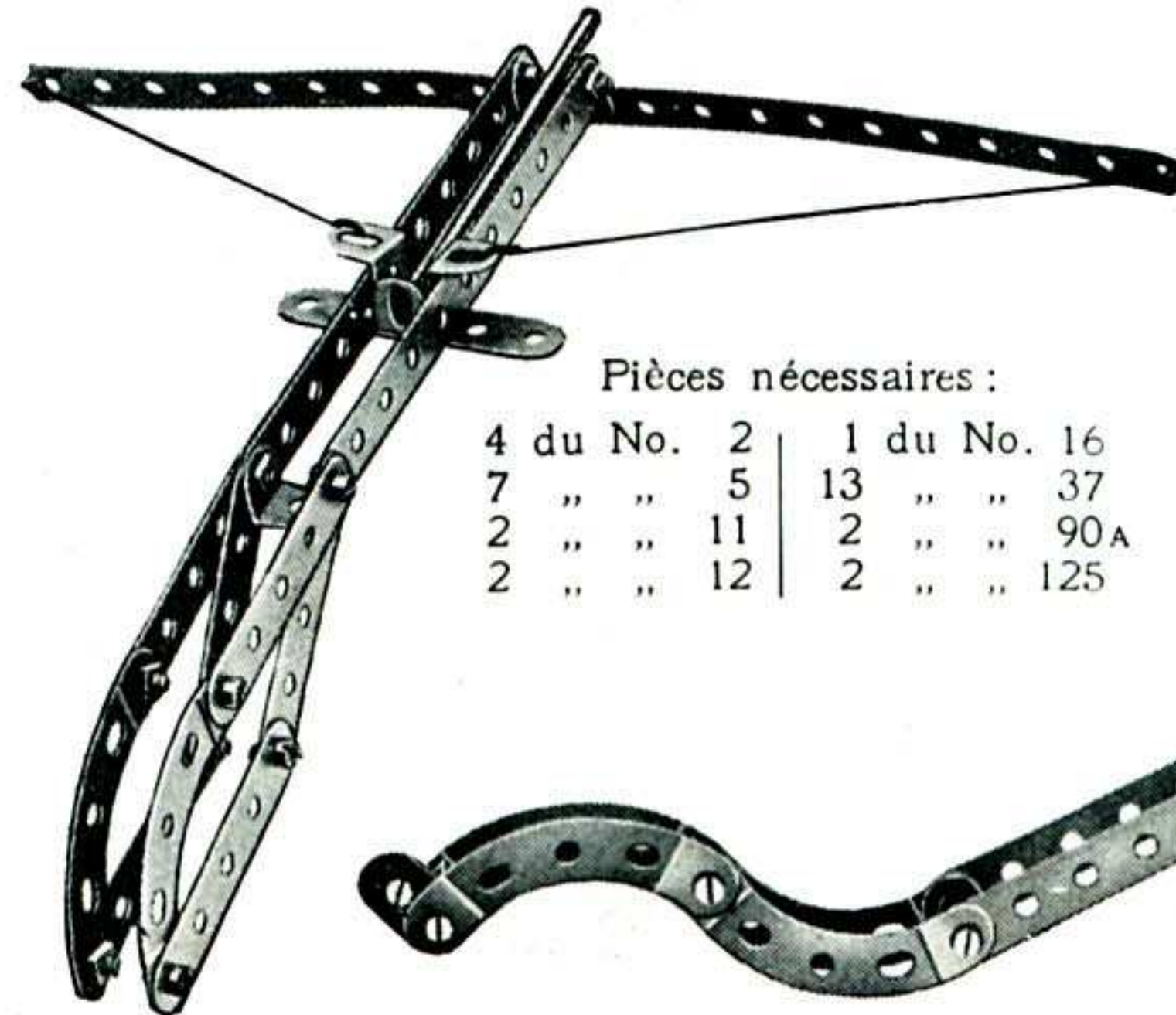
Modèle No. 0.83  
Babouin



Pièces nécessaires :

1	du No.	2
6	" "	5
1	" "	10
2	" "	11
3	" "	12
1	" "	22
12	" "	37
1	" "	52
4	" "	90A
1	" "	111c

Modèle No. 0.85 Arbalète



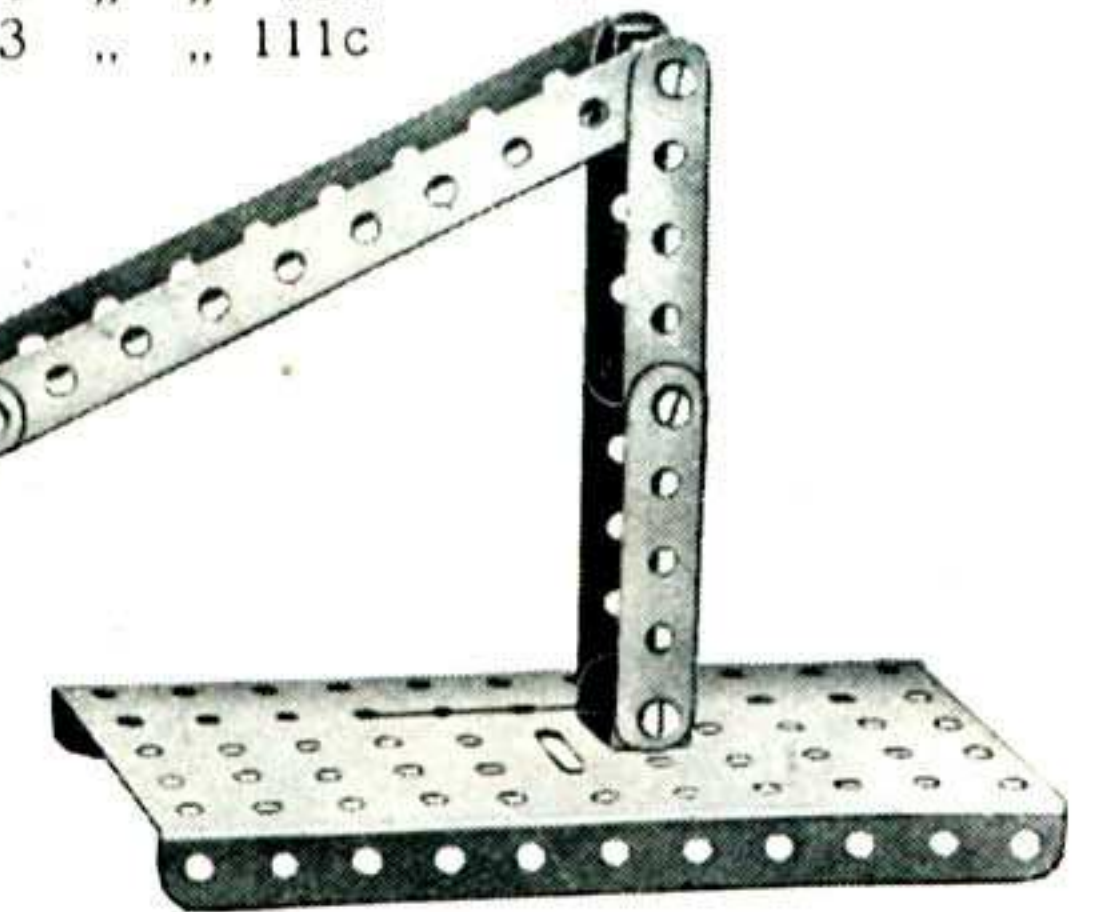
Pièces nécessaires :

4	du No.	2	1	du No.	16
7	" "	5	13	" "	37
2	" "	11	2	" "	90A
2	" "	12	2	" "	125

Modèle No. 0.87 Montagnes Russes

Pièces nécessaires :

4	du No.	2	2	du No.	22
4	" "	5	16	" "	37
1	" "	10	3	" "	37A
2	" "	11	1	" "	52
2	" "	12	4	" "	90A
1	" "	17	3	" "	111c

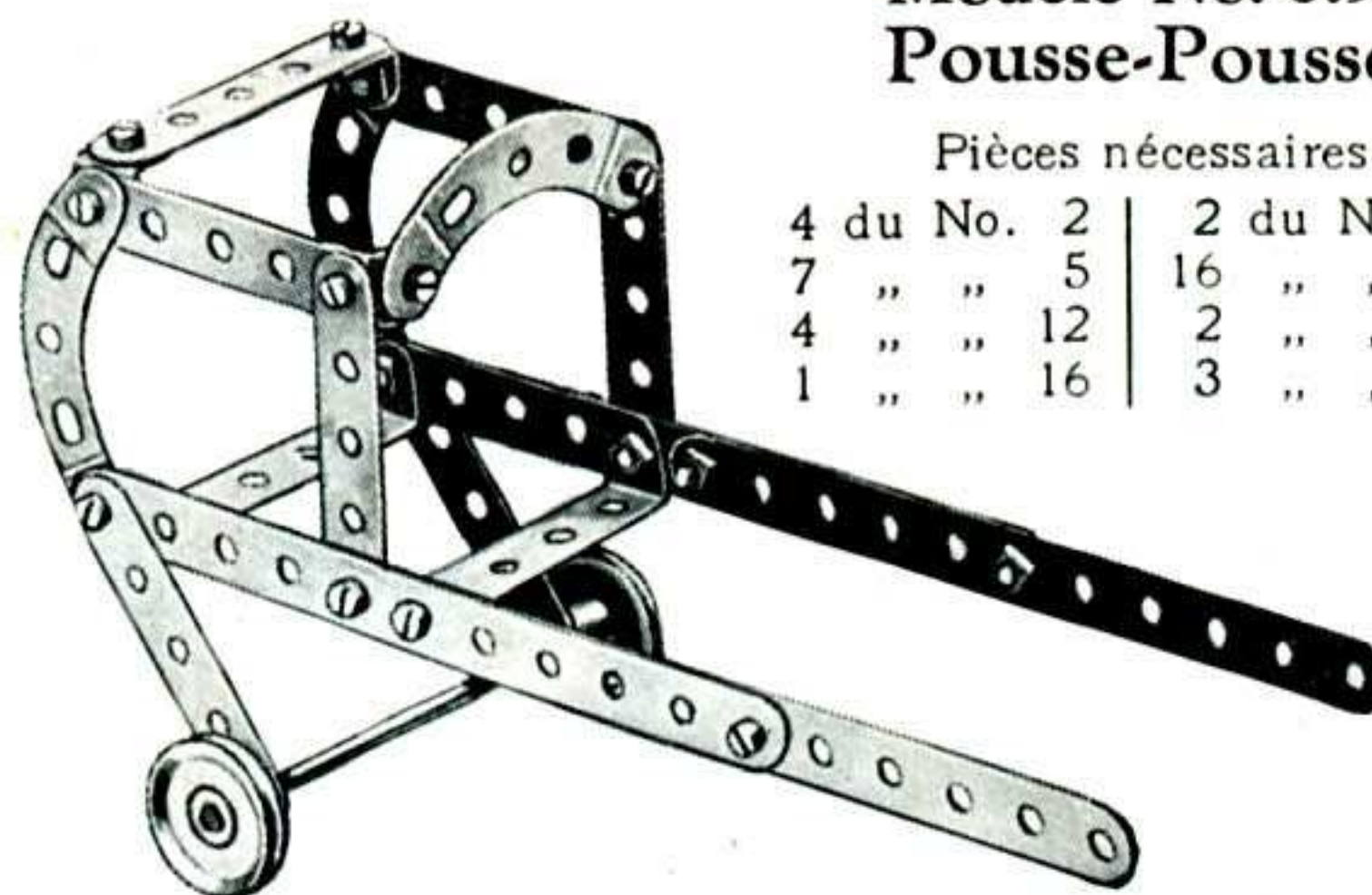






**Modèle No. 0.88  
Poulet**

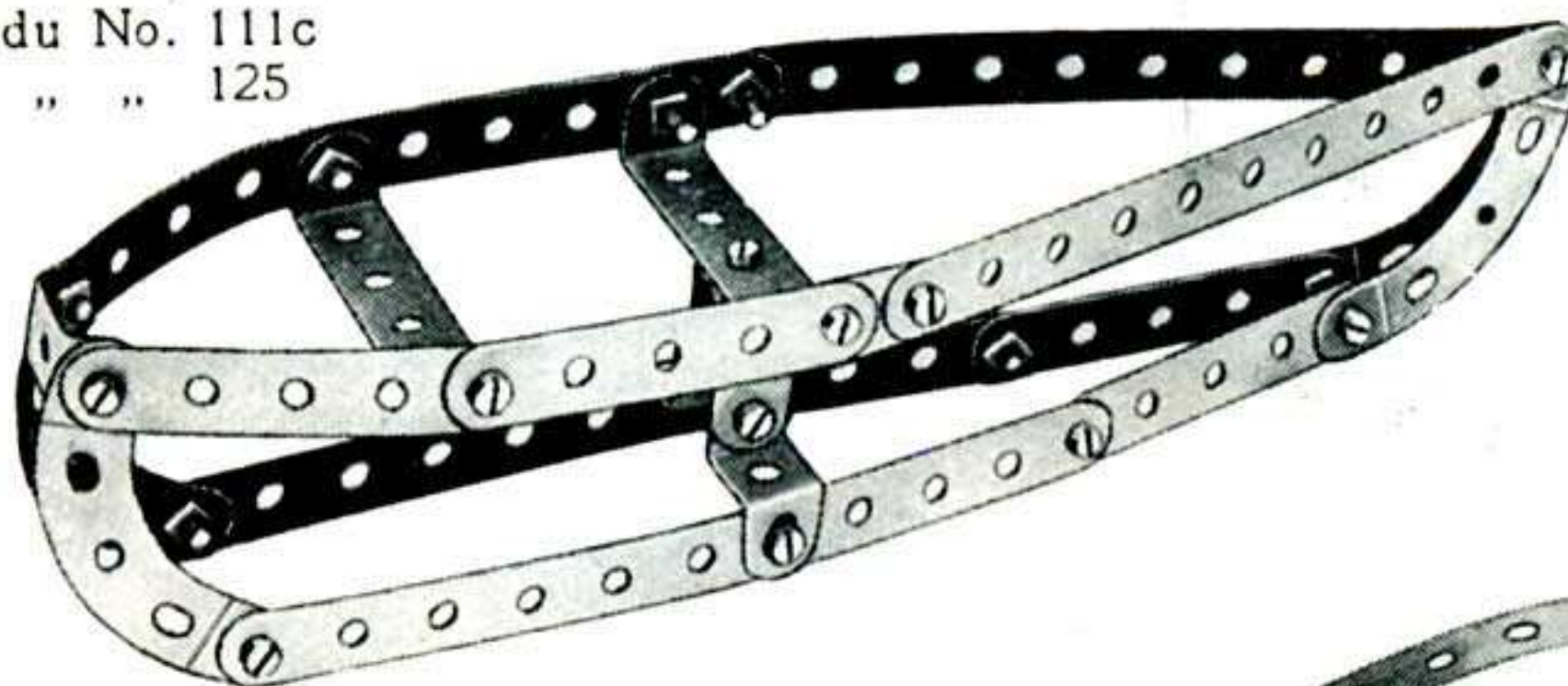
Pièces  
nécessaires :  
5 du No. 5  
2 " " 12  
7 " " 37  
1 " " 52  
3 " " 90A  
1 " " 126A



**Modèle No. 0.90 Canot**

Pièces nécessaires :

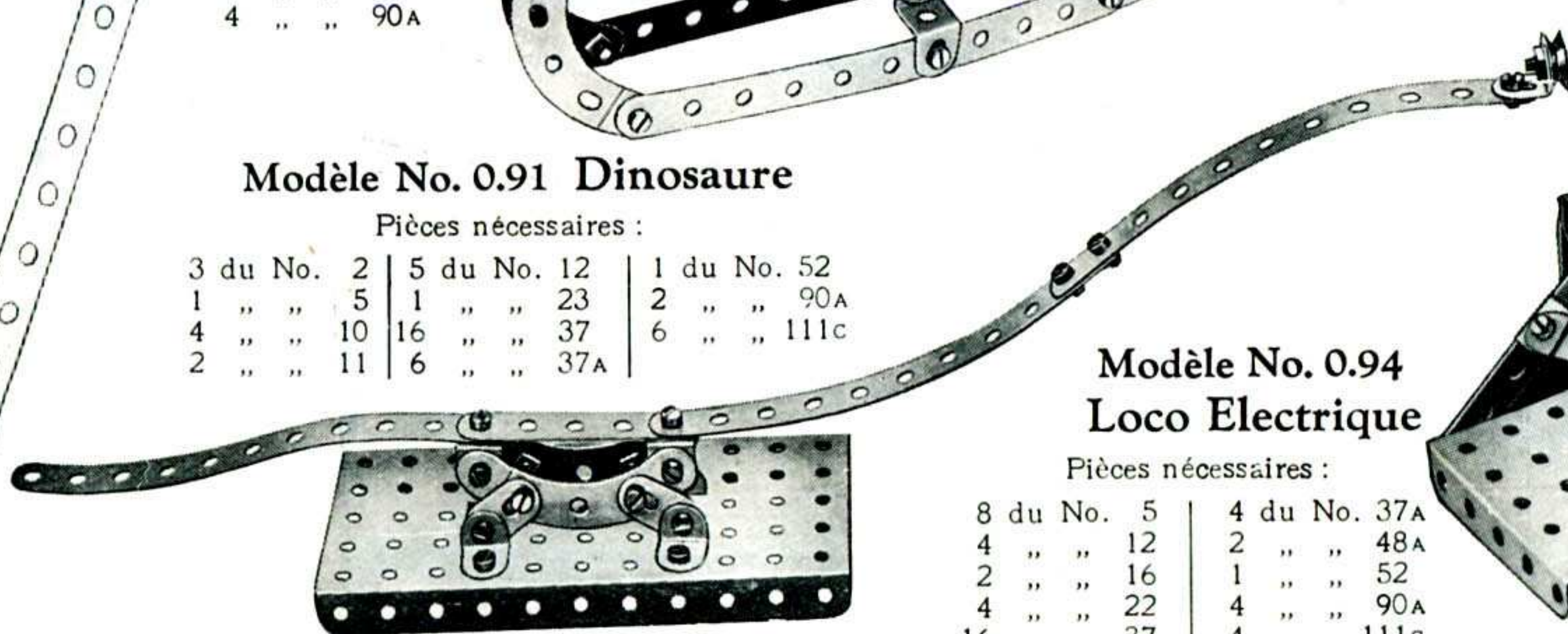
4 du No. 2	4 du No. 111c
6 " " 5	2 " " 125
2 " " 10	
1 " " 11	
16 " " 37	
4 " " 37A	
1 " " 44	
2 " " 48A	
4 " " 90A	



**Modèle No. 0.91 Dinosaur**

Pièces nécessaires :

3 du No. 2	5 du No. 12	1 du No. 52
1 " " 5	1 " " 23	2 " " 90A
4 " " 10	16 " " 37	6 " " 111c
2 " " 11	6 " " 37A	



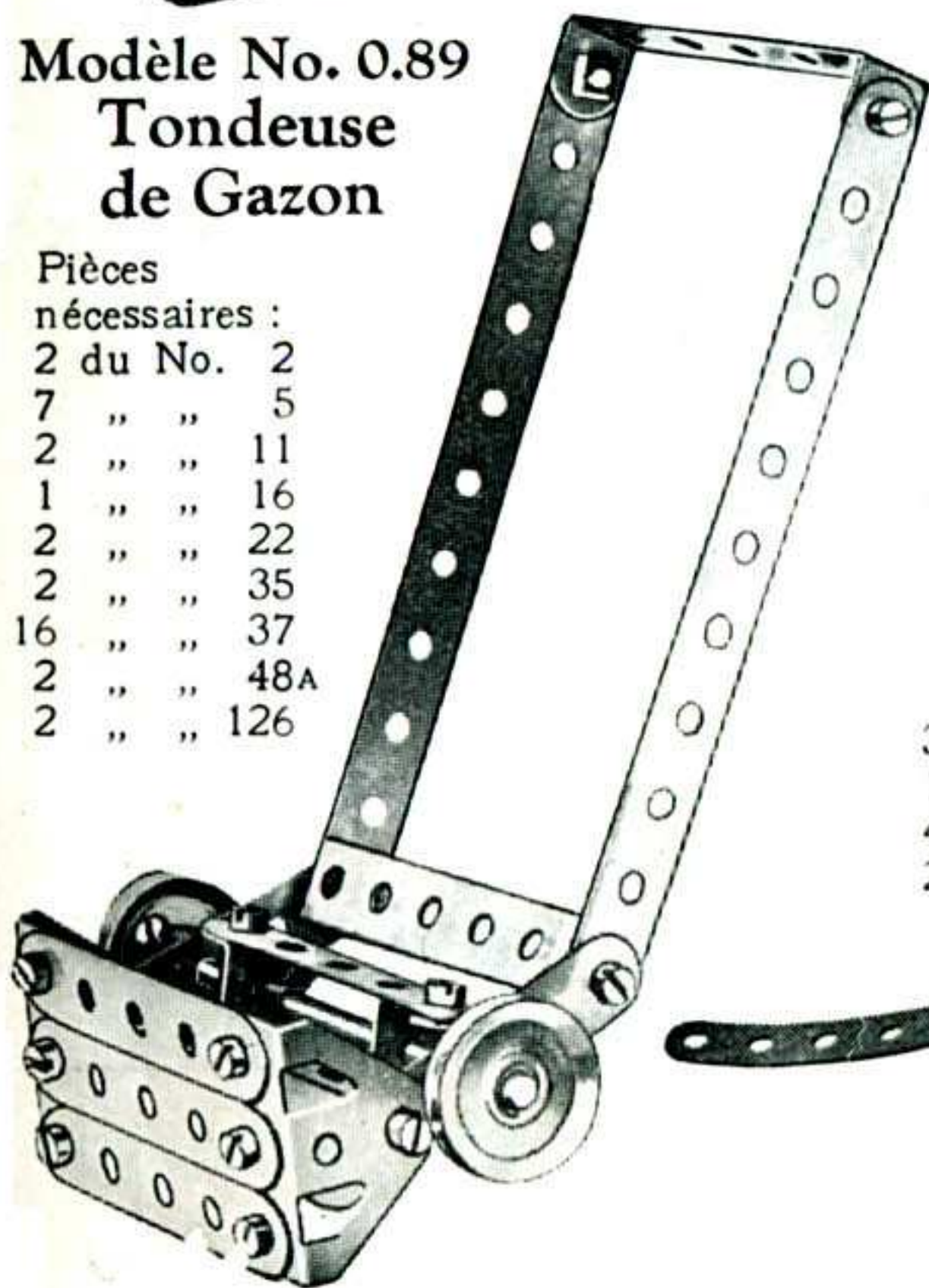
**Modèle No. 0.94  
Loco Electrique**

Pièces nécessaires :

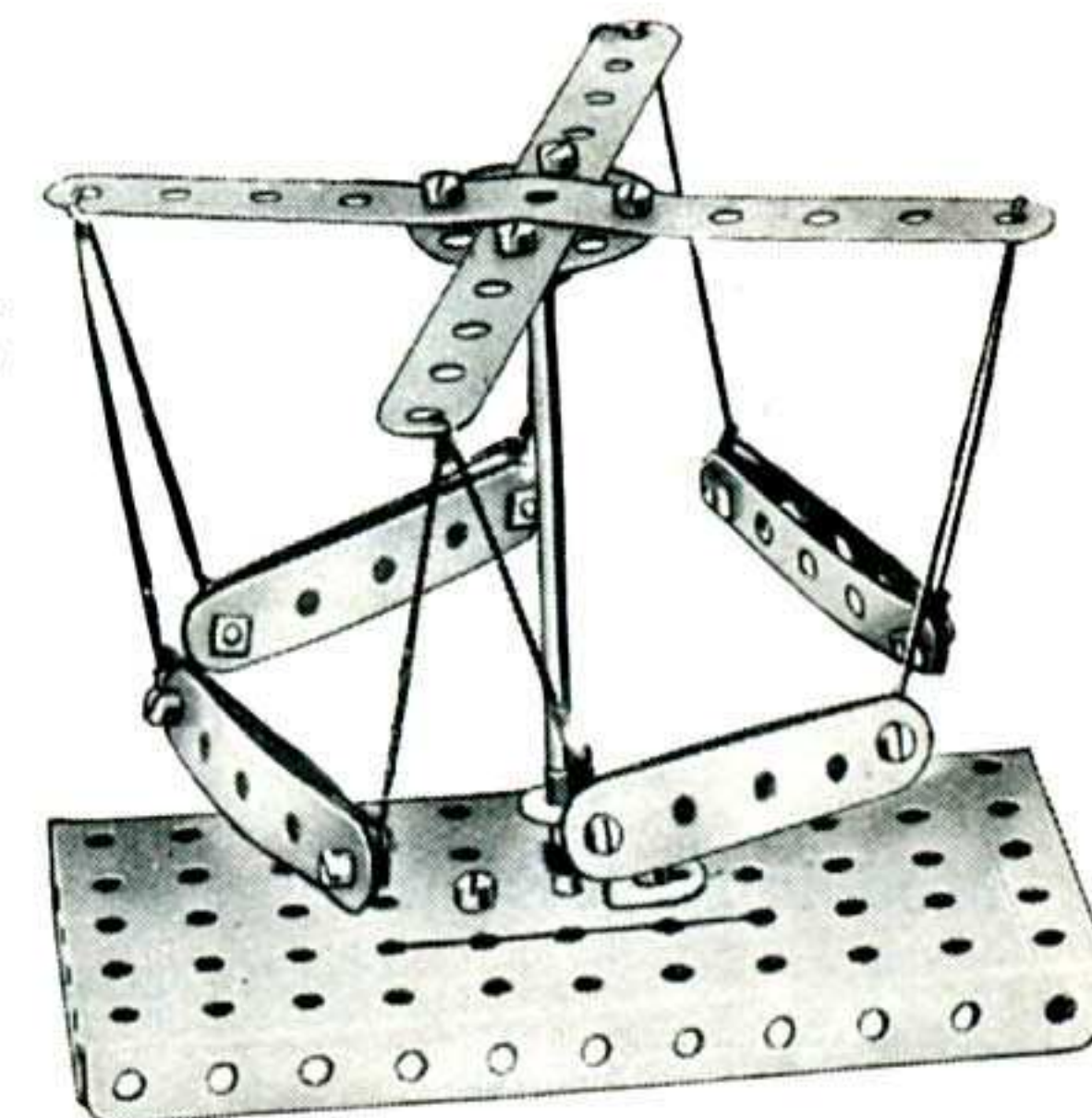
8 du No. 5	4 du No. 37A
4 " " 12	2 " " 48A
2 " " 16	1 " " 52
4 " " 22	4 " " 90A
16 " " 37	4 " " 111c

**Modèle No. 0.89  
Tondeuse  
de Gazon**

Pièces  
nécessaires :  
2 du No. 2  
7 " " 5  
2 " " 11  
1 " " 16  
2 " " 22  
2 " " 35  
16 " " 37  
2 " " 48A  
2 " " 126



**Modèle No. 0.93 Manège**



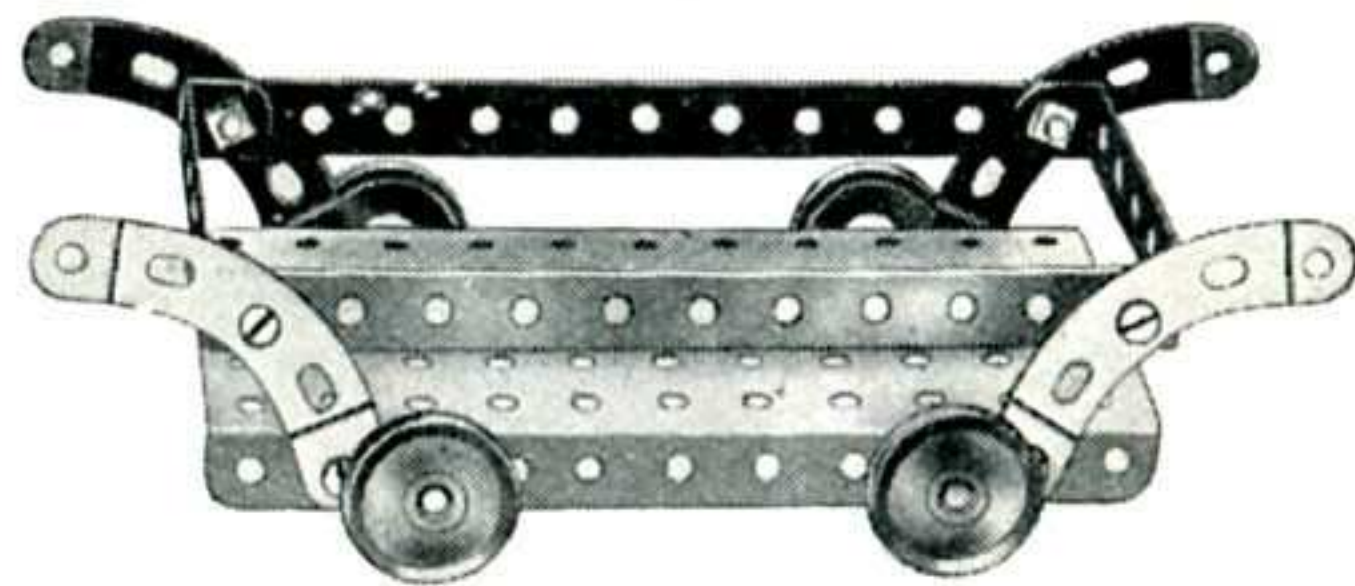
Pièces nécessaires :

2 du No. 2	13 du No. 37
8 " " 5	1 " " 52
1 " " 16	1 " " 125
1 " " 24	



Ces Modèles sont faits avec la boîte MECCANO No. 0 ou les boîtes No. 00 et No. 00A

**Modèle No. 0.95 Chariot**



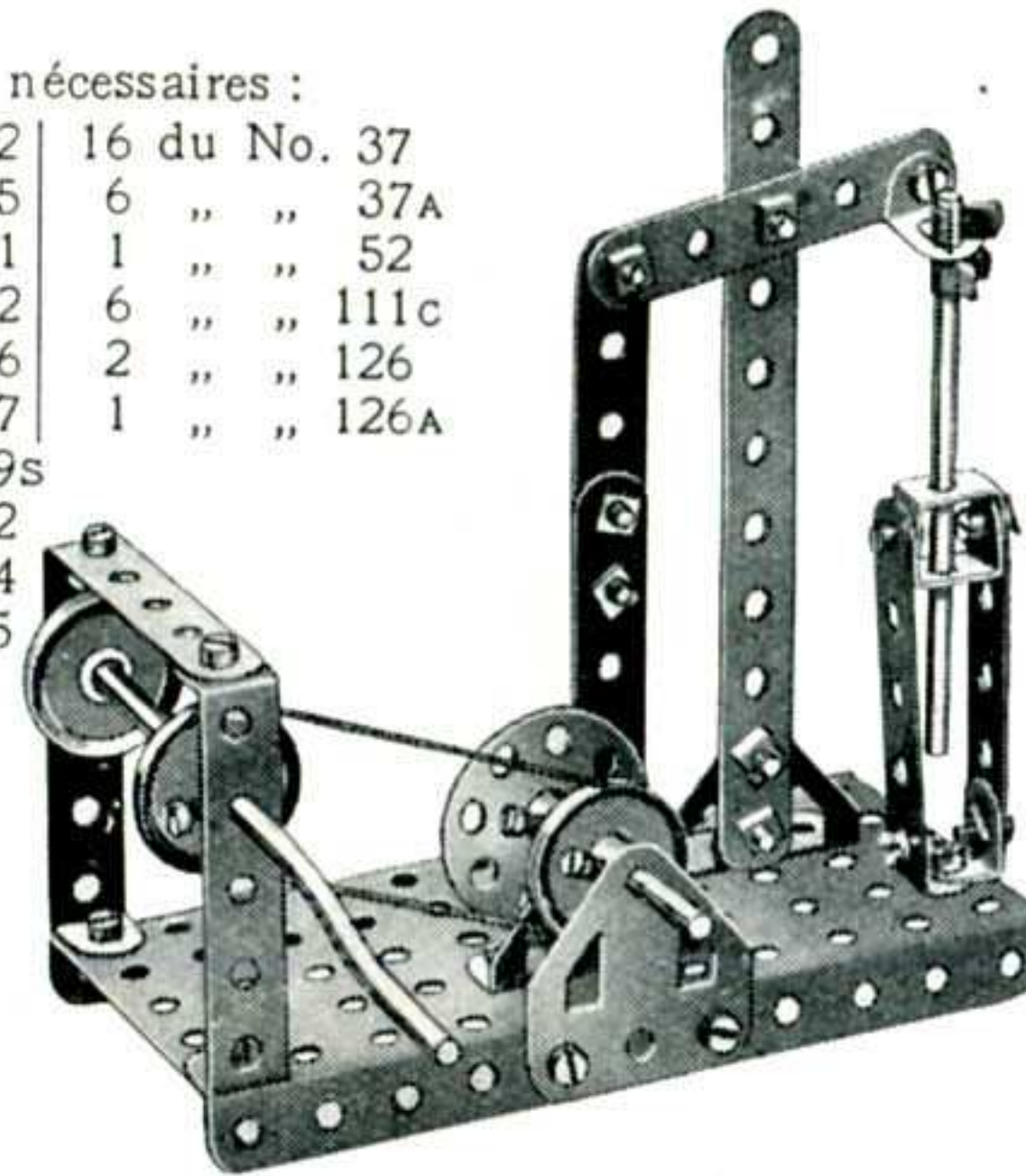
Pièces nécessaires :

2 du No. 2	8 du No. 37
2 " " 16	2 " " 48A
4 " " 22	1 " " 52
4 du No. 90A	

**Modèle No. 0.98 Pompe**

Pièces nécessaires :

1 du No. 2	16 du No. 37
6 " " 5	6 " " 37A
2 " " 11	1 " " 52
3 " " 12	6 " " 111c
1 " " 16	2 " " 126
1 " " 17	1 " " 126A
1 " " 19s	
3 " " 22	
1 " " 24	
2 " " 35	

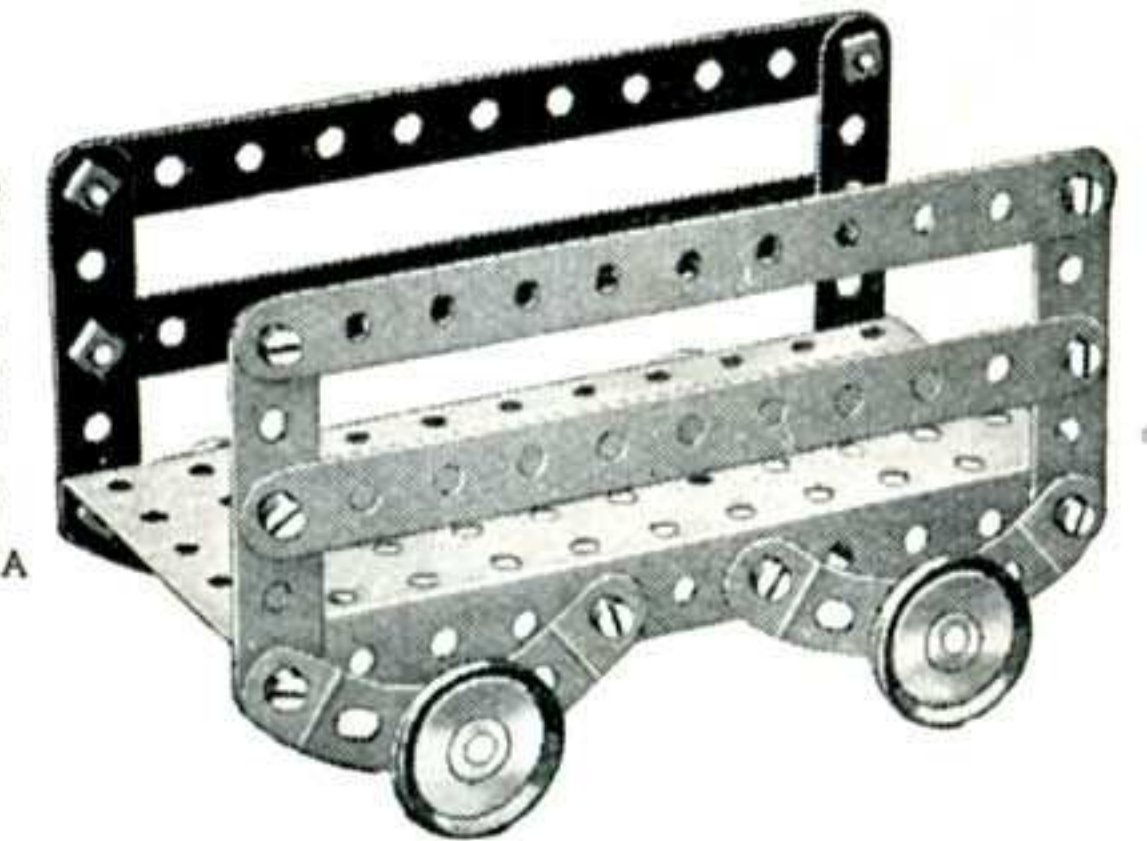


Le bras de la pompe tourillonne sur un ensemble d'écrous et boulons (voir page 2) une de ses extrémités est articulée sur une roue barillet et l'autre sur le balancier. Ce dernier est pivoté de la même façon sur son support.

**Modèle No. 0.100 Chariot à Bagages**

Pièces nécessaires :

4 du No. 2
4 " " 5
2 " " 16
4 " " 22
16 " " 37
1 " " 52
4 " " 90A



**Modèle No. 0.96 Support pour Porte-plumes**

Pièces nécessaires :

2 du No. 5
8 " " 37
2 " " 48A
1 " " 52
4 " " 90A



**Modèle No. 0.101 Table à Dessin**

Pièces nécessaires :

4 du No. 5
12 " " 37
1 " " 48A
1 " " 52
4 " " 90A
2 " " 126A



**Modèle No. 0.97 Homme Marchant**

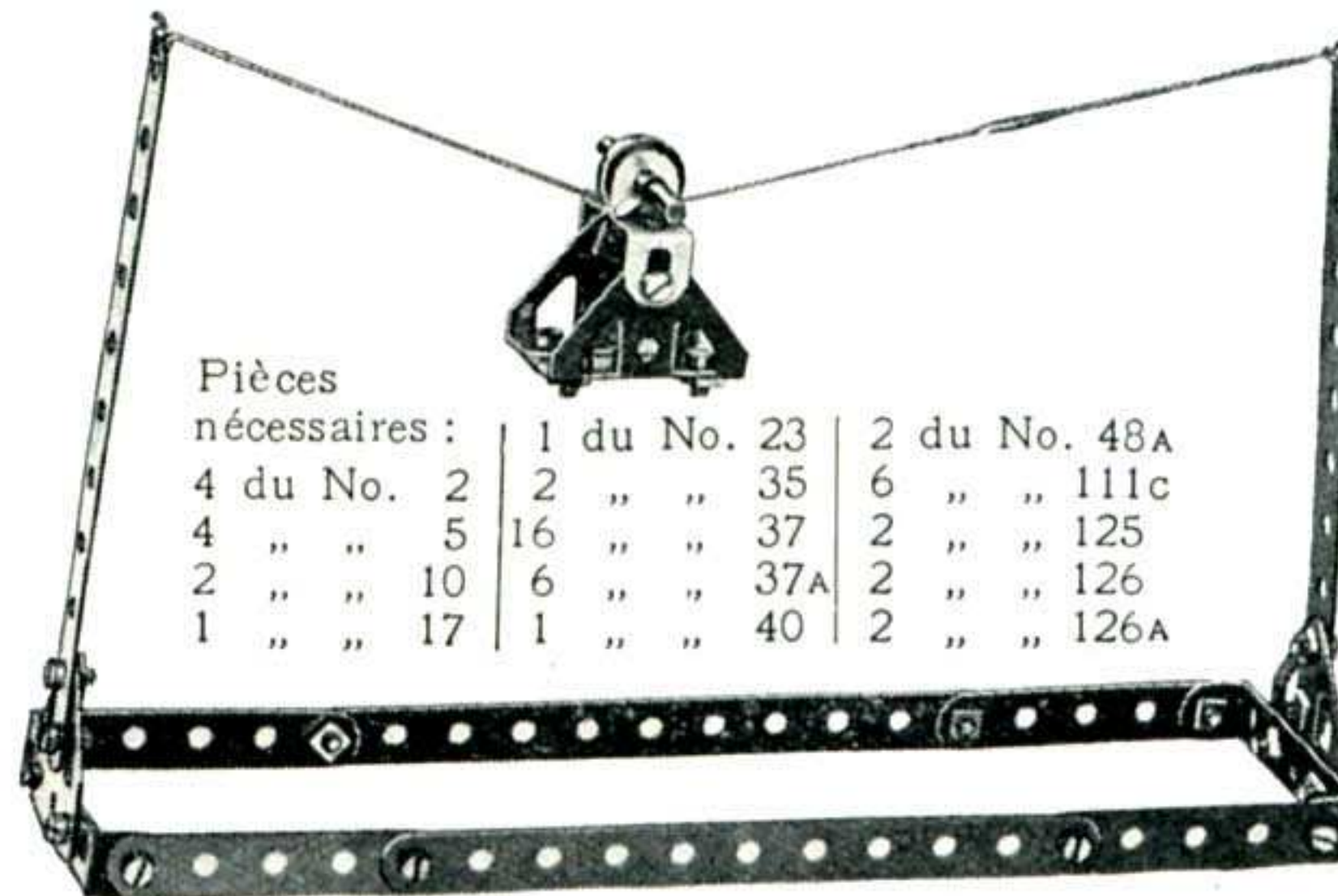
Pièces nécessaires :

5 " " 10
3 " " 12
2 " " 22
1 " " 37
7 " " 90
3 " " 90A

**Modèle No. 0.99 Chemin de Fer Aérien**

Pièces nécessaires :

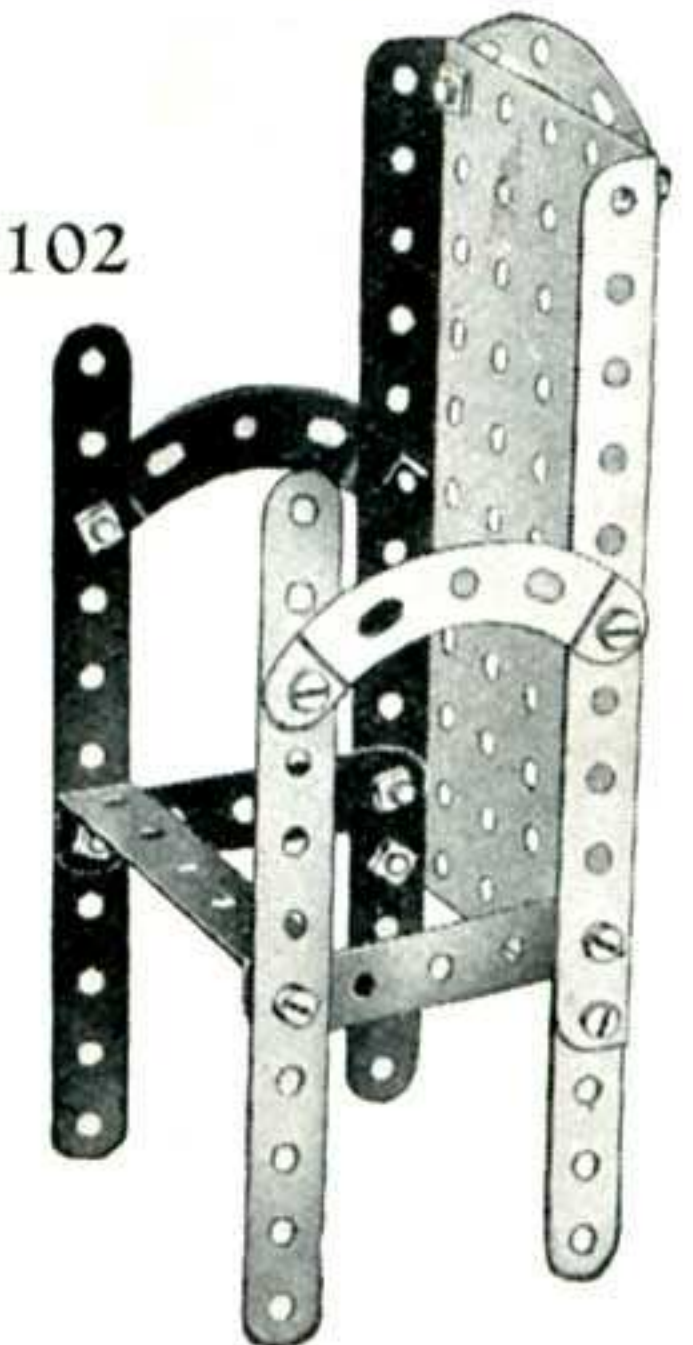
1 du No. 23	2 du No. 48A	
4 du No. 2	2 " " 35	6 " " 111c
4 " " 5	16 " " 37	2 " " 125
2 " " 10	6 " " 37A	2 " " 126
1 " " 17	1 " " 40	2 " " 126A



**Modèle No. 0.102 Fauteuil**

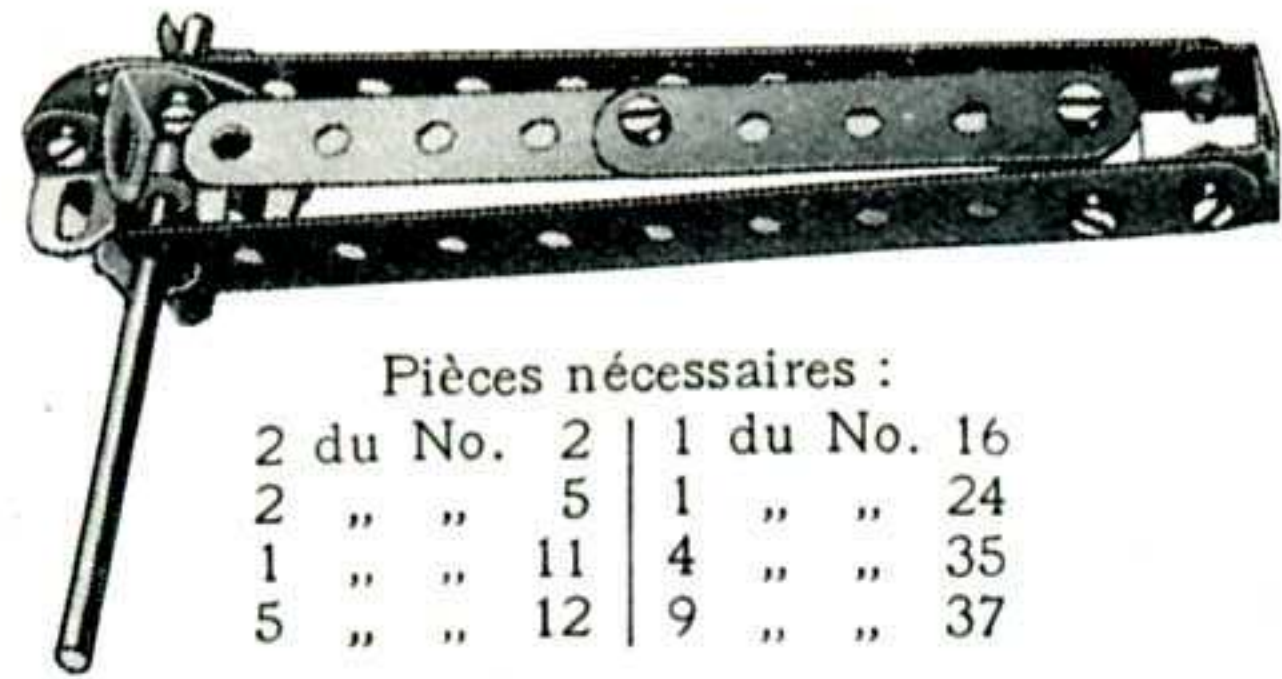
Pièces nécessaires :

2 du No. 2
4 " " 5
12 " " 37
1 " " 48A
1 " " 52
3 " " 90A





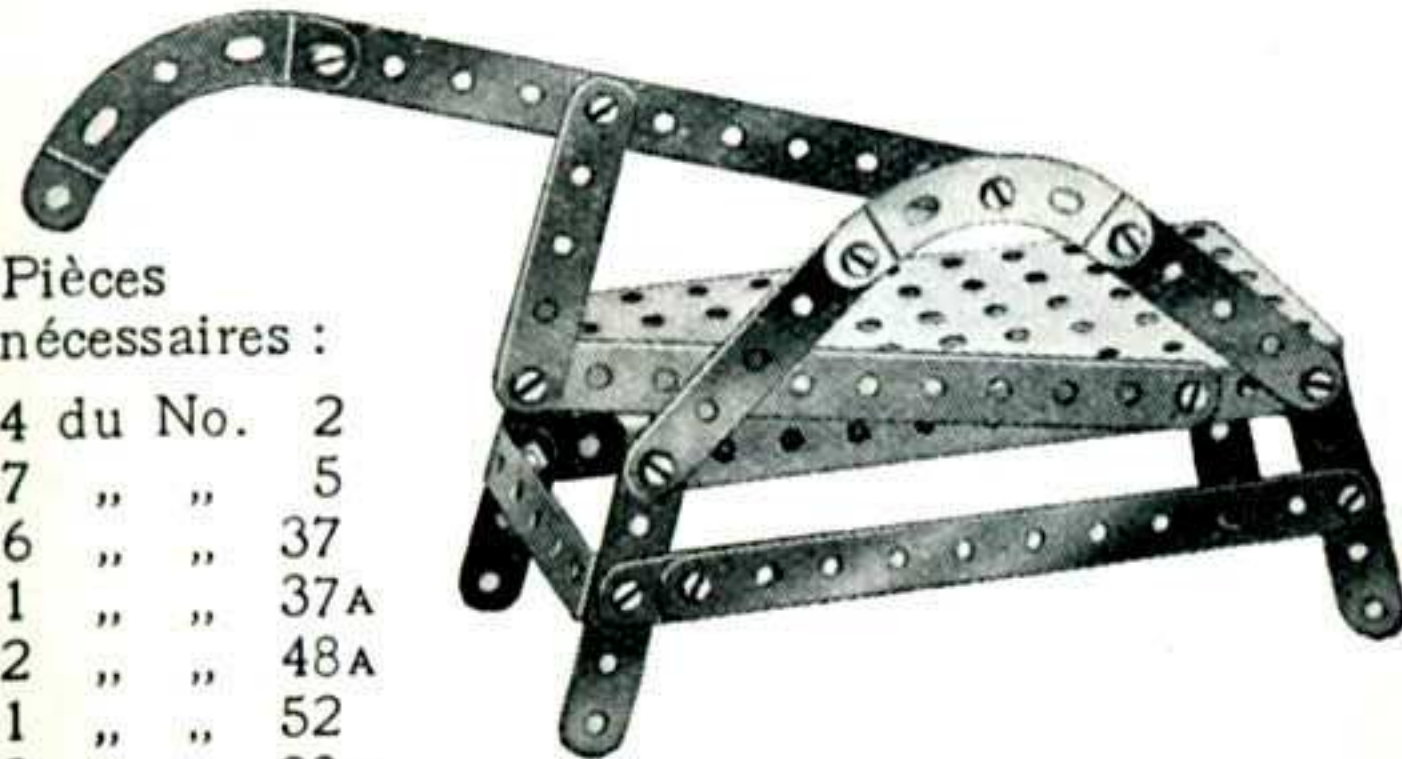
**Modèle No. 0.103 Crécelle**



Pièces nécessaires :

2 du No. 2	1 du No. 16
2 " " 5	1 " " 24
1 " " 11	4 " " 35
5 " " 12	9 " " 37

**Modèle No. 0.104 Cisaille**



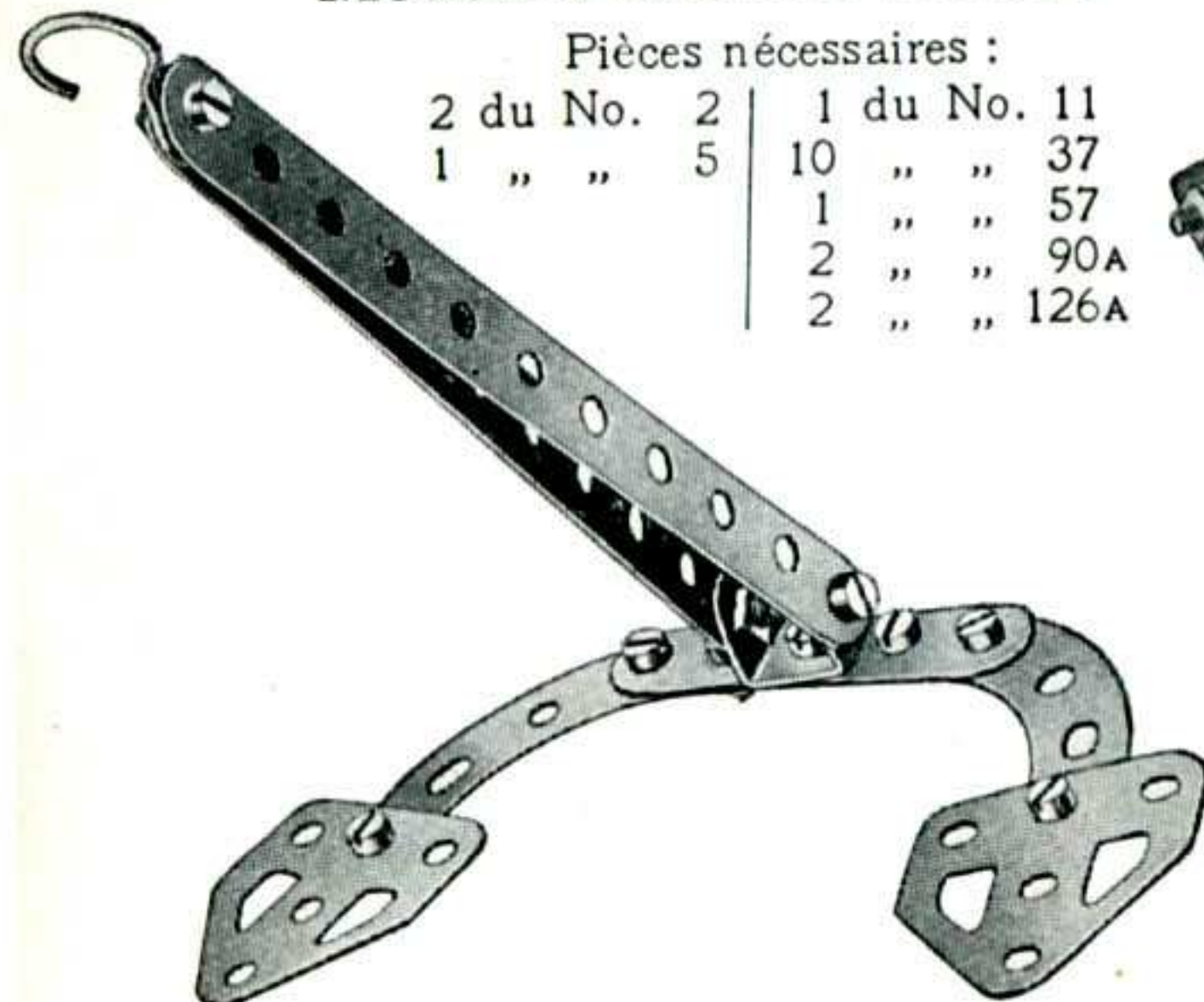
Pièces nécessaires :

4 du No. 2	7 " " 5	16 " " 37	1 " " 37A	2 " " 48A	1 " " 52	2 " " 90A	1 " " 111c
------------	---------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------	------------

**Modèle No. 0.105 Ancre**

Pièces nécessaires :

2 du No. 2	1 du No. 11
1 " " 5	10 " " 37
	1 " " 57
	2 " " 90A
	2 " " 126A



**Modèle No. 0.106 Portail**

Pièces nécessaires :

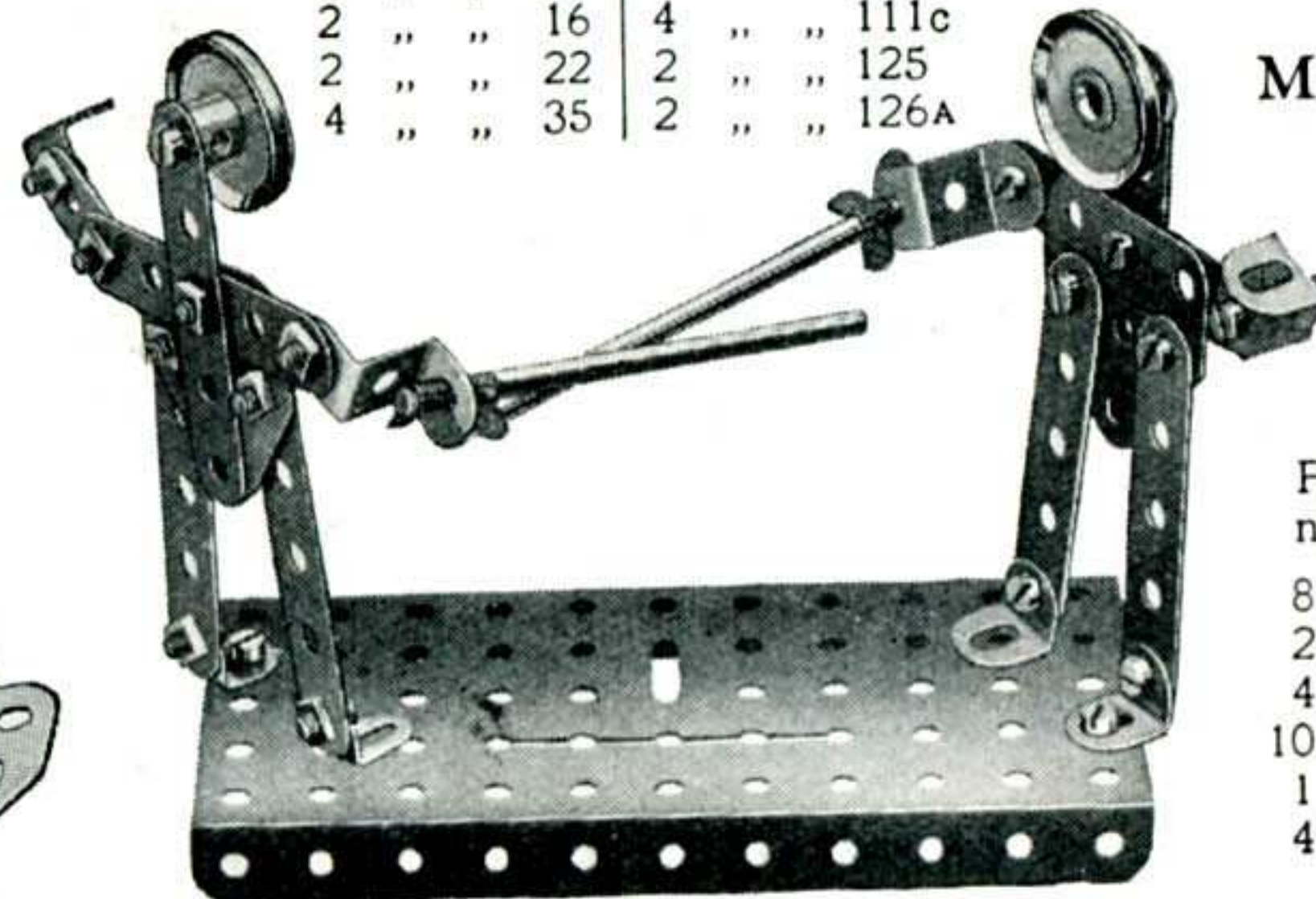
4 du No. 2	2 " " 11	8 " " 12	1 " " 22	16 " " 37	6 " " 37A	2 " " 48A	1 " " 52	4 " " 90A	6 " " 111c
------------	----------	----------	----------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------	------------



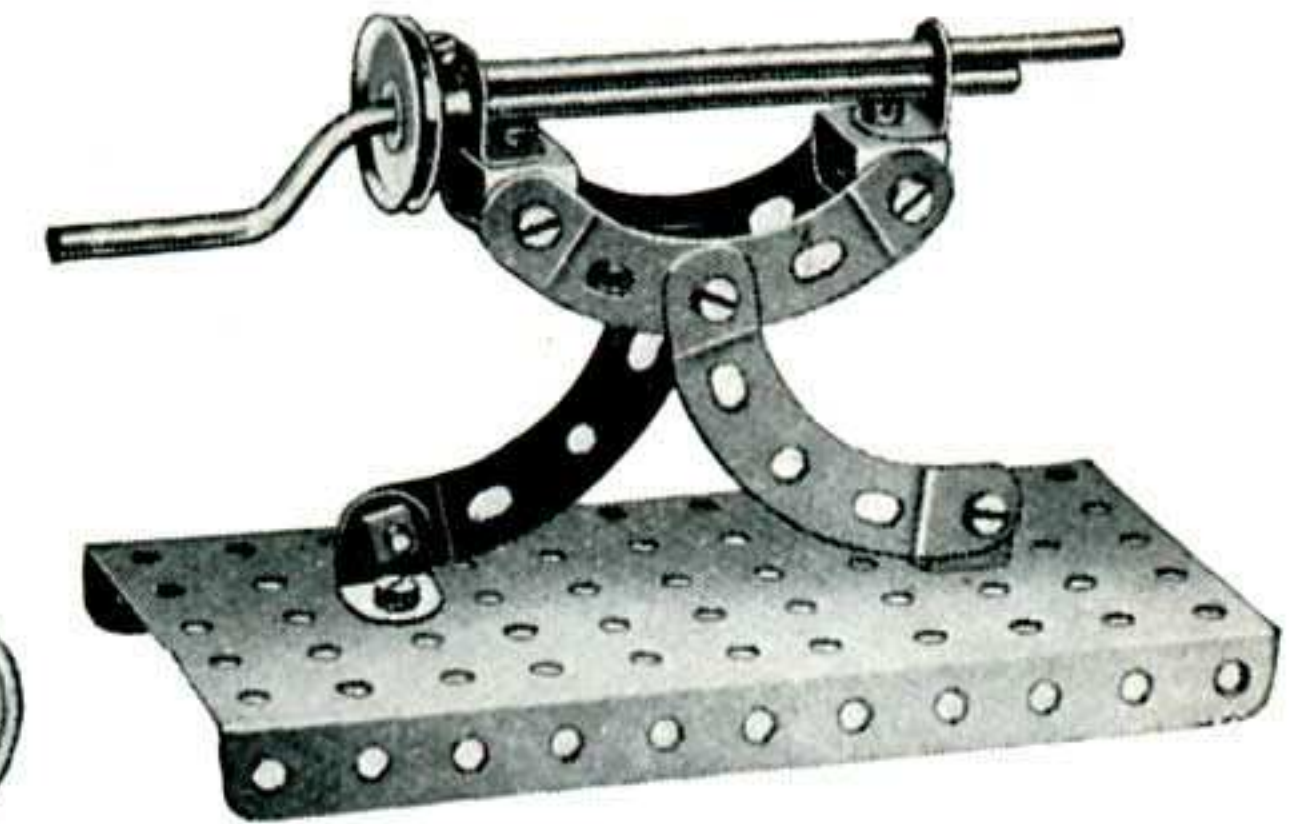
**Modèle No. 0.107 Les Escrimeurs**

Pièces nécessaires :

8 du No. 5	16 du No. 37
2 " " 10	4 " " 37A
6 " " 12	1 " " 52
2 " " 16	4 " " 111c
2 " " 22	2 " " 125
4 " " 35	2 " " 126A



**Modèle No. 0.108 Mitrailleuse**



Pièces nécessaires :

2 du No. 11	1 du No. 22
4 " " 12	12 " " 37
1 " " 16	1 " " 52
1 " " 19s	4 " " 90A

**Modèle No. 0.109 Palan à Une Poulie**



Pièces nécessaires :

2 du No. 5	7 du No. 37A
1 " " 23	1 " " 57
	3 du No. 111c

**Modèle No. 0.110 Table à Thé Roulante**

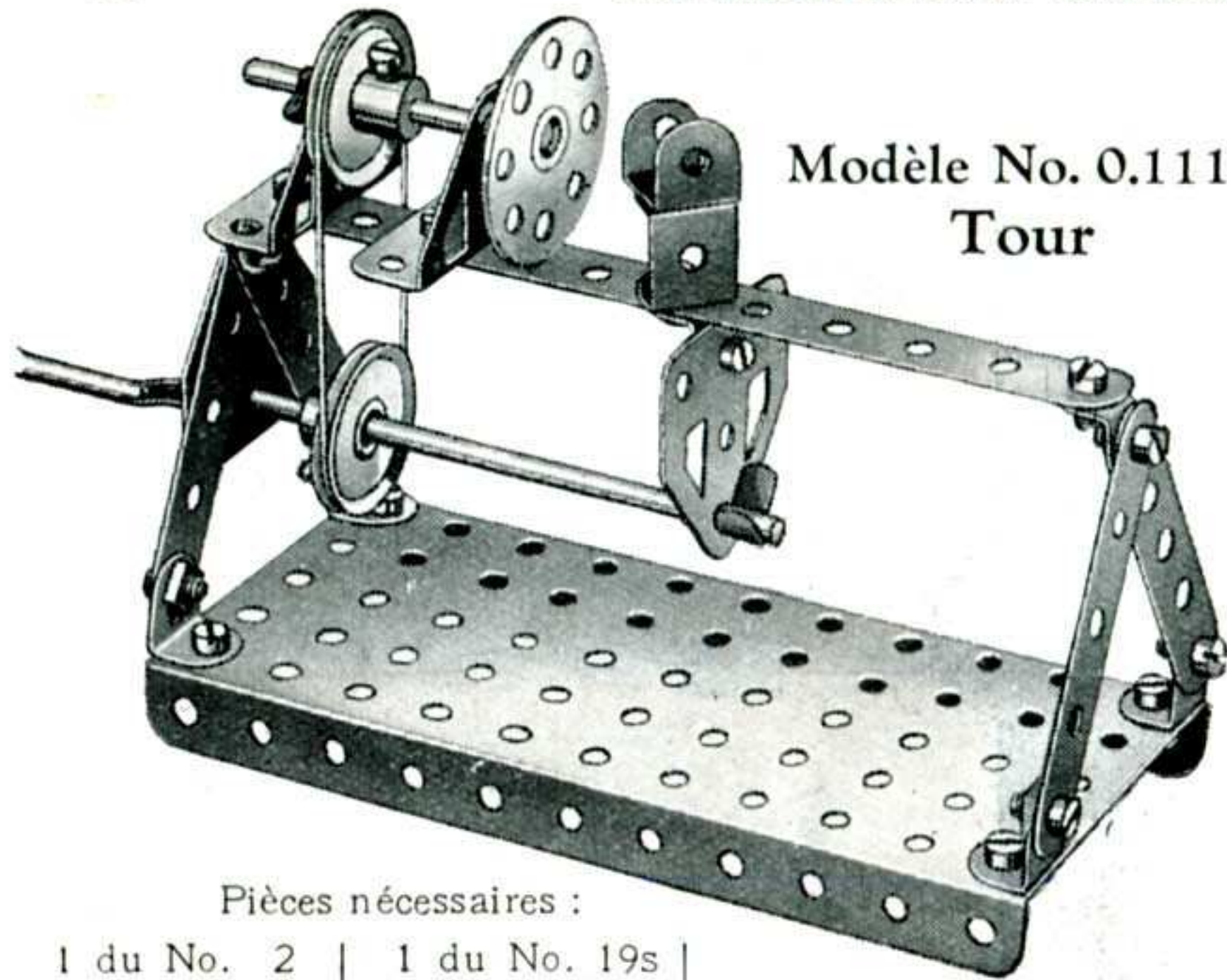
Pièces nécessaires :

8 du No. 5	2 " " 16	4 " " 22	10 " " 37	1 " " 52	4 " " 90A
------------	----------	----------	-----------	----------	-----------





Ces Modèles sont faits avec la boîte MECCANO No. 0 ou les boîtes No. 00 et No. 00A

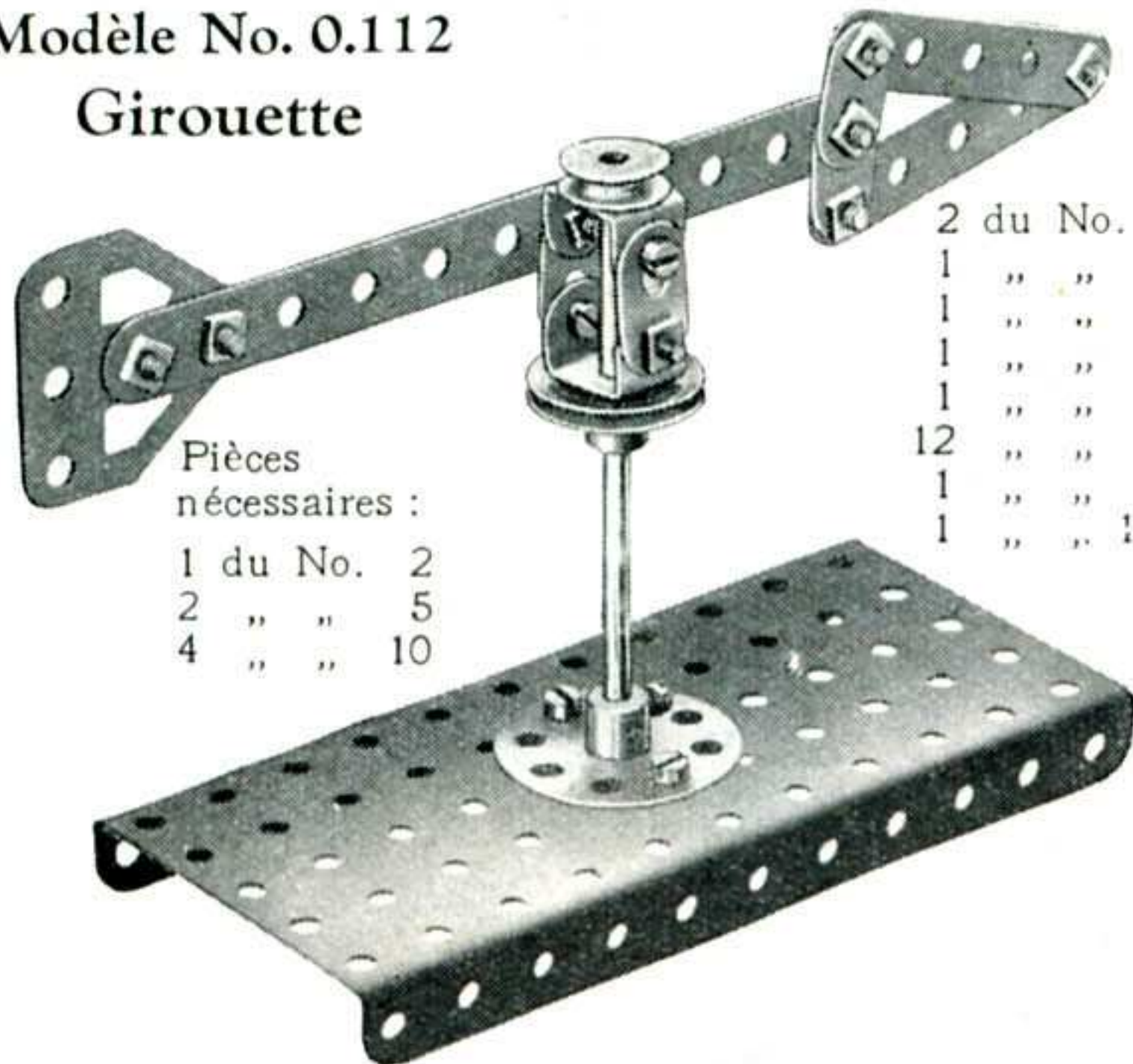


Modèle No. 0.111  
Tour

Pièces nécessaires :

1 du No. 2	1 du No. 19s	1 du No. 52
4 " " 5	2 " " 22	2 " " 126
2 " " 11	1 " " 24	2 " " 126A
7 " " 12	3 " " 35	
1 " " 17	16 " " 37	

Modèle No. 0.112  
Girouette



Pièces nécessaires :

1 du No. 2	2 du No. 11
2 " " 5	1 " " 16
4 " " 10	1 " " 22
	1 " " 23
	1 " " 24
	12 " " 37
	1 " " 52
	1 " " 126A

Modèle No. 0.113 Viaduc



Pièces nécessaires :

8 du No. 5	1 du No. 52
10 " " 37	4 " " 90A

Modèle No. 0.114 Palan

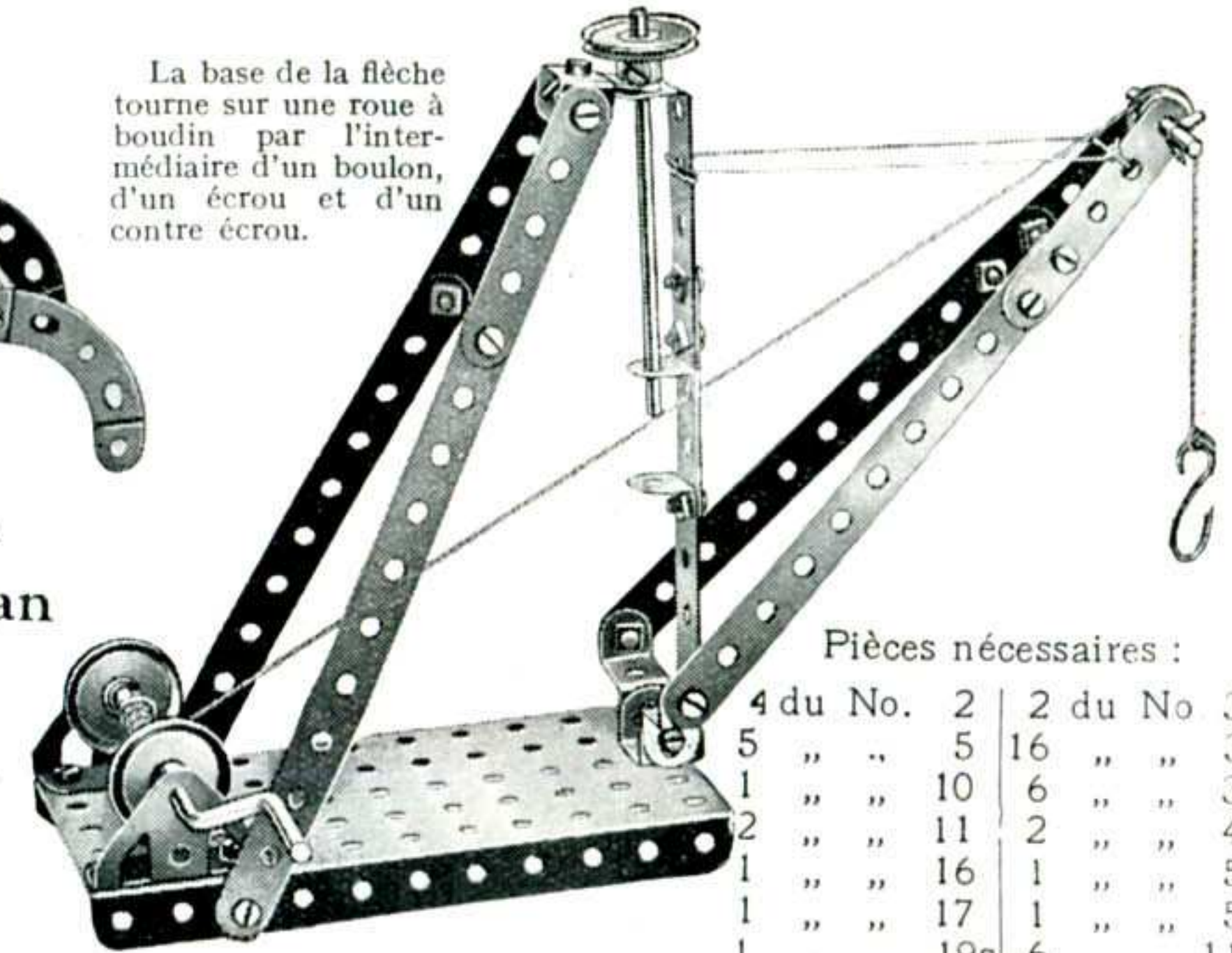


Pièces nécessaires :

4 du No. 2	2 " " 5	2 " " 11	1 " " 17	1 " " 19s	1 " " 22	1 " " 23	1 " " 24	5 " " 35	16 " " 37	4 " " 37A	1 " " 52	1 " " 57	2 " " 90A	4 " " 111c	2 " " 126	2 " " 126A
------------	---------	----------	----------	-----------	----------	----------	----------	----------	-----------	-----------	----------	----------	-----------	------------	-----------	------------

Modèle No. 0.115 Grue Derrick

La base de la flèche tourne sur une roue à boudin par l'intermédiaire d'un boulon, d'un écrou et d'un contre écrou.



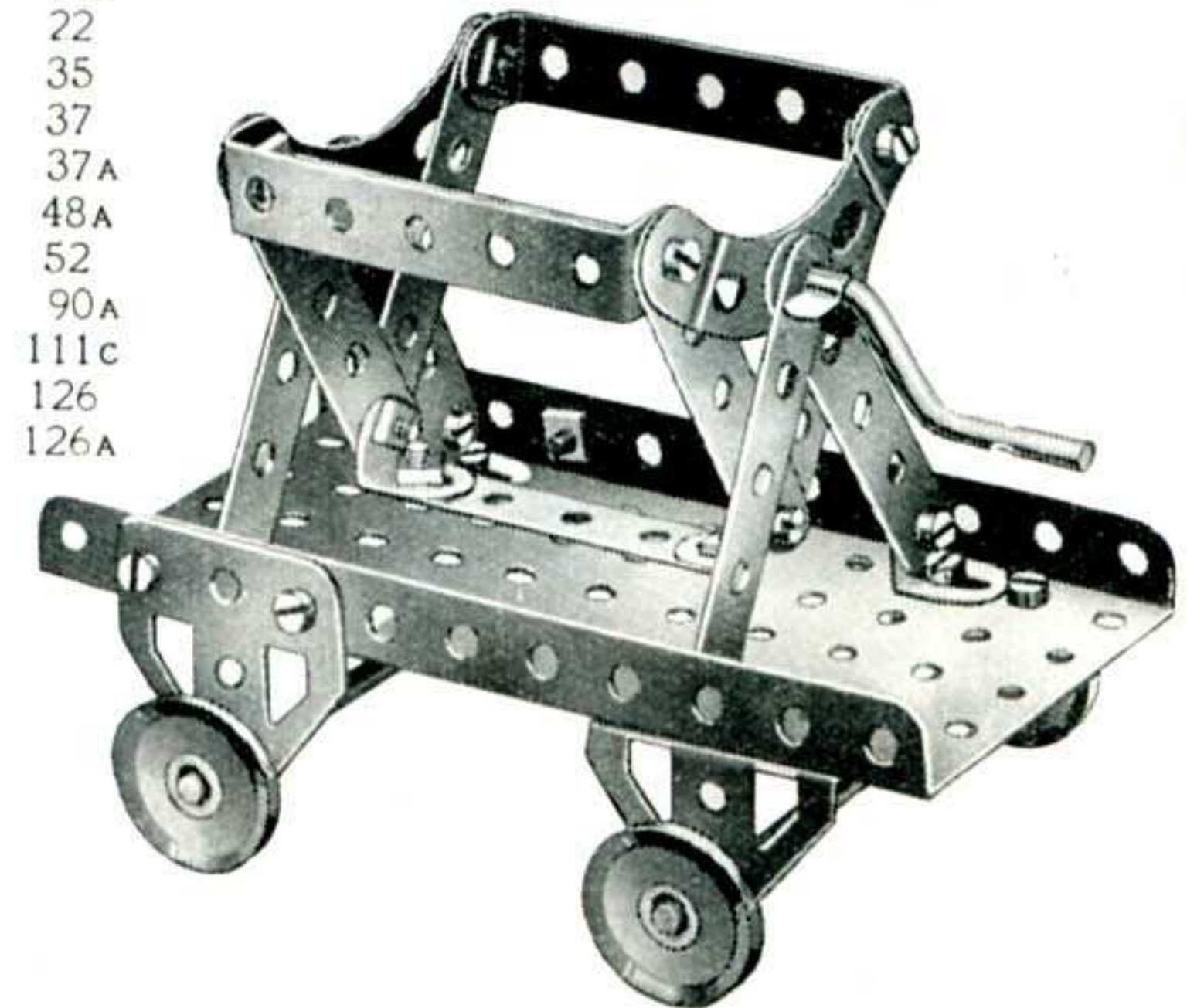
Pièces nécessaires :

9 du No. 5	6 " " 12	1 " " 19s	4 " " 22	2 " " 35	16 " " 37	6 " " 37A	2 " " 48A	1 " " 52	2 " " 90A	6 " " 111c	2 " " 126	2 " " 126A
------------	----------	-----------	----------	----------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------	------------	-----------	------------

Pièces nécessaires :

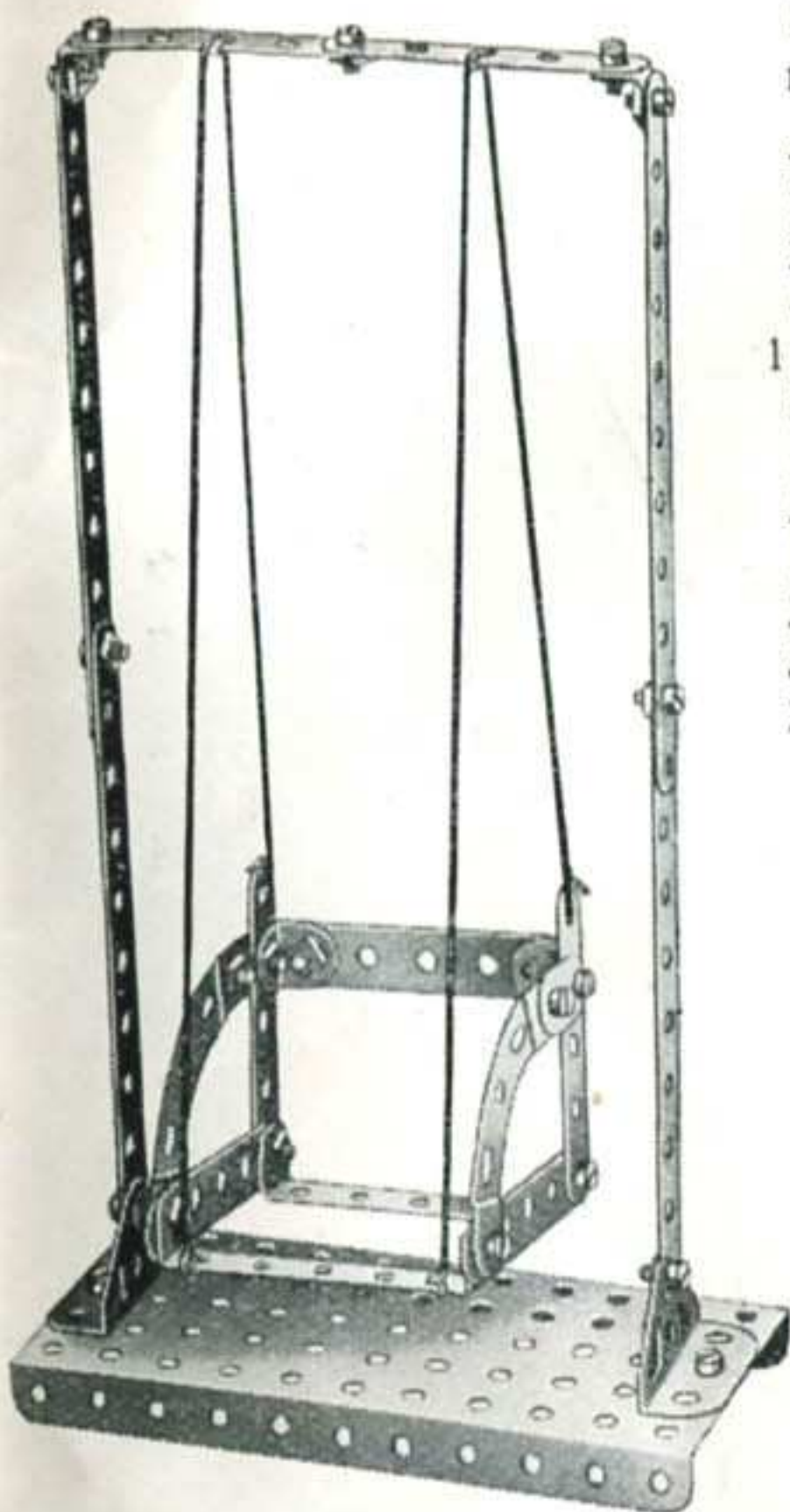
4 du No. 2	2 du No. 35
5 " " 5	16 " " 37
1 " " 10	6 " " 37A
2 " " 11	2 " " 48A
1 " " 16	1 " " 52
1 " " 17	1 " " 57
1 " " 19s	6 " " 111c
3 " " 22	2 " " 125
1 " " 23	2 " " 126

Modèle No. 0.116  
Chariot Basculant





**Modèle No. 0.117 Balançoire**



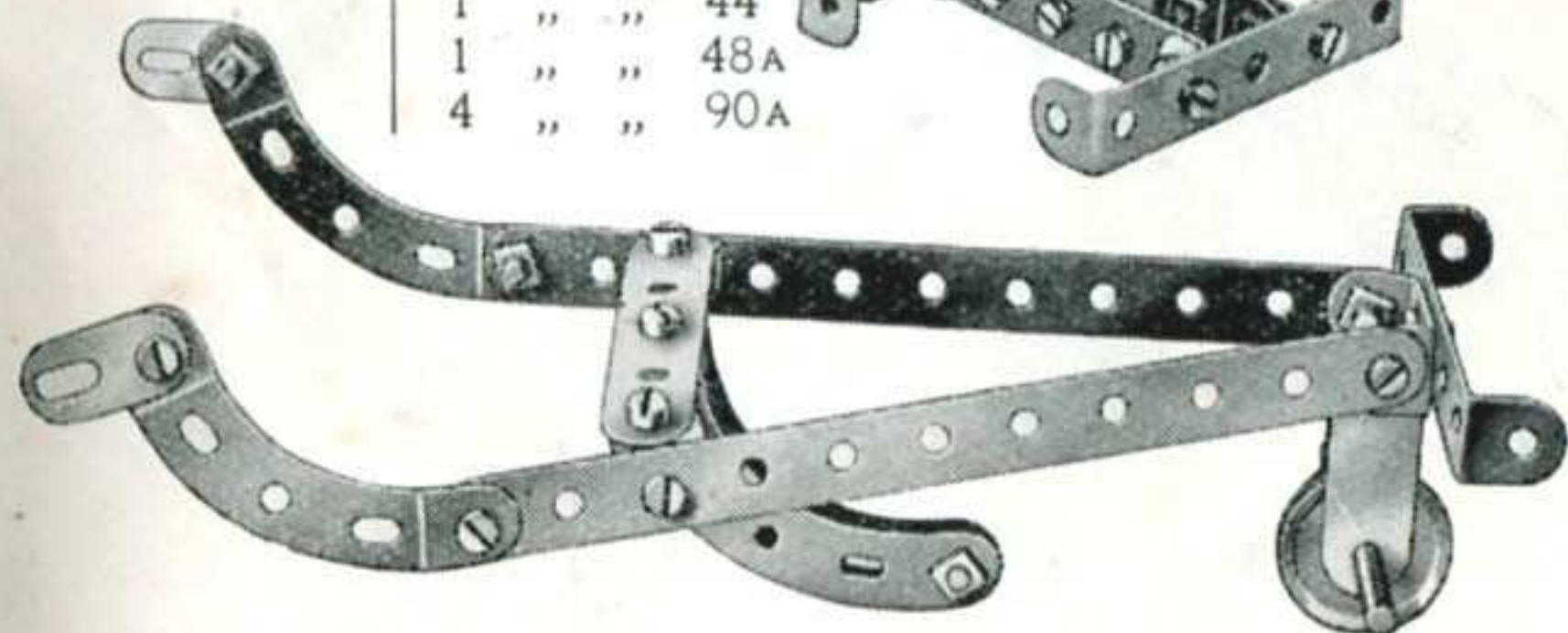
Pièces nécessaires :

4 du No.	2
7 " "	5
2 " "	10
4 " "	12
16 " "	37
5 " "	37A
1 " "	40
2 " "	48A
1 " "	52
2 " "	90A
5 " "	111c
2 " "	126

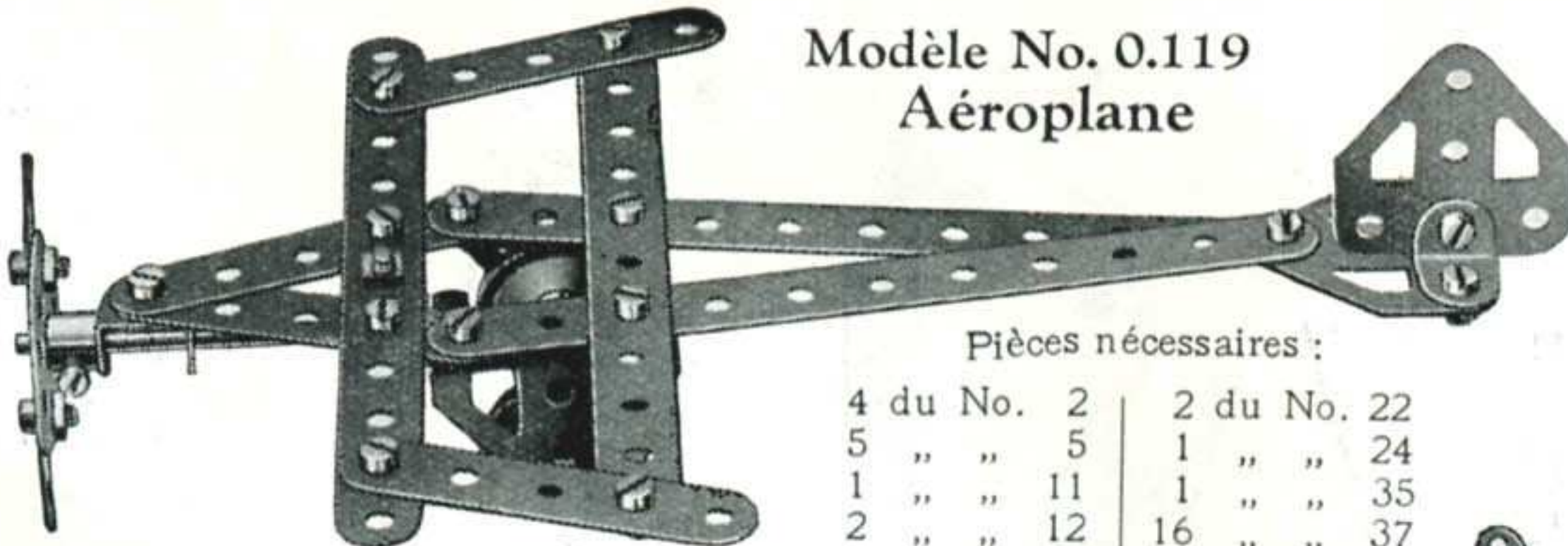
**Modèle No. 0.118 Charrue**

Pièces nécessaires :

2 du No.	2	3 du No.	12
1 " "	5	1 " "	17
2 " "	10	1 " "	22
2 " "	11	15 " "	37
		1 " "	44
		1 " "	48A
		4 " "	90A



**Modèle No. 0.119 Aéroplane**



Pièces nécessaires :

4 du No.	2	2 du No.	22
5 " "	5	1 " "	24
1 " "	11	1 " "	35
2 " "	12	16 " "	37
1 " "	16	2 " "	37A
1 " "	17	2 " "	111c
		2 " "	126
		1 " "	126A

**Modèle No. 0.121 Tableau d'Affichage**



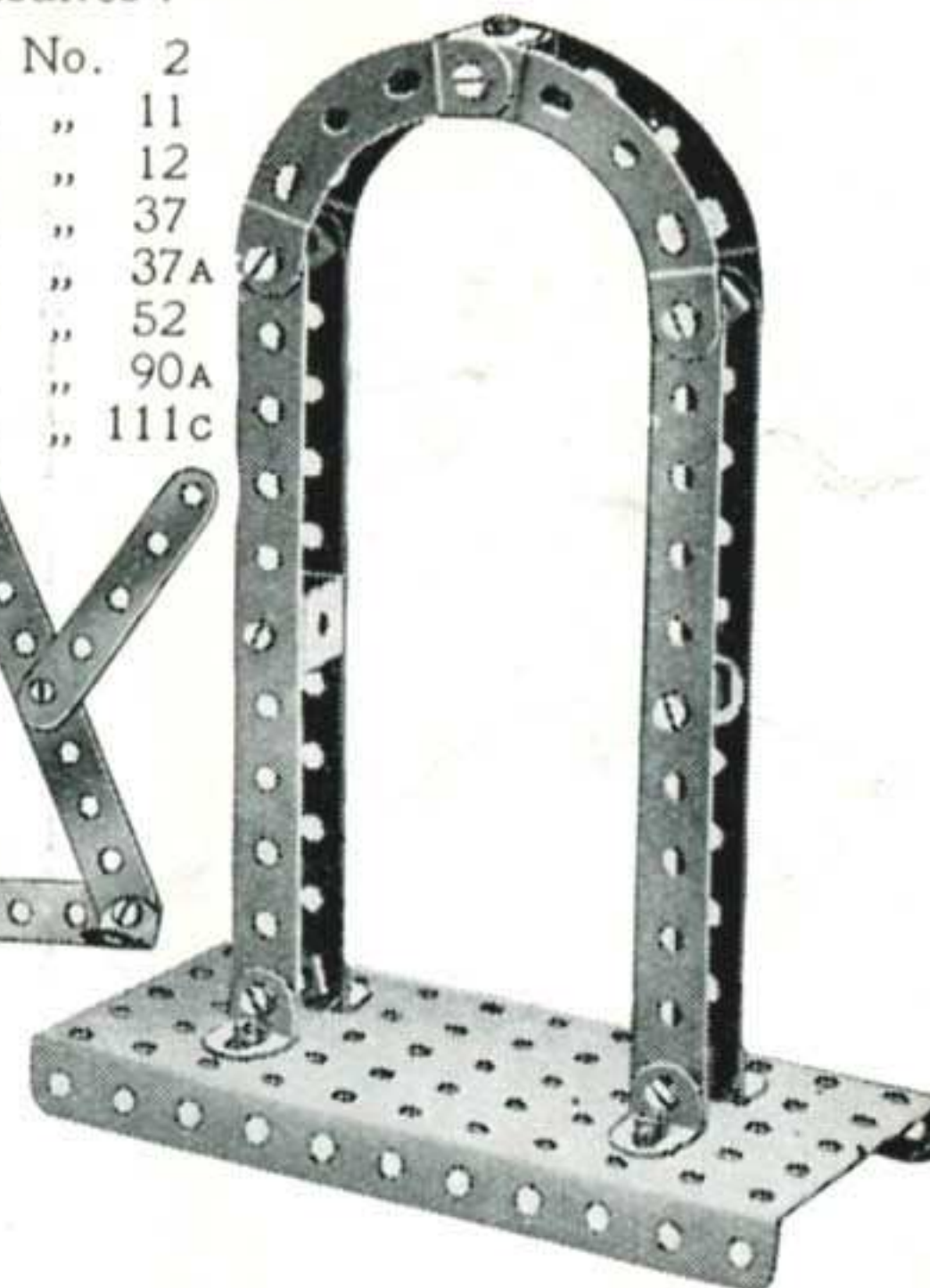
Pièces nécessaires :

10 du No.	37
1 " "	52
3 " "	90A
2 " "	126A

**Modèle No. 0.123 Arche**

Pièces nécessaires :

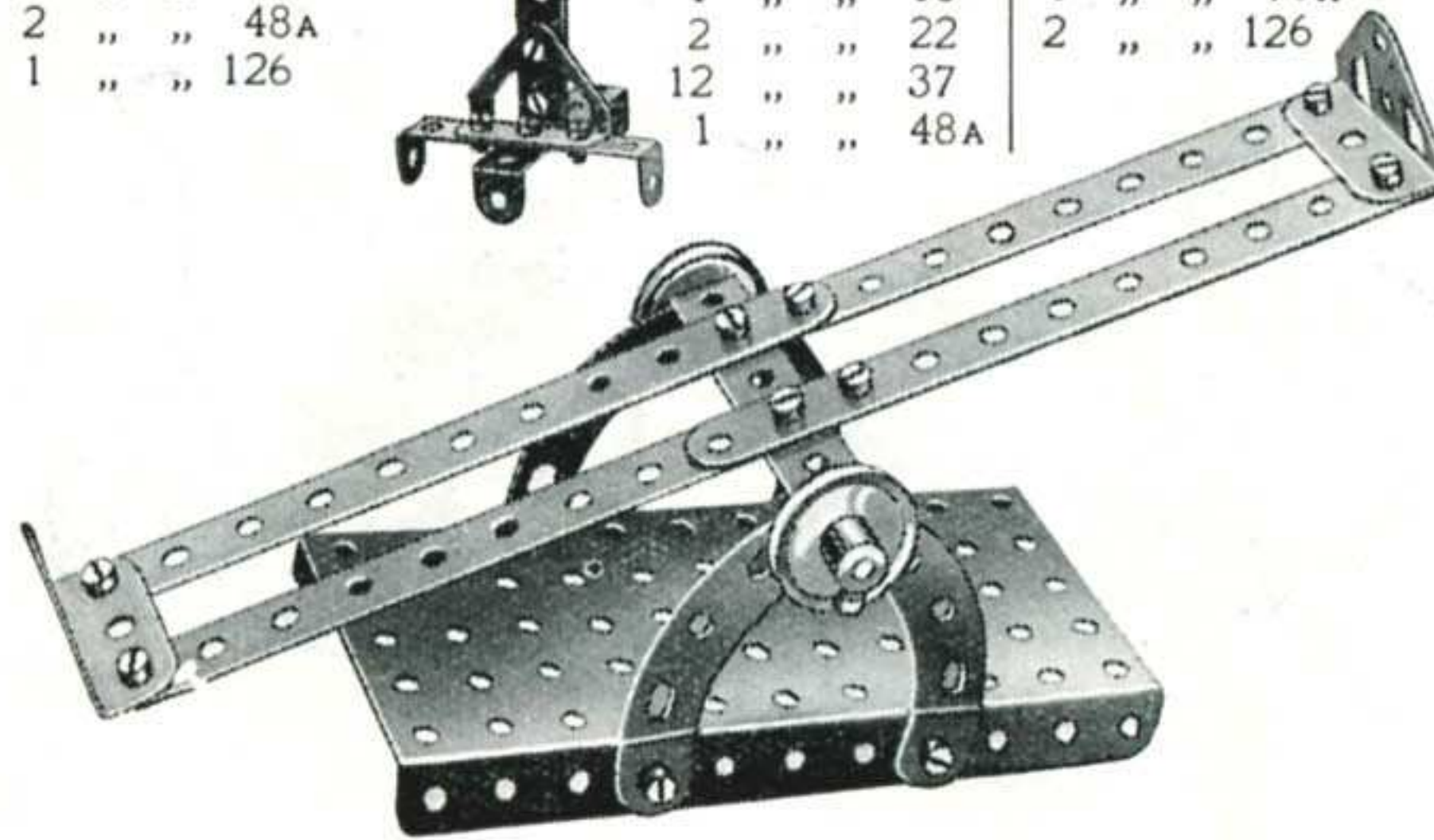
4 du No.	2
2 " "	11
6 " "	12
16 " "	37
3 " "	37A
1 " "	52
4 " "	90A
3 " "	111c



**Modèle No. 0.122 Pupitre à Musique**

Pièces nécessaires :

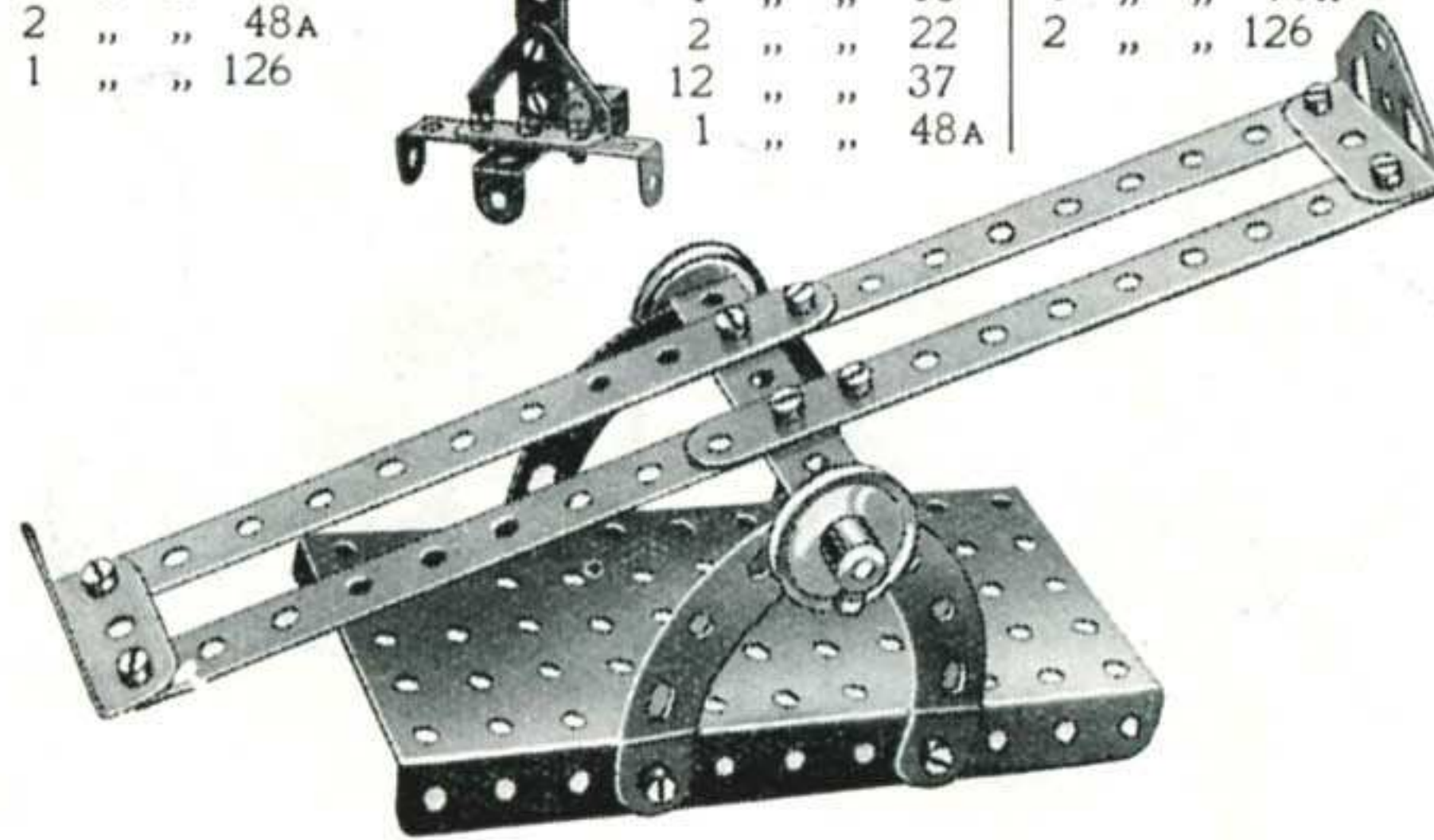
1 du No.	2
9 " "	5
3 " "	12
12 " "	37
2 " "	48A
1 " "	126



**Modèle No. 0.124 Balançoire**

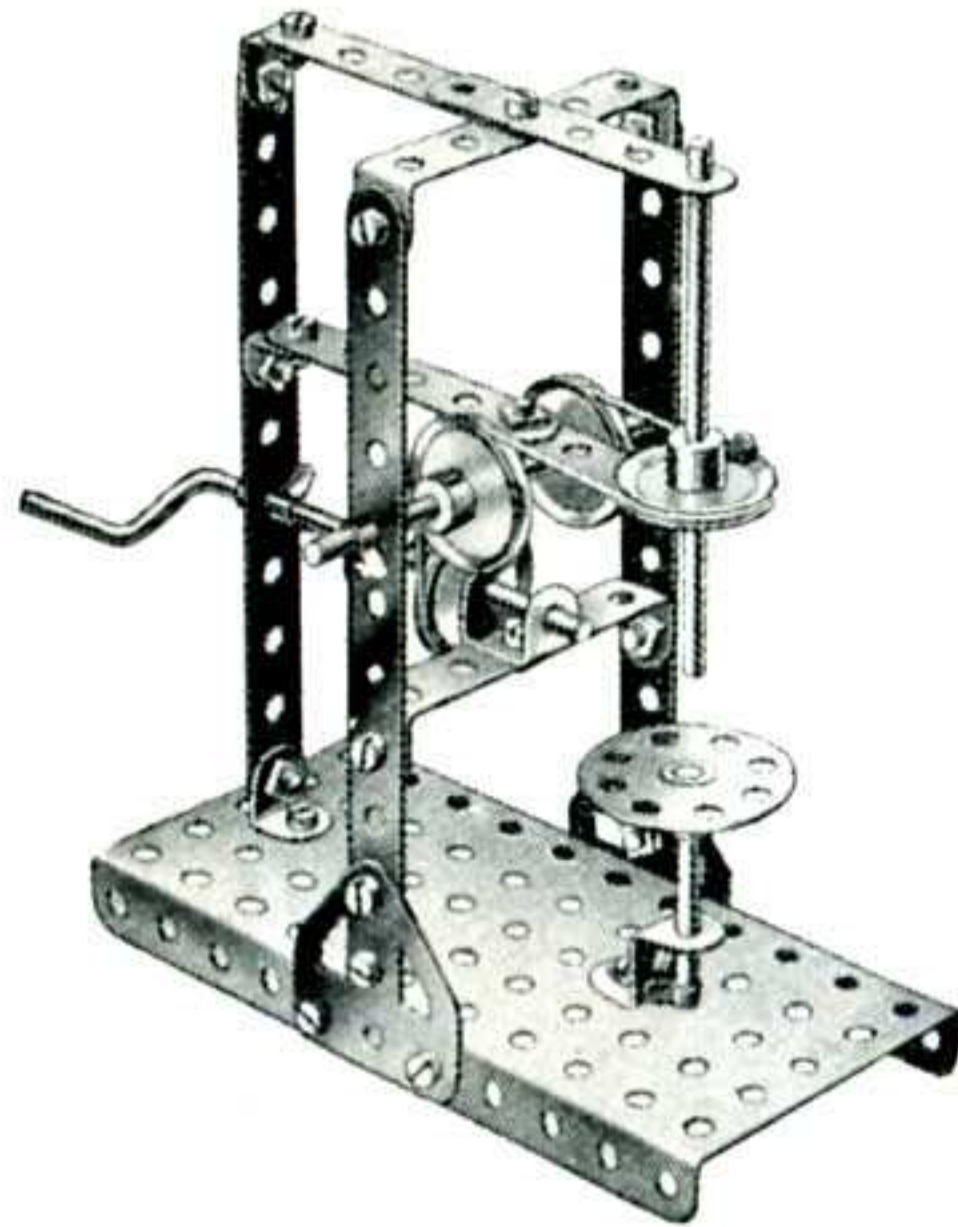
Pièces nécessaires :

4 du No.	2	1 du No.	52
1 " "	16	4 " "	90A
2 " "	22	2 " "	126
12 " "	37		
1 " "	48A		





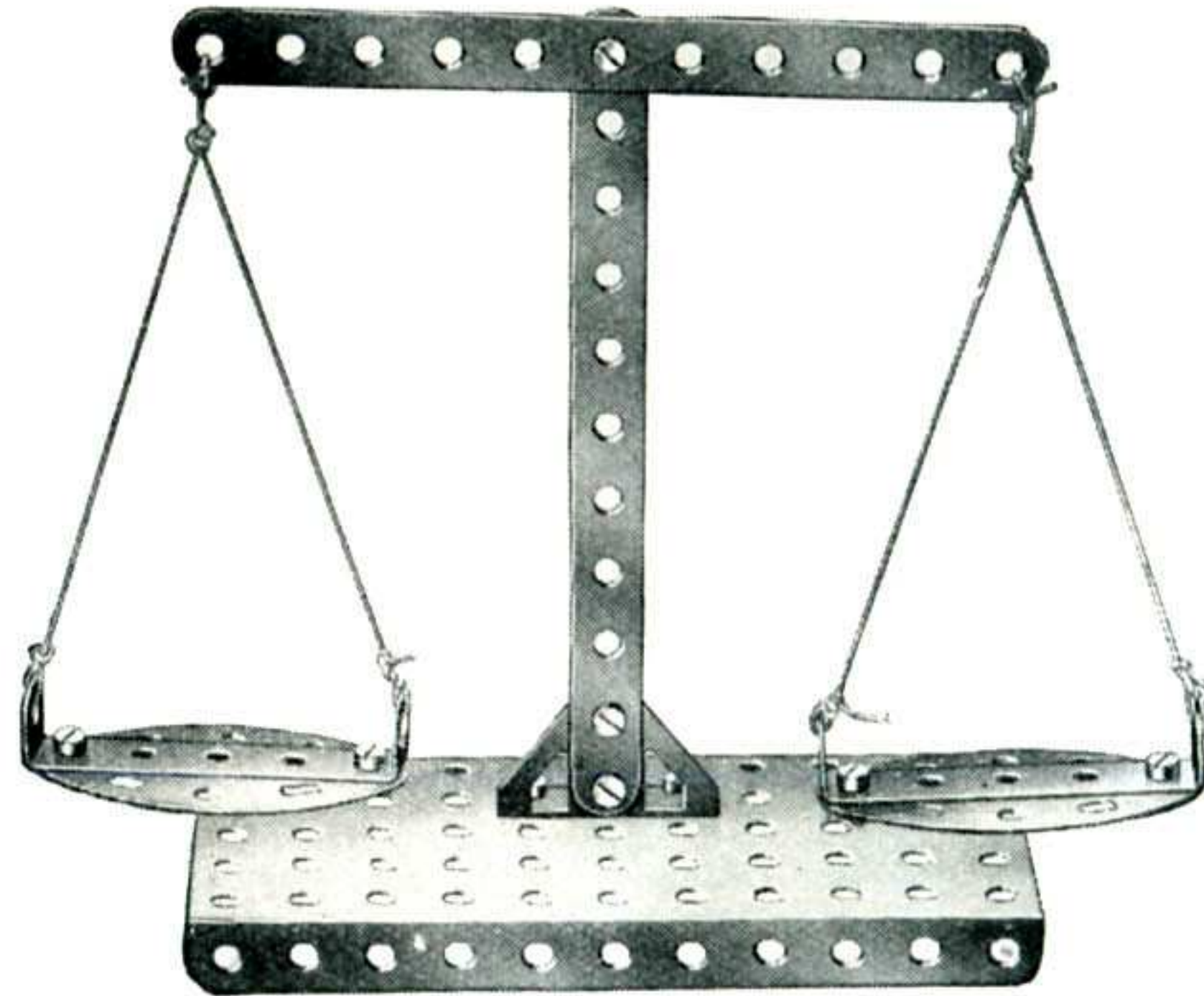
**Modèle No. 0.125 Perceuse**



Pièces nécessaires :

3	du No.	2
4	" "	5
2	" "	11
3	" "	12
1	" "	16
1	" "	17
1	" "	19s
4	" "	22
1	" "	24
6	" "	35
16	" "	37
6	" "	37A
2	" "	48A
1	" "	52
6	" "	111c
1	" "	125
2	" "	126A

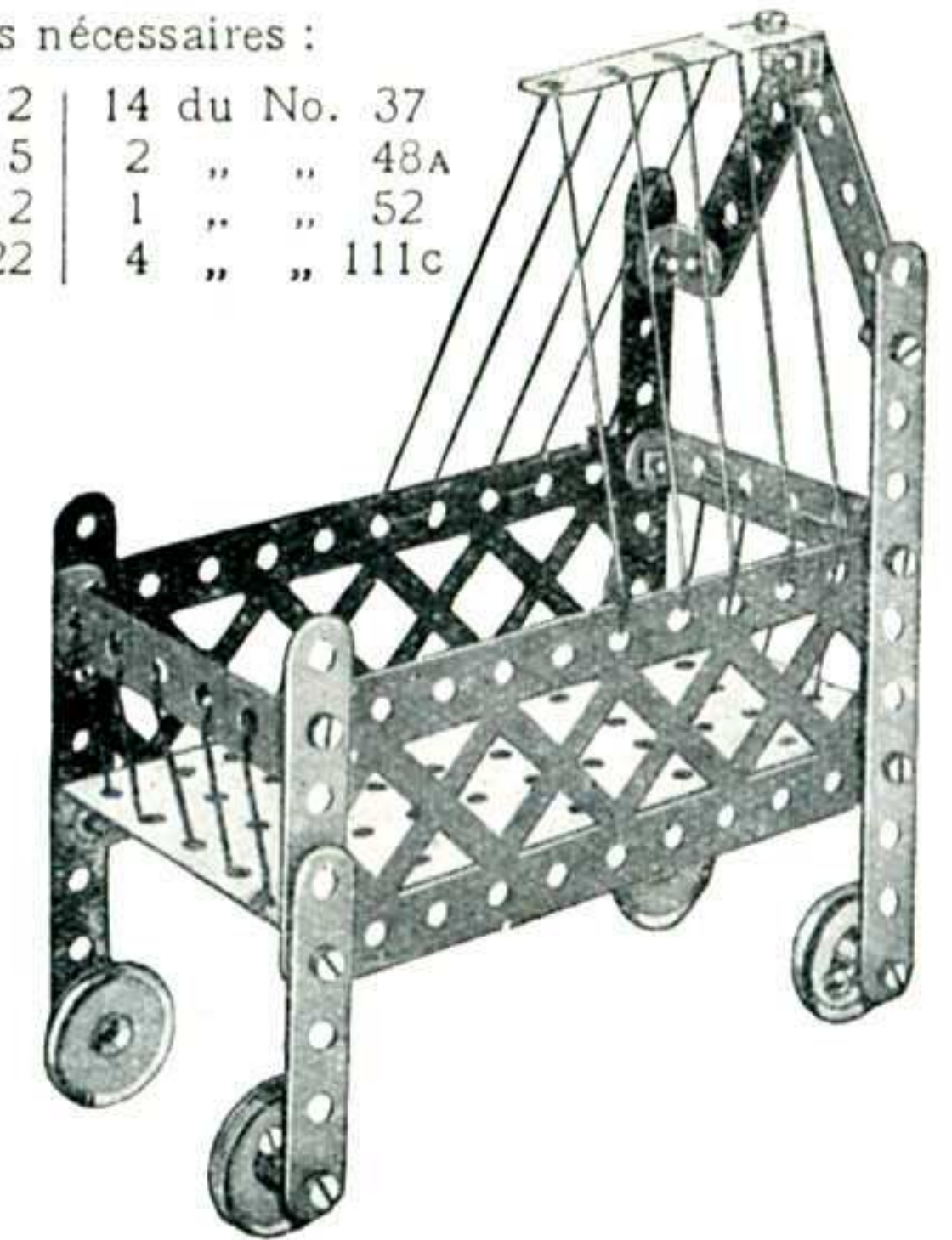
**Modèle No. 0.127 Balances**



Pièces nécessaires :

2	du No.	2	2	du No.	48A
9	" "	37	1	" "	52
1	" "	37A	4	" "	90A
			1	du No.	126

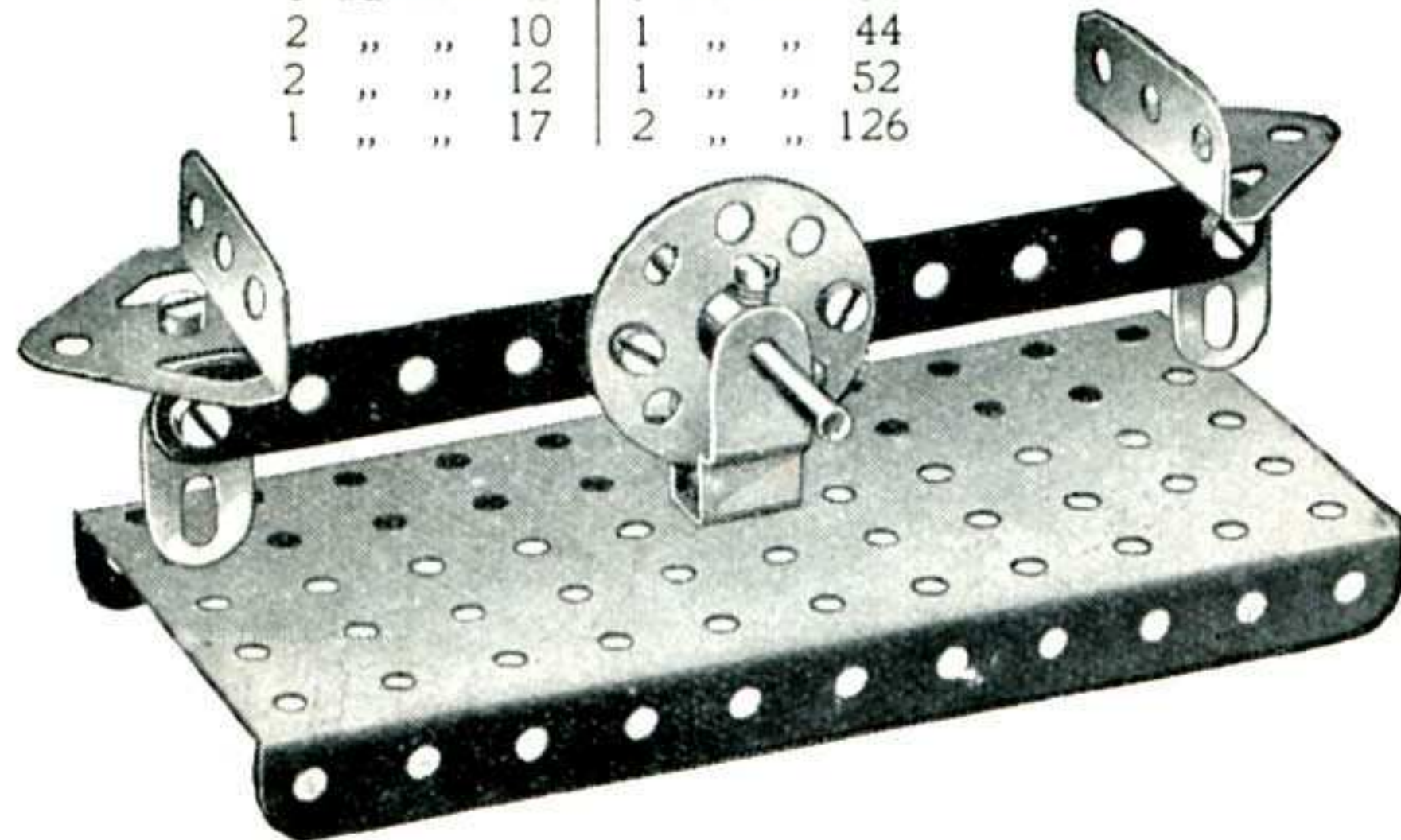
**Modèle No. 0.129 Berceau**



Pièces nécessaires :

4	du No.	2	14	du No.	37
7	" "	5	2	" "	48A
3	" "	12	1	" "	52
4	" "	22	4	" "	111c

**Modèle No. 0.126 Balances**



Pièces nécessaires :

1	du No.	2	7	du No.	37
2	" "	10	1	" "	44
2	" "	12	1	" "	52
1	" "	17	2	" "	126

**Modèle No. 0.128**

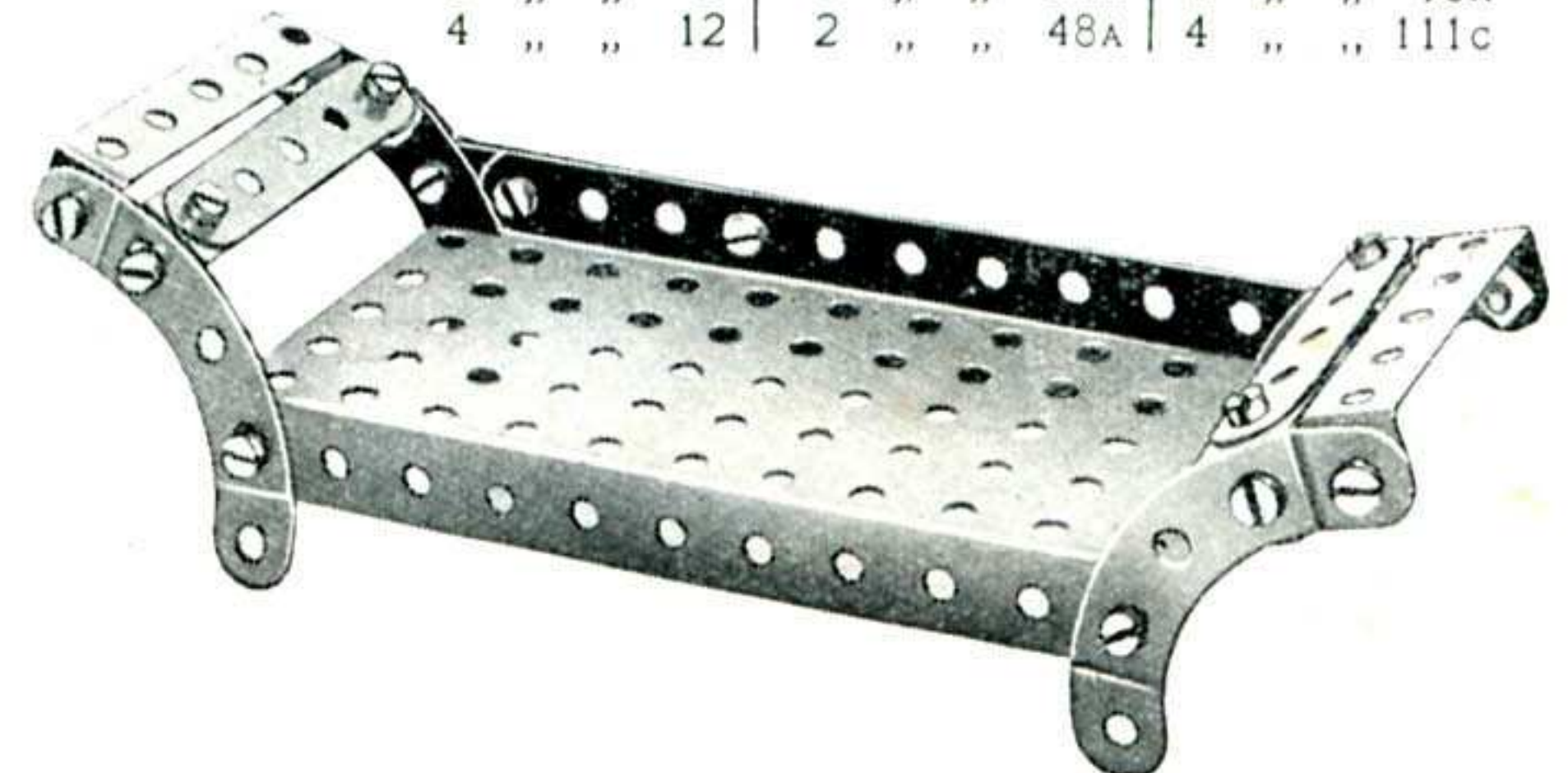
**Palan à Une Poulie**



Pièces nécessaires :

1	du No.	23
12	" "	37A
1	" "	57
4	" "	111c
2	" "	126A

**Modèle No. 0.130 Divan**

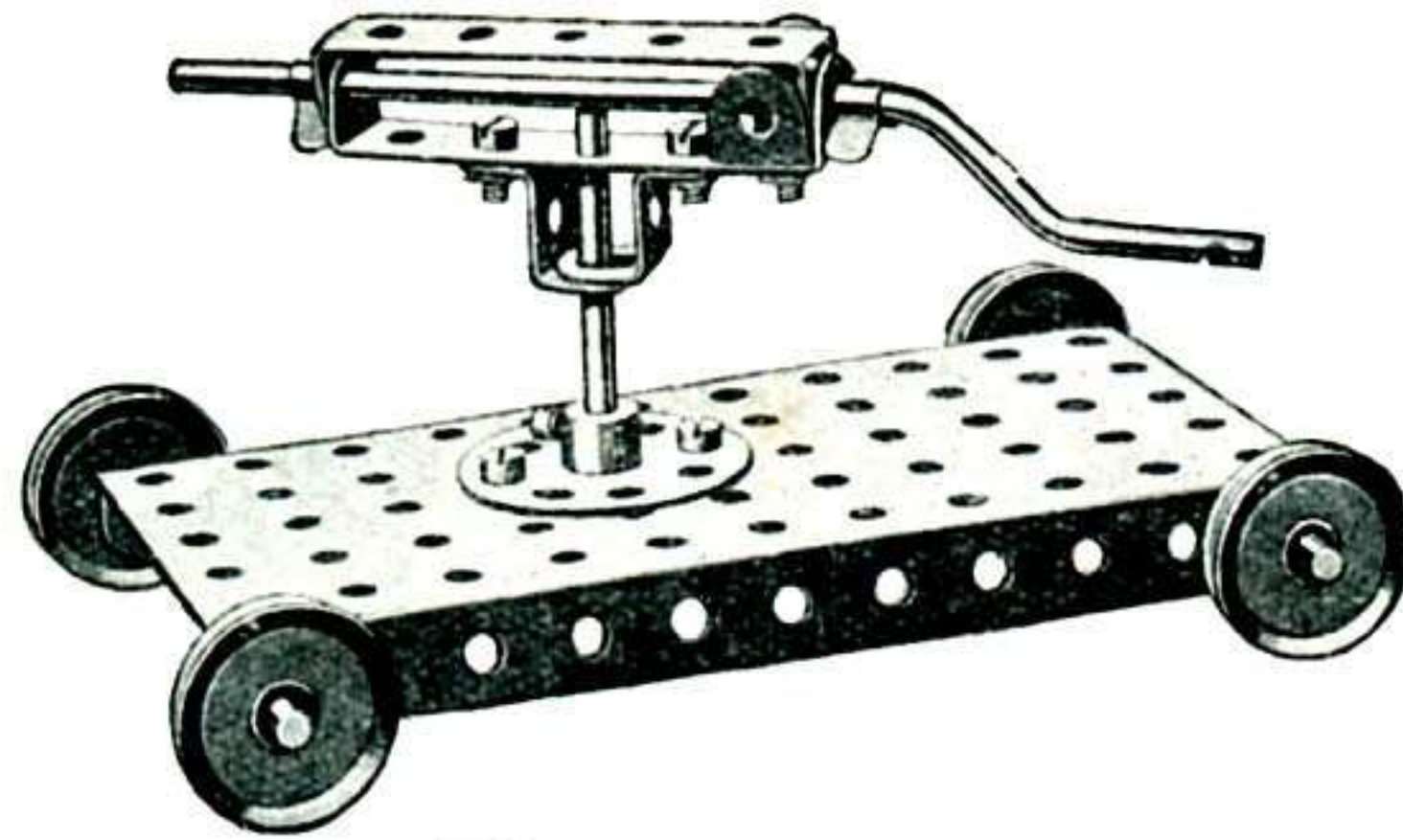


Pièces nécessaires :

1	du No.	2	16	du No.	37	1	du No.	52
3	" "	5	4	" "	37A	4	" "	90A
4	" "	12	2	" "	48A	4	" "	111c



Modèle No. 0.131 Perforeuse à Roche



Pièces nécessaires :

1 du No. 11	4 du No. 22	2 du No. 48A
2 " " 16	1 " " 24	1 " " 52
1 " " 17	2 " " 35	2 " " 125
1 " " 19s	5 " " 37	

Modèle No. 0.133 Cheval Galopant

Pièces nécessaires :

6 du No. 5
4 " " 12
1 " " 17
1 " " 19s
4 " " 22
1 " " 24
16 " " 37
4 " " 37A
1 " " 44
1 " " 52
1 " " 90A
4 " " 111c
2 " " 125
1 " " 126
1 " " 126A

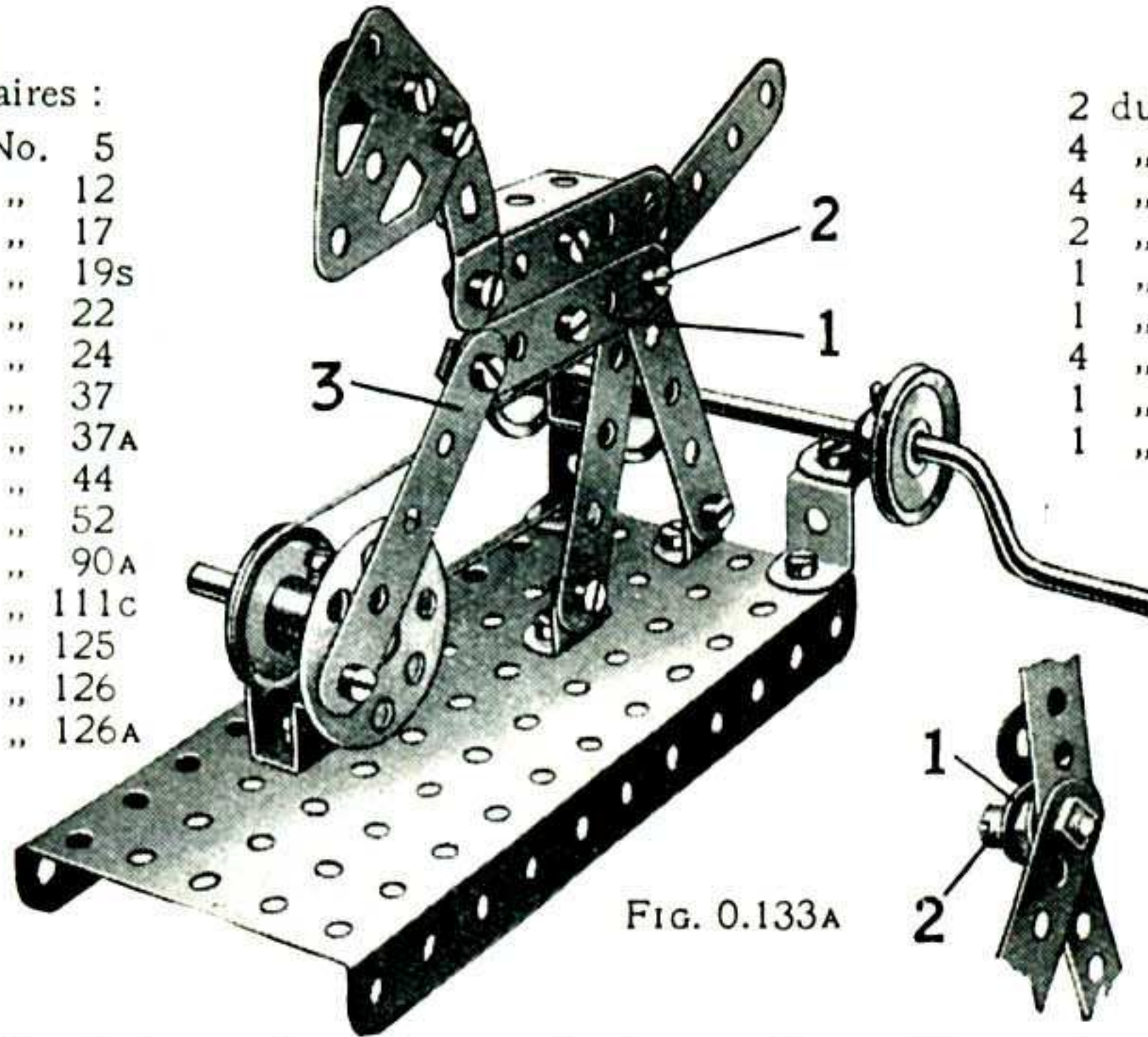
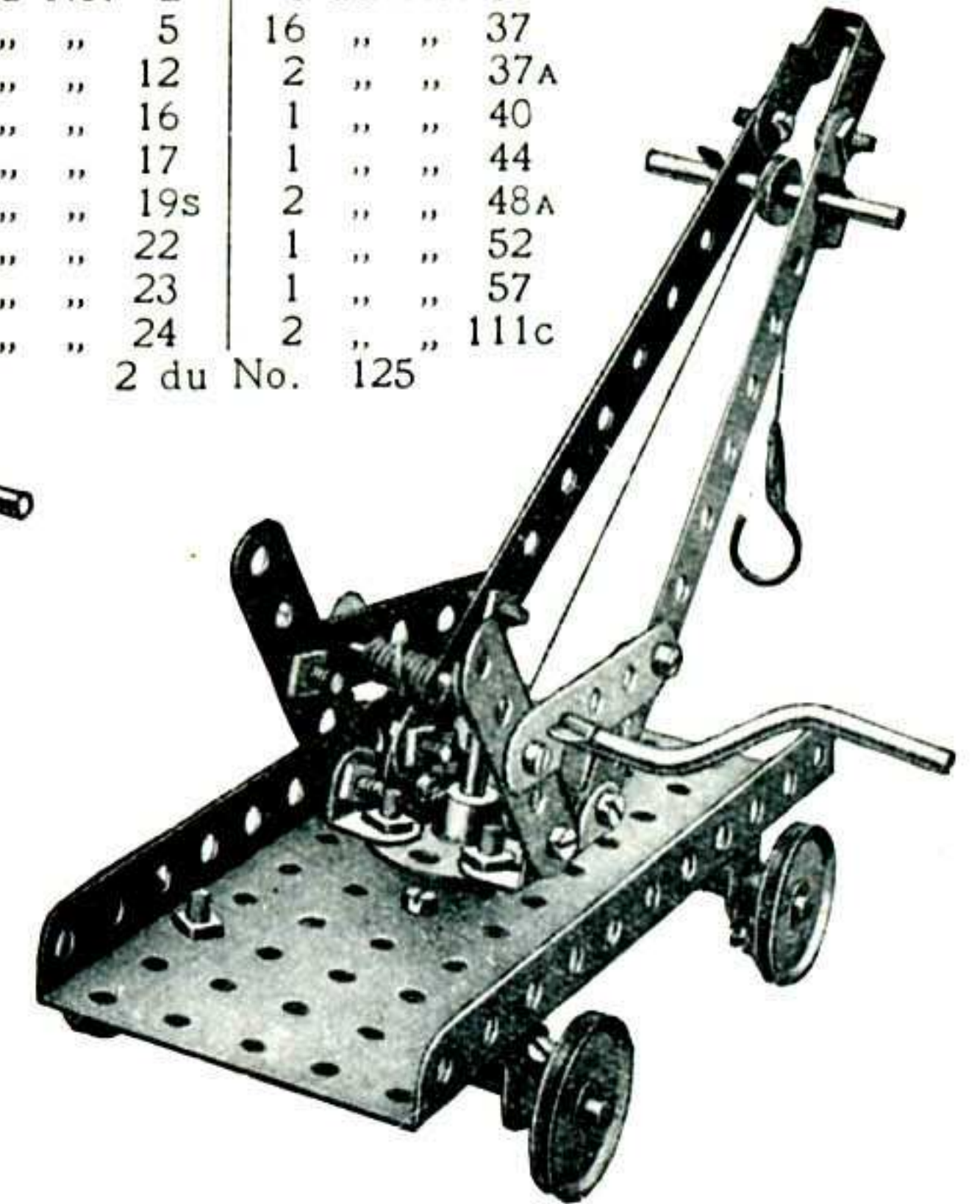


FIG. 0.133A

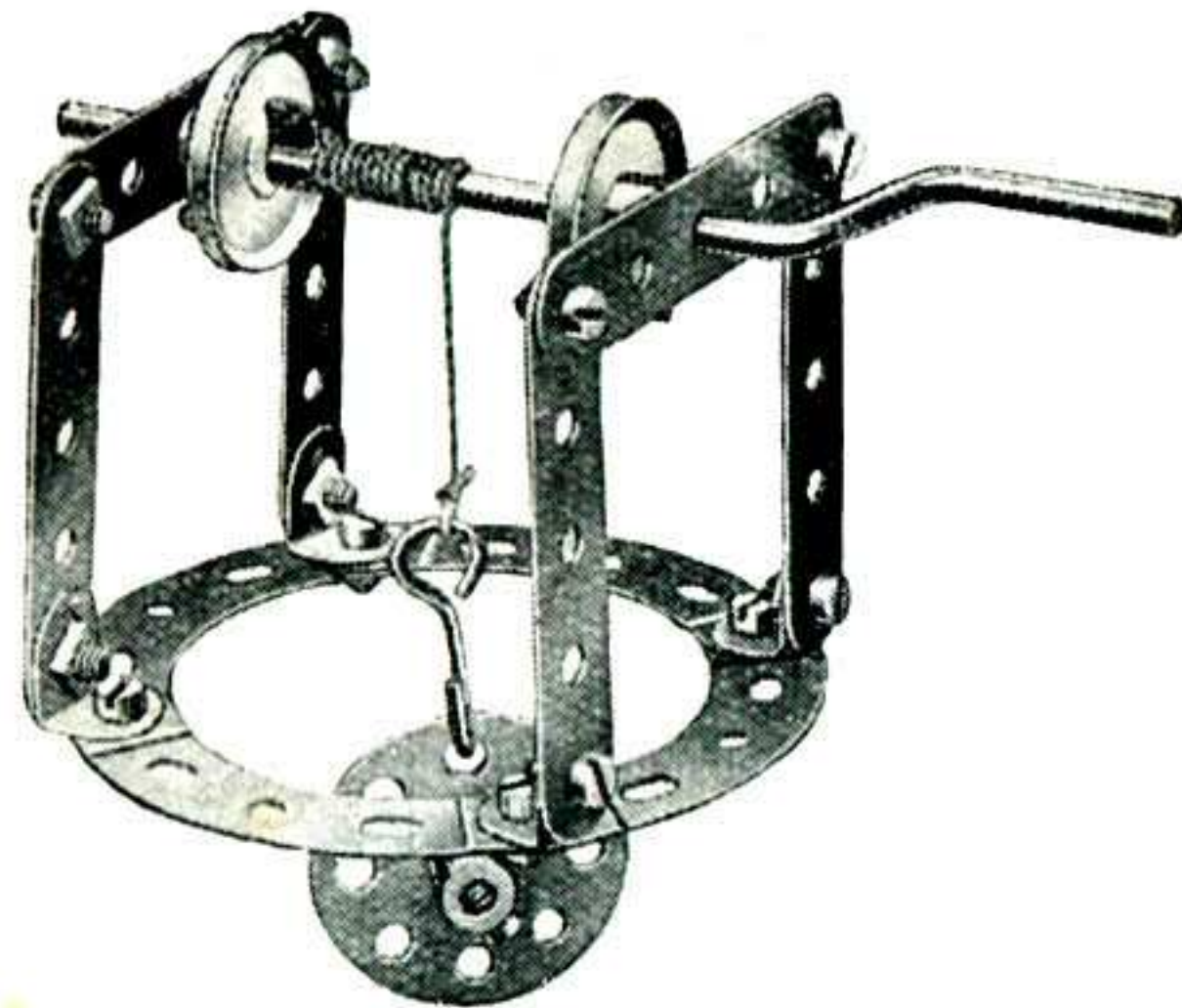
Modèle No. 0.135 Grue Pivotante

Pièces nécessaires :

2 du No. 2	4 du No. 35
4 " " 5	16 " " 37
4 " " 12	2 " " 37A
2 " " 16	1 " " 40
1 " " 17	1 " " 44
1 " " 19s	2 " " 48A
4 " " 22	1 " " 52
1 " " 23	1 " " 57
1 " " 24	2 " " 111c
2 du No. 125	



Modèle No. 0.132 Treuil de Puits

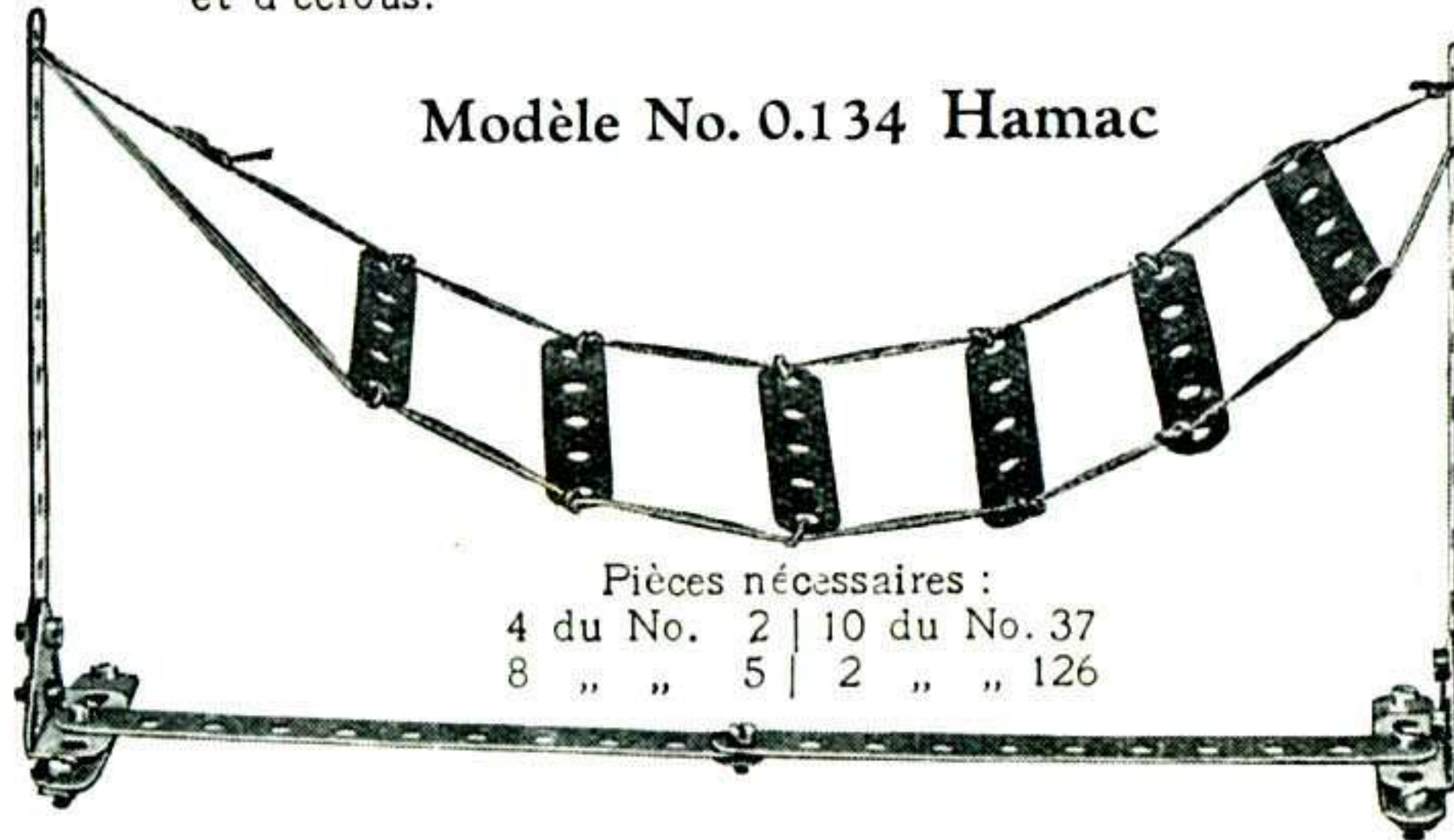


Pièces nécessaires :

6 du No. 5	2 du No. 22	1 du No. 40
4 " " 12	1 " " 24	1 " " 57
1 " " 19s	12 " " 37	4 " " 90A

La Bande 1, constituant une partie du corps tourne librement autour du boulon 2, mais deux écrous fixent solidement ensemble sur ce boulon les pattes arrières et la queue. Cette disposition de plusieurs Bandes autour de ce boulon 2 est montrée plus clairement à la Fig. 0.133A. La Bande 3 est libre de se mouvoir à chaque extrémité sur les articulations formées de boulons et d'écrous.

Modèle No. 0.134 Hamac



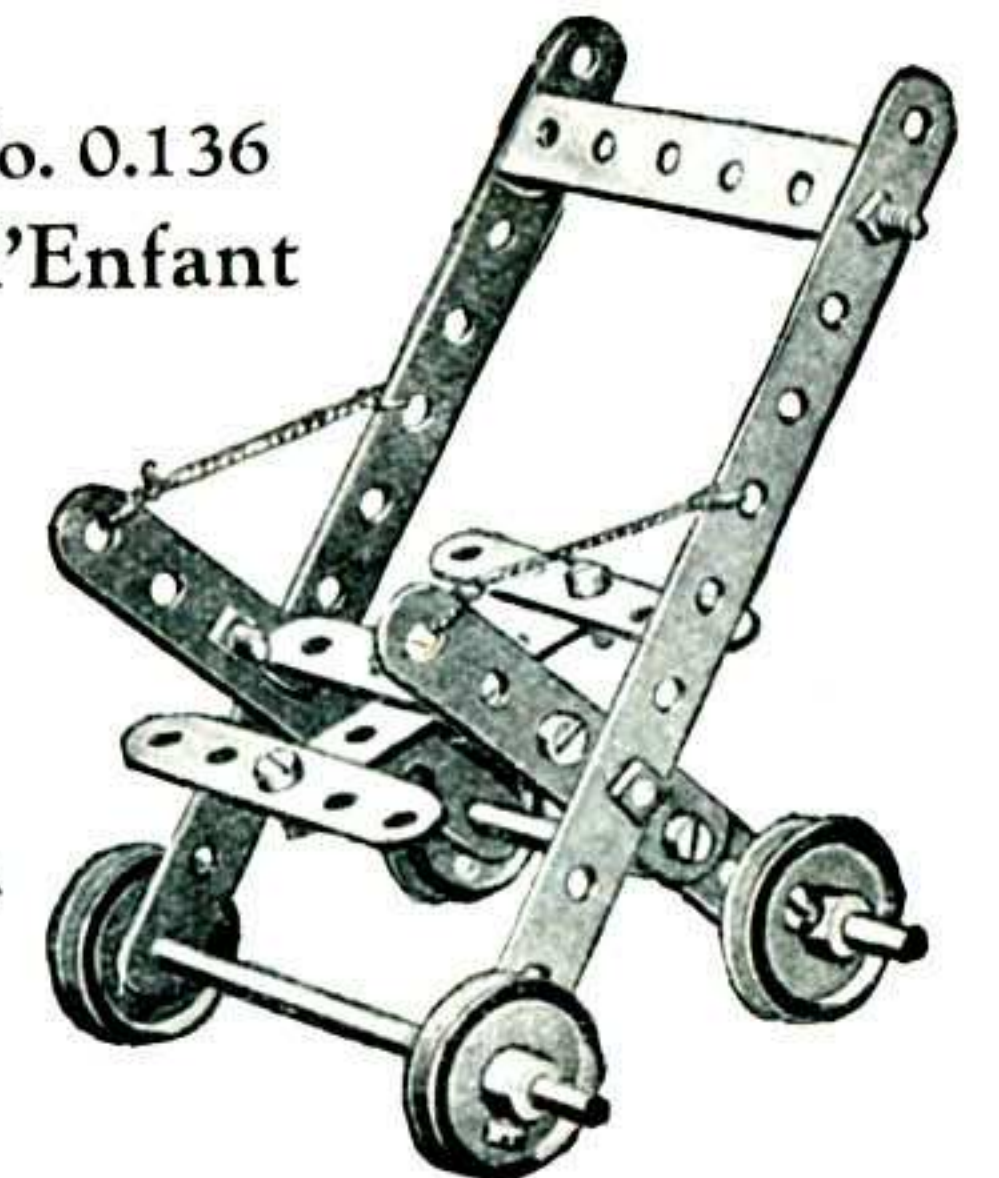
Pièces nécessaires :

4 du No. 2	10 du No. 37
8 " " 5	2 " " 126

Modèle No. 0.136 Voiture d'Enfant

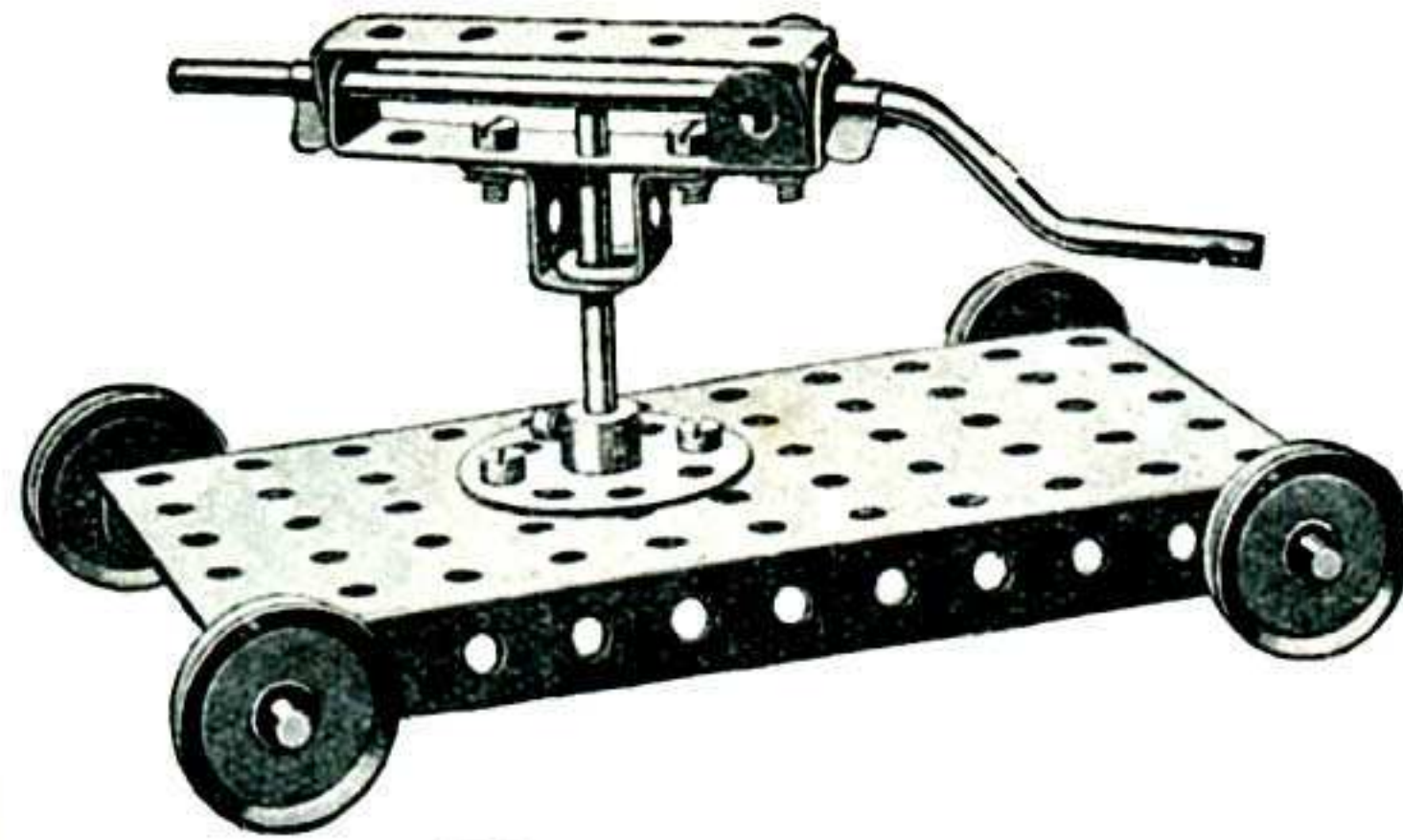
Pièces nécessaires :

2 du No. 2
7 " " 5
2 " " 16
4 " " 22
11 " " 37
2 " " 48A





**Modèle No. 0.131 Perforeuse à Roche**



Pièces nécessaires :

1 du No. 11	4 du No. 22	2 du No. 48A
2 " " 16	1 " " 24	1 " " 52
1 " " 17	2 " " 35	2 " " 125
1 " " 19s	5 " " 37	

**Modèle No. 0.133 Cheval Galopant**

Pièces nécessaires :

6 du No. 5
4 " " 12
1 " " 17
1 " " 19s
4 " " 22
1 " " 24
16 " " 37
4 " " 37A
1 " " 44
1 " " 52
1 " " 90A
4 " " 111c
2 " " 125
1 " " 126
1 " " 126A

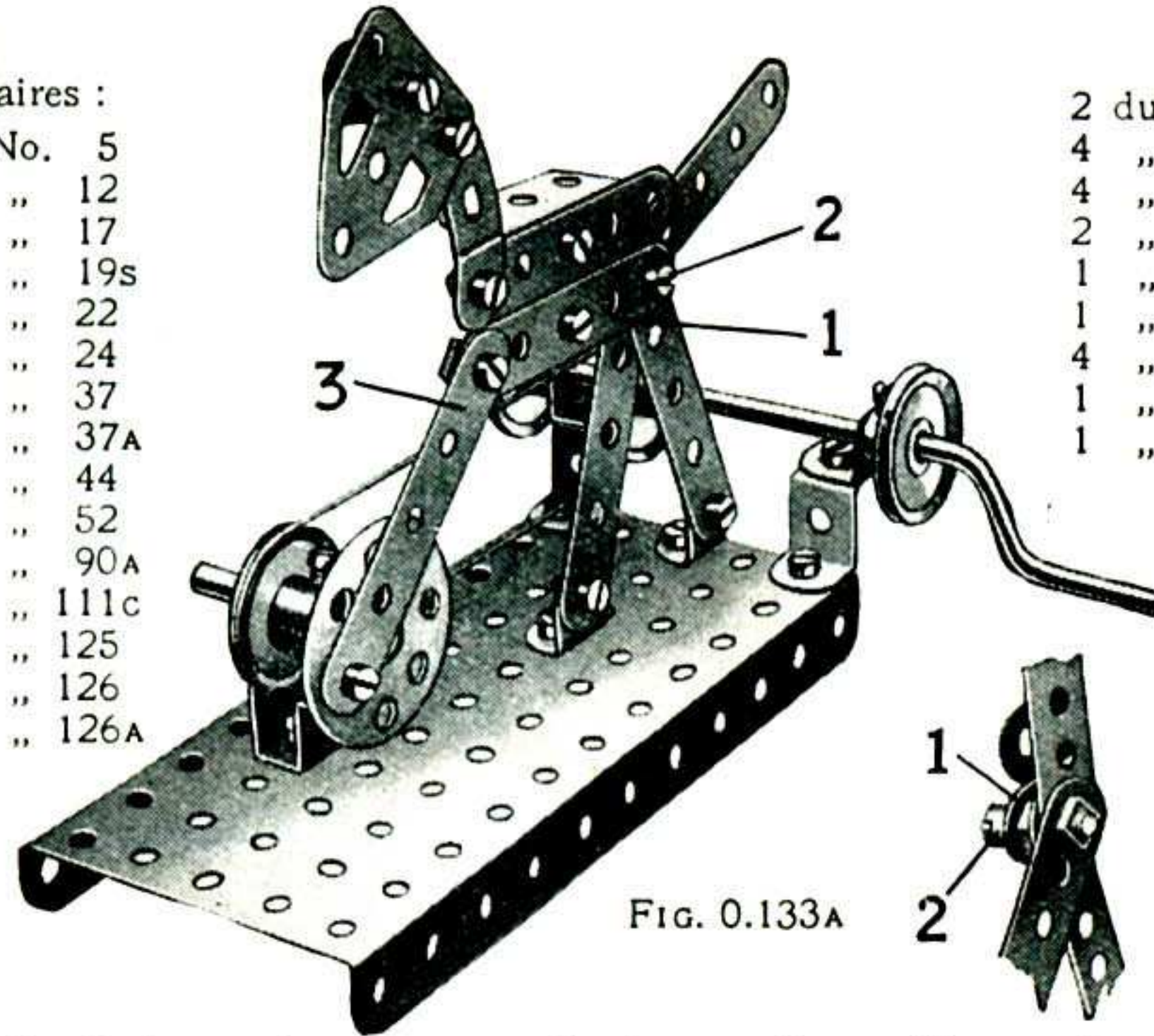
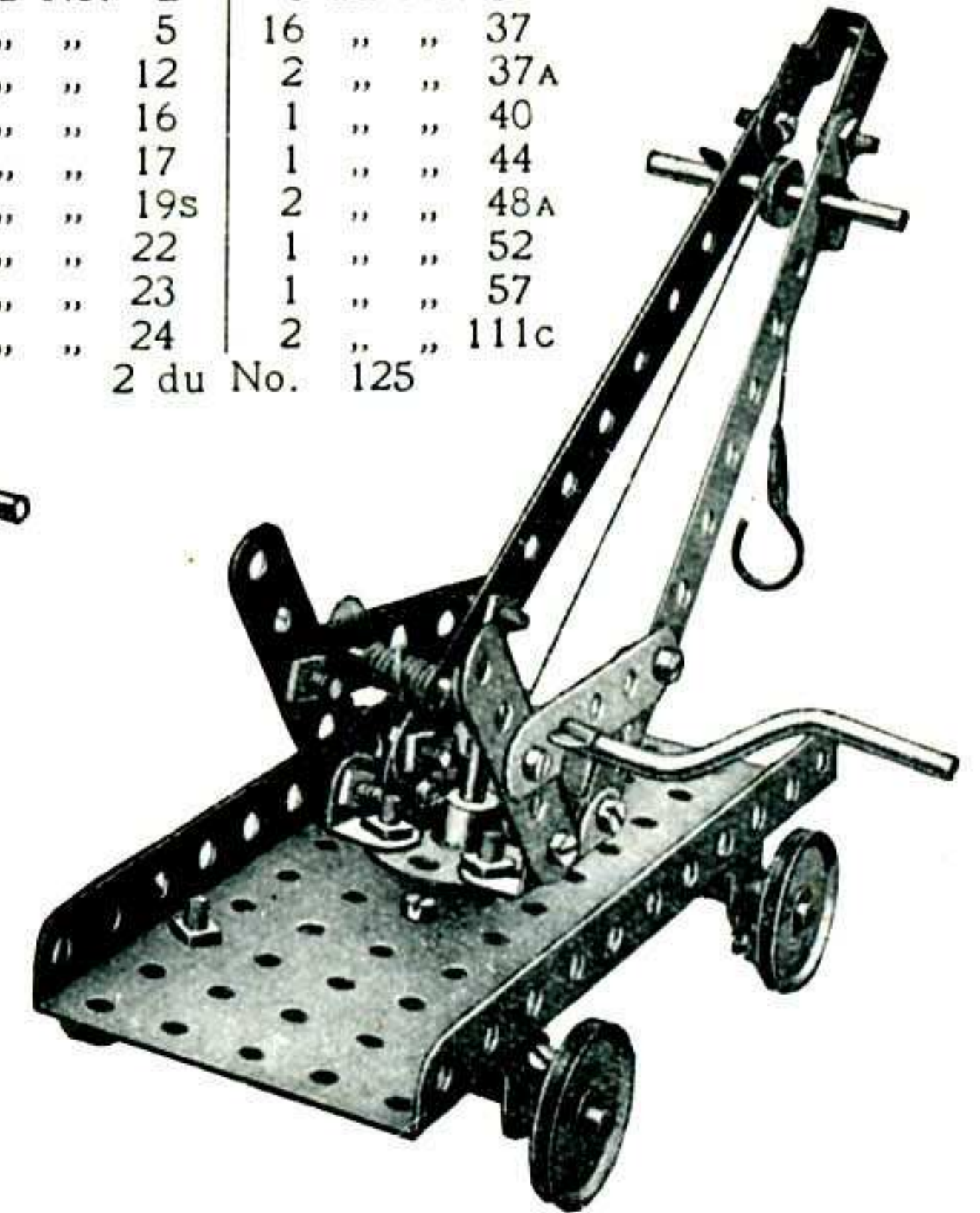


FIG. 0.133A

**Modèle No. 0.135 Grue Pivotante**

Pièces nécessaires :

2 du No. 2	4 du No. 35
4 " " 5	16 " " 37
4 " " 12	2 " " 37A
2 " " 16	1 " " 40
1 " " 17	1 " " 44
1 " " 19s	2 " " 48A
4 " " 22	1 " " 52
1 " " 23	1 " " 57
1 " " 24	2 " " 111c
2 du No. 125	



**Modèle No. 0.132 Treuil de Puits**

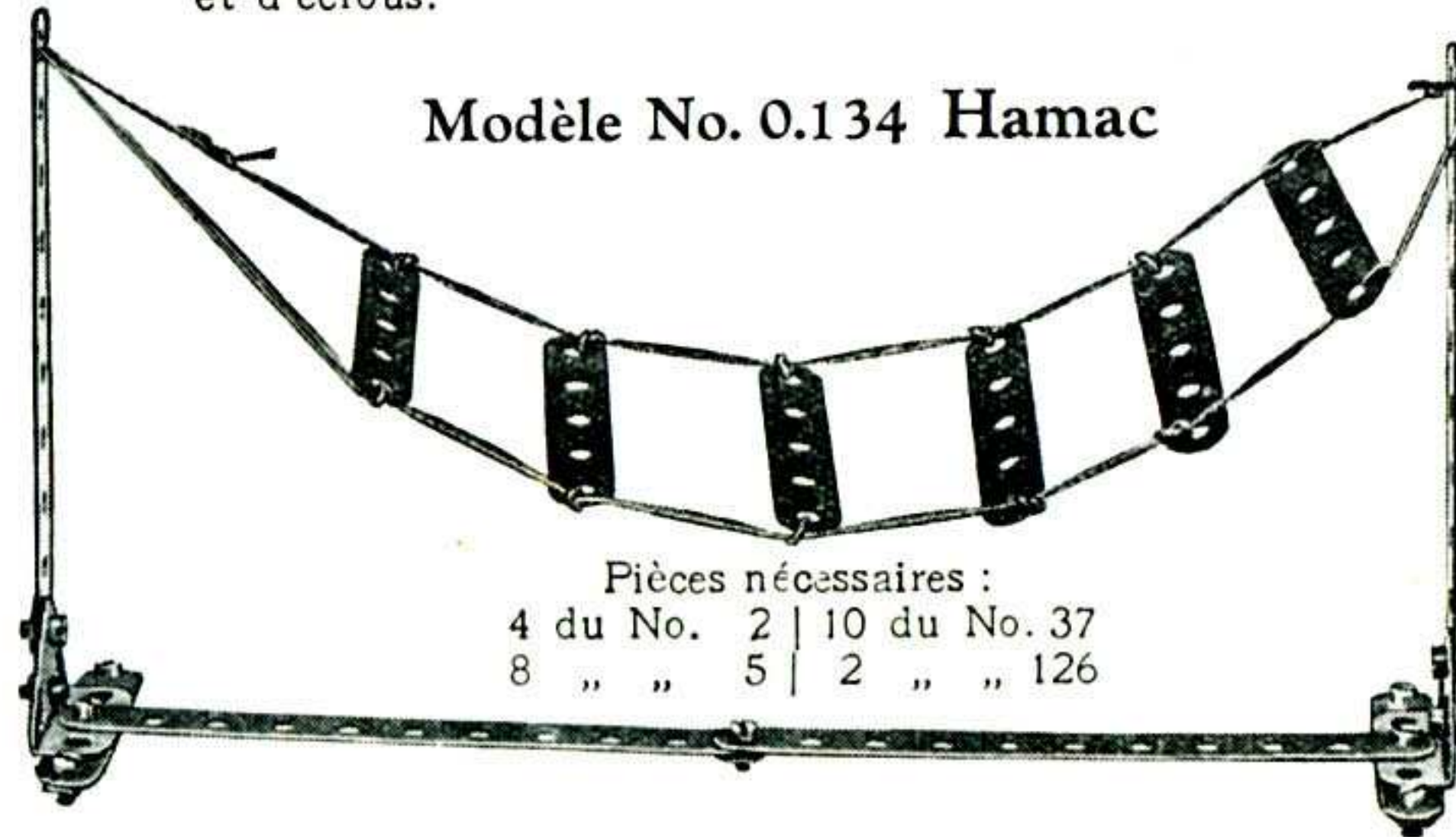


Pièces nécessaires :

6 du No. 5	2 du No. 22	1 du No. 40
4 " " 12	1 " " 24	1 " " 57
1 " " 19s	12 " " 37	4 " " 90A

La Bande 1, constituant une partie du corps tourne librement autour du boulon 2, mais deux écrous fixent solidement ensemble sur ce boulon les pattes arrières et la queue. Cette disposition de plusieurs Bandes autour de ce boulon 2 est montrée plus clairement à la Fig. 0.133A. La Bande 3 est libre de se mouvoir à chaque extrémité sur les articulations formées de boulons et d'écrous.

**Modèle No. 0.134 Hamac**



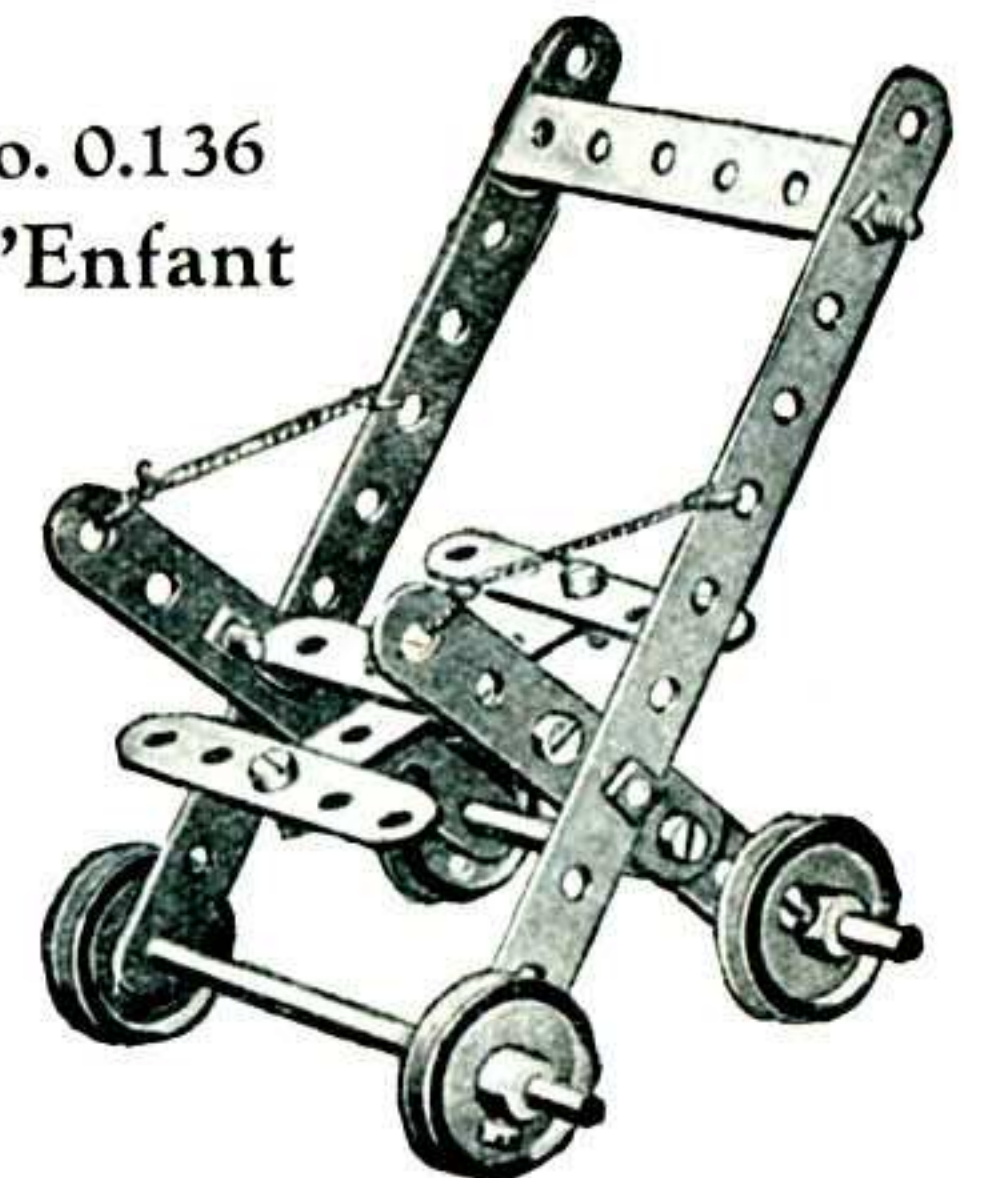
Pièces nécessaires :

4 du No. 2	10 du No. 37
8 " " 5	2 " " 126

**Modèle No. 0.136 Voiture d'Enfant**

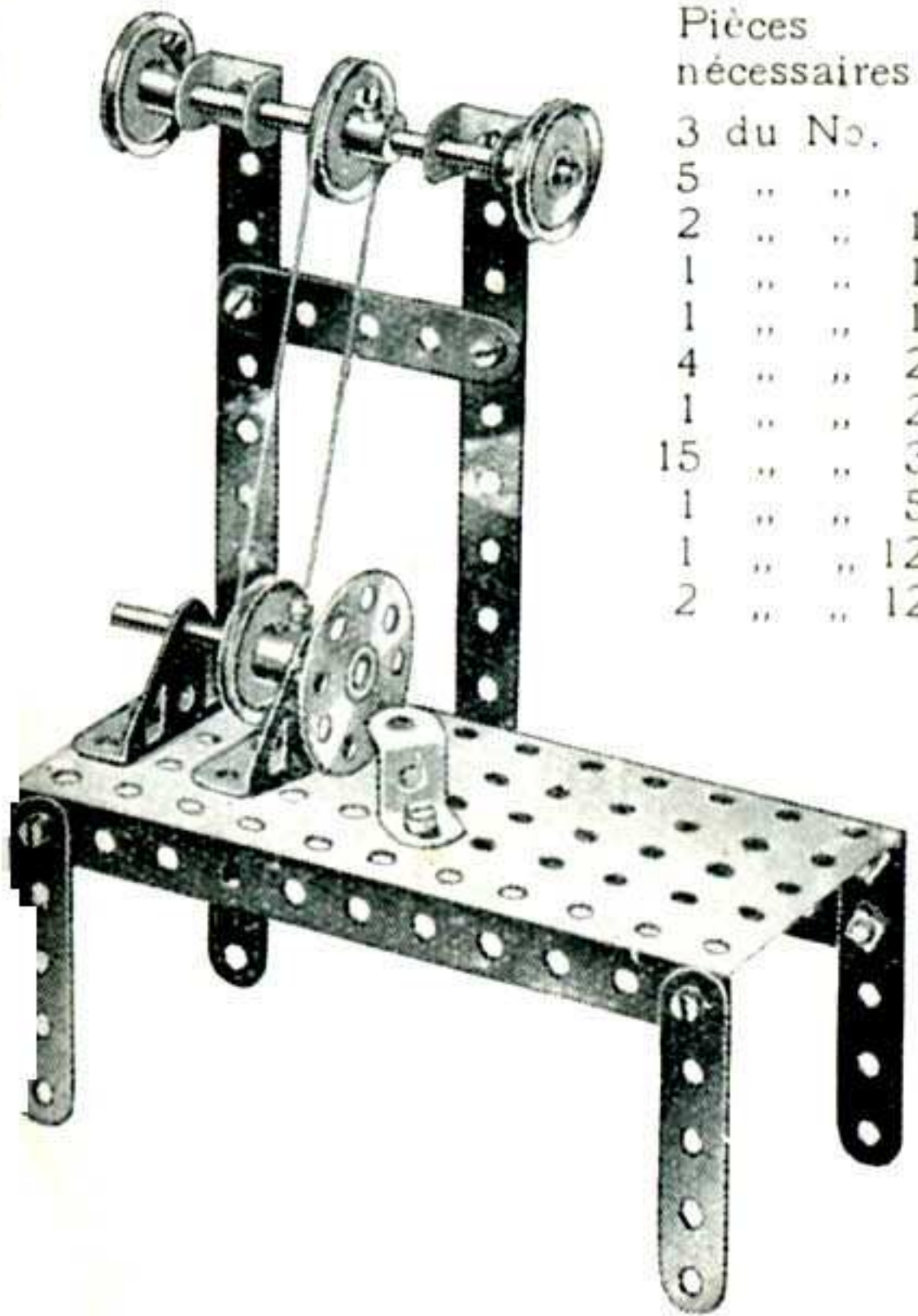
Pièces nécessaires :

2 du No. 2
7 " " 5
2 " " 16
4 " " 22
11 " " 37
2 " " 48A





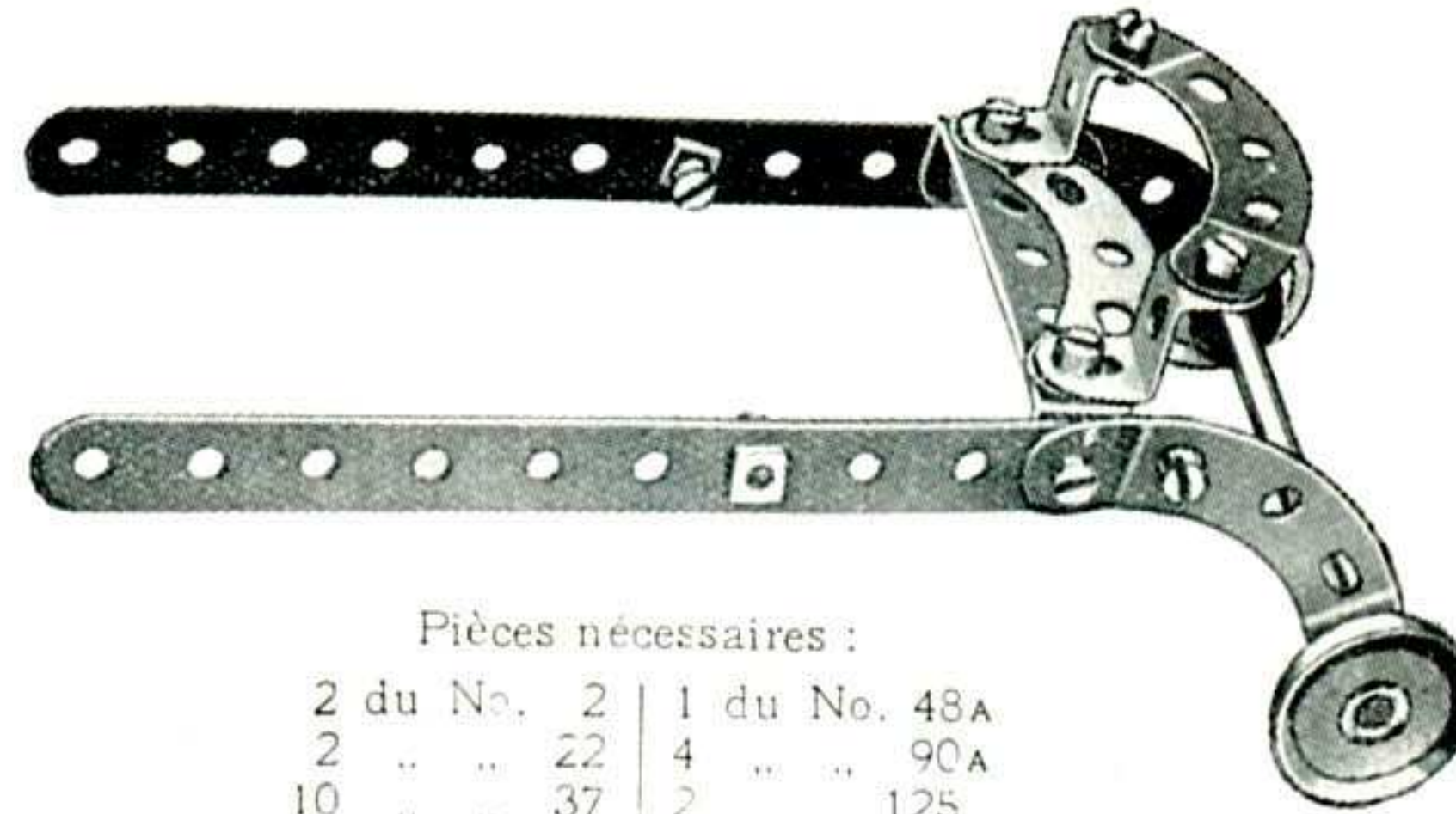
**Modèle No. 0.143 Tour à Banc**



Pièces nécessaires :

3	du No.	2
5	"	5
2	"	11
1	"	16
1	"	17
4	"	22
1	"	24
15	"	37
1	"	52
1	"	125
2	"	126

**Modèle No. 0.145 Sulki**



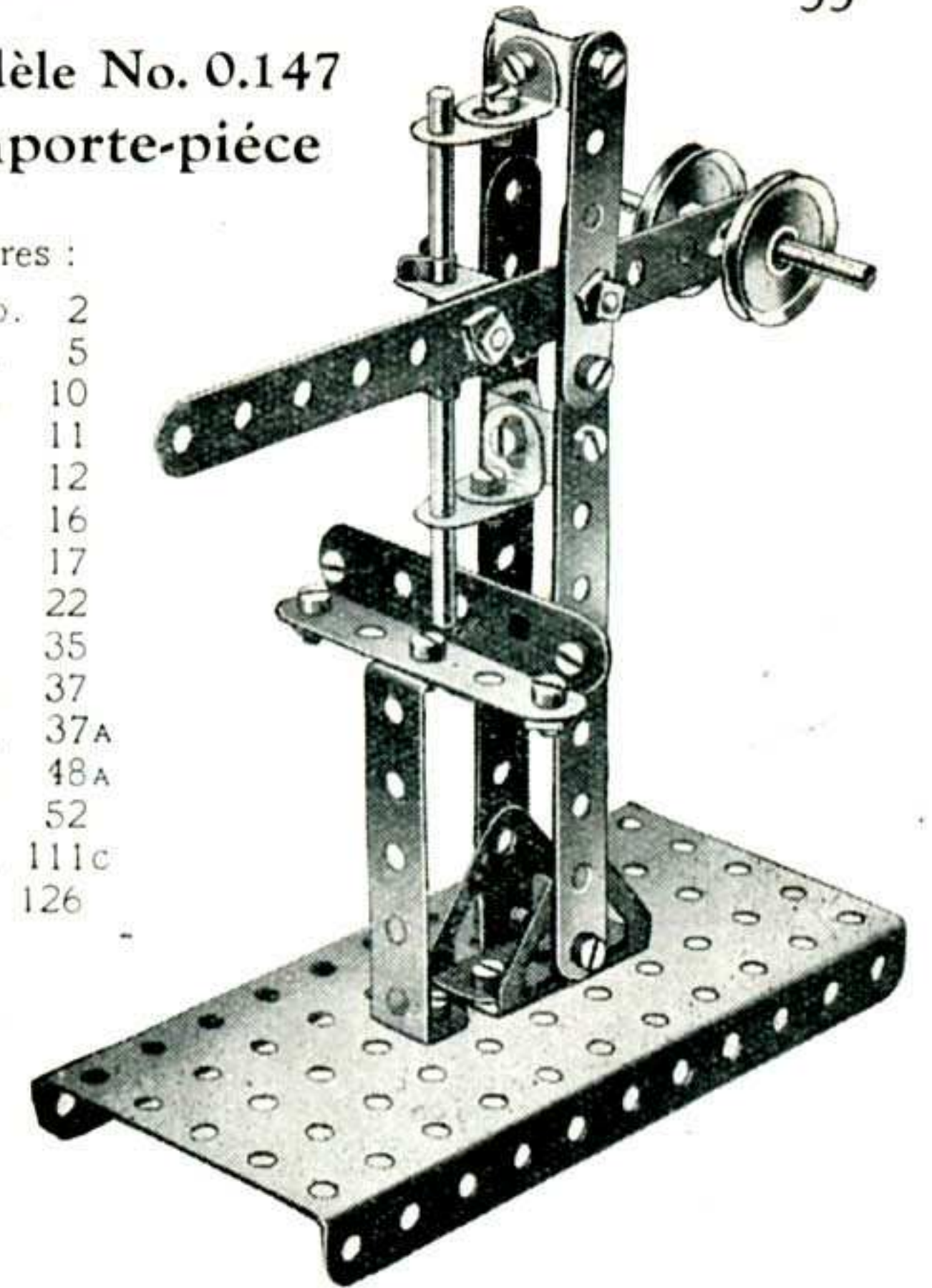
Pièces nécessaires :

2	du No.	2	1	du No.	48A
2	"	22	4	"	90A
10	"	37	2	"	125

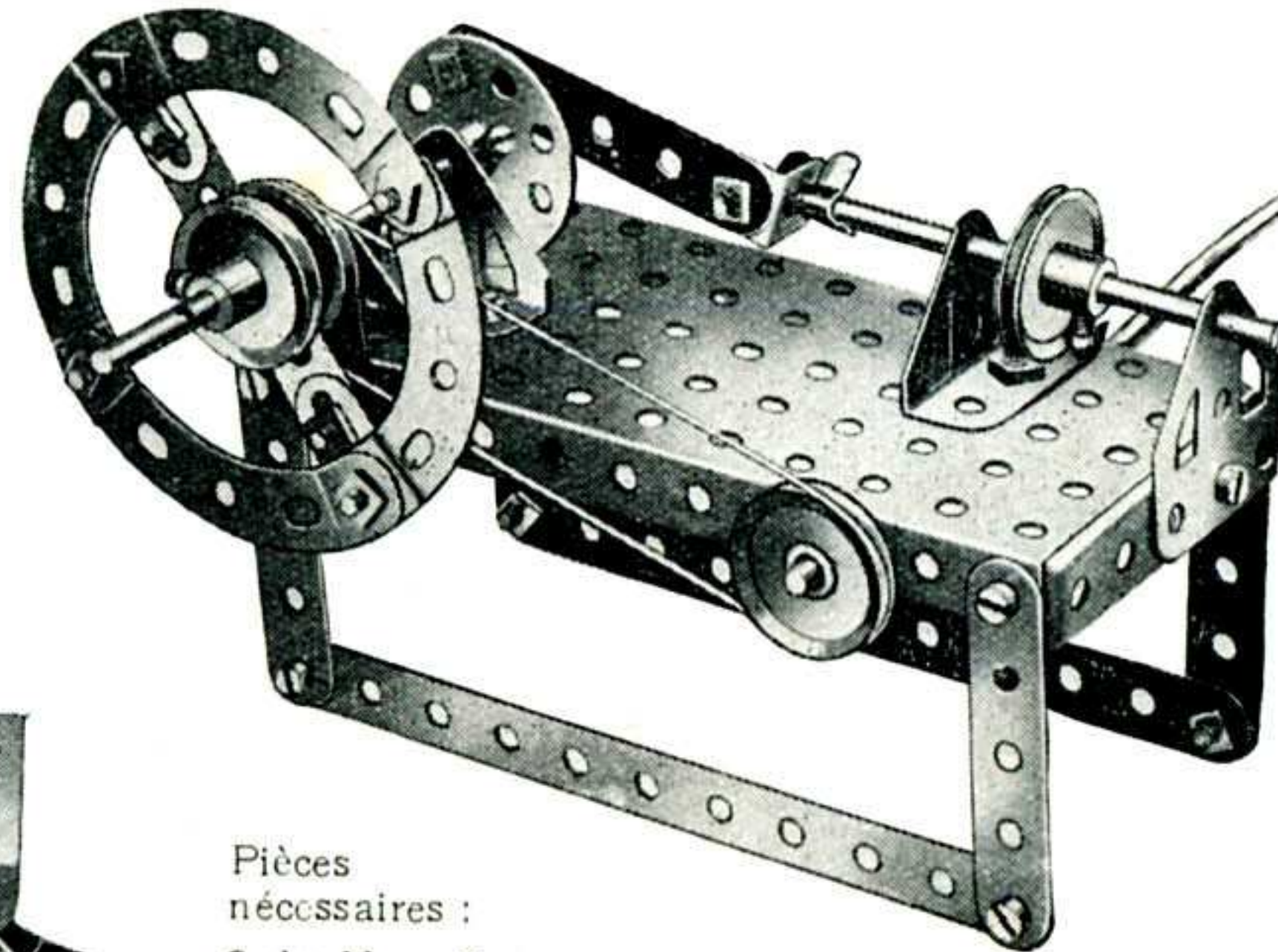
**Modèle No. 0.147 Emporte-pièce**

Pièces nécessaires :

3	du No.	2
4	"	5
2	"	10
2	"	11
6	"	12
1	"	16
1	"	17
2	"	22
2	"	35
16	"	37
6	"	37A
1	"	48A
1	"	52
6	"	111c
2	"	126



**Modèle No. 0.146 Machine à Vapeur**



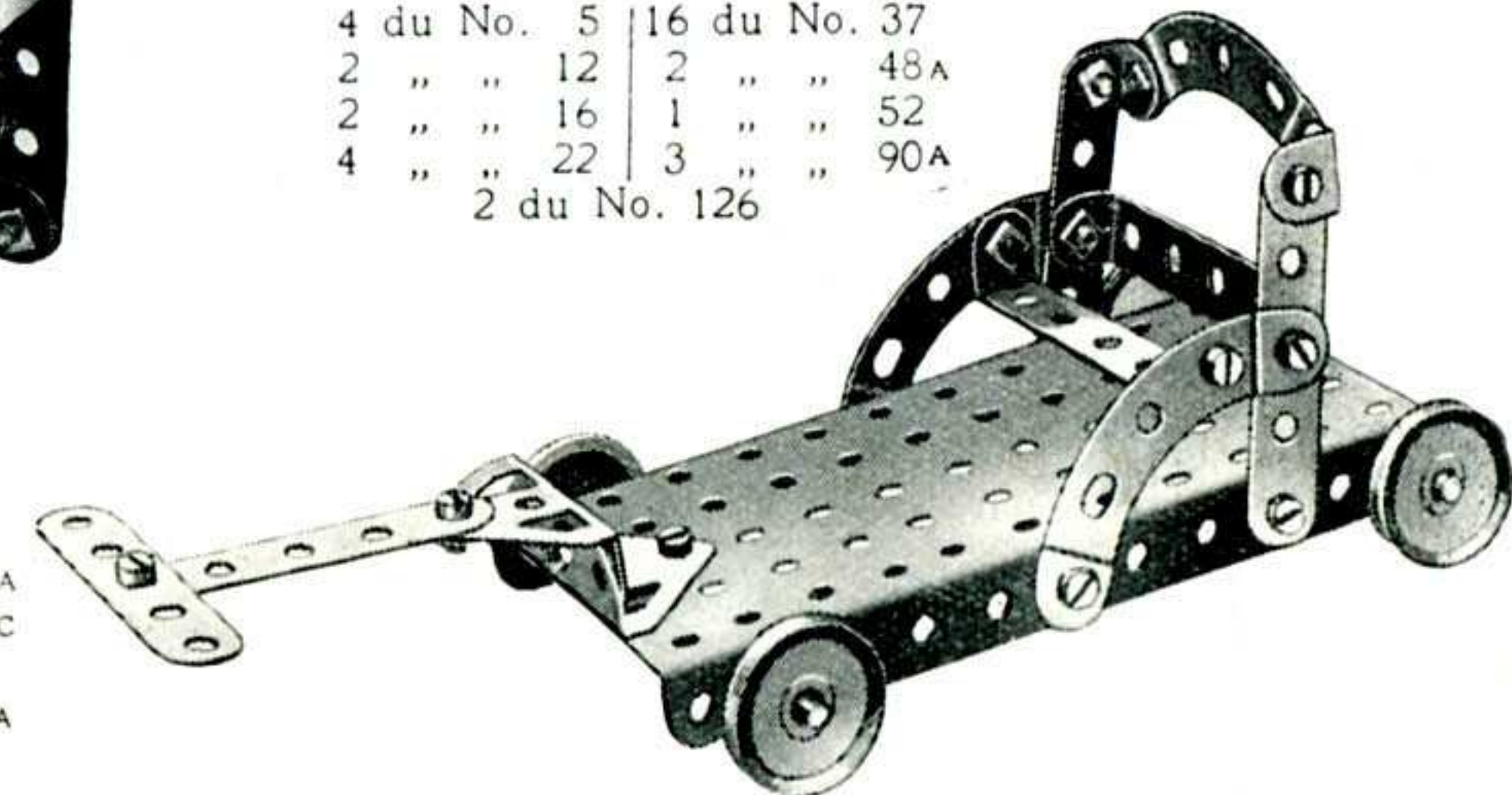
Pièces nécessaires :

2	du No.	2	4	du No.	22	1	du No.	52
6	"	5	1	"	24	4	"	90A
2	"	10	3	"	35	5	"	111c
1	"	12	16	"	37	2	"	126
2	"	16	5	"	37A	2	"	126A
1	"	19s						

**Modèle No. 0.148 Fauteuil Roulant**

Pièces nécessaires :

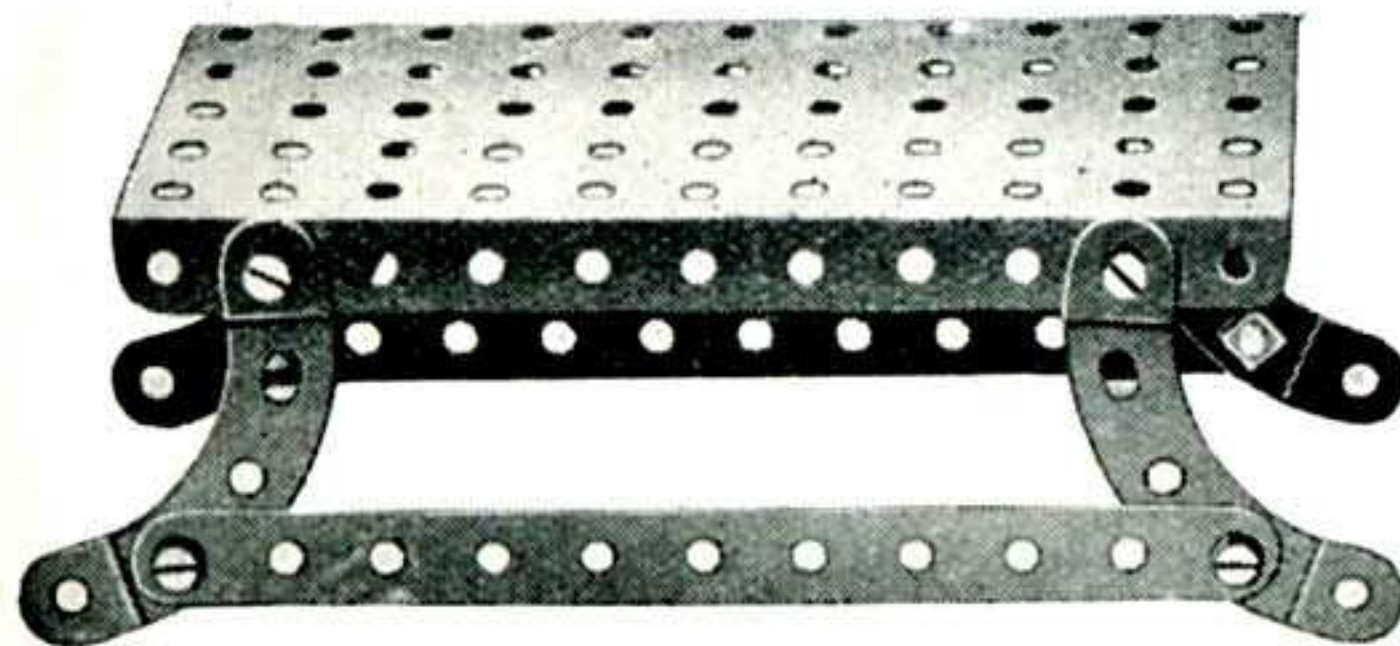
4	du No.	5	16	du No.	37
2	"	12	2	"	48A
2	"	16	1	"	52
4	"	22	3	"	90A
			2	du No.	126



**Modèle No. 0.144 Banc**

Pièces nécessaires :

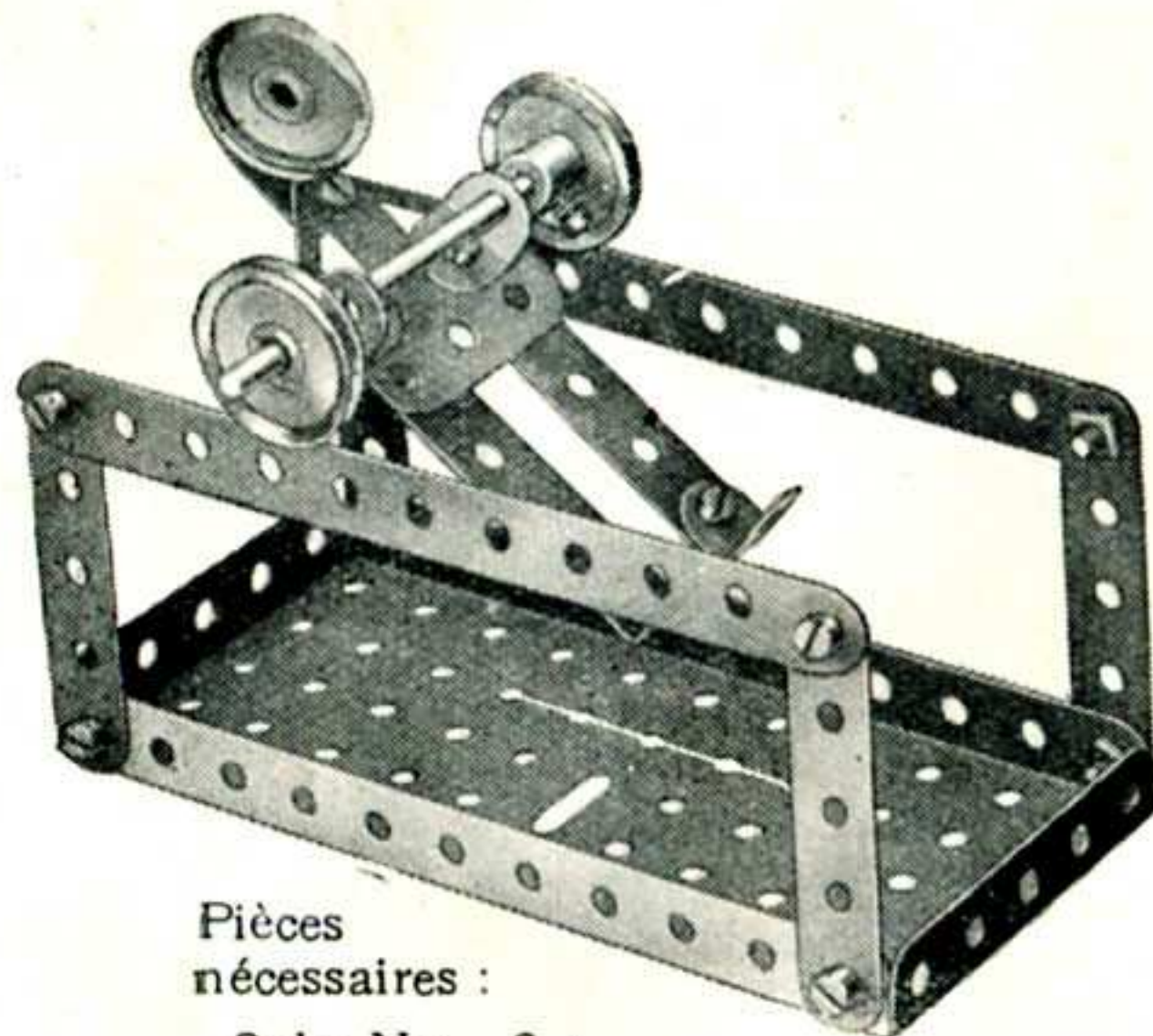
2	du No.	2	1	du No.	52
8	"	37	4	"	90A





Ces Modèles sont faits avec la boîte MECCANO No. 0 ou les boîtes No. 00 et No. 00A

Modèle No. 0.149  
Barres Parallèles



Pièces  
nécessaires :

2 du No. 2	2 du No. 35
6 " " 5	13 " " 37
1 " " 10	1 " " 52
4 " " 12	1 " " 111c
1 " " 16	1 " " 126A
3 " " 22	

Modèle No. 0.151 Abat-jour pour Bougies

Pièces  
nécessaires :

4 du No. 5
8 " " 12
1 " " 24
16 " " 37
4 " " 90A



Modèle No. 0.153 Chaise de Bureau Rotative

Pièces nécessaires :

3 du No. 5	2 du No. 37A
1 " " 12	2 " " 48A
1 " " 17	4 " " 90A
2 " " 22	2 " " 111c
1 " " 24	2 " " 126
16 " " 37	1 " " 126A



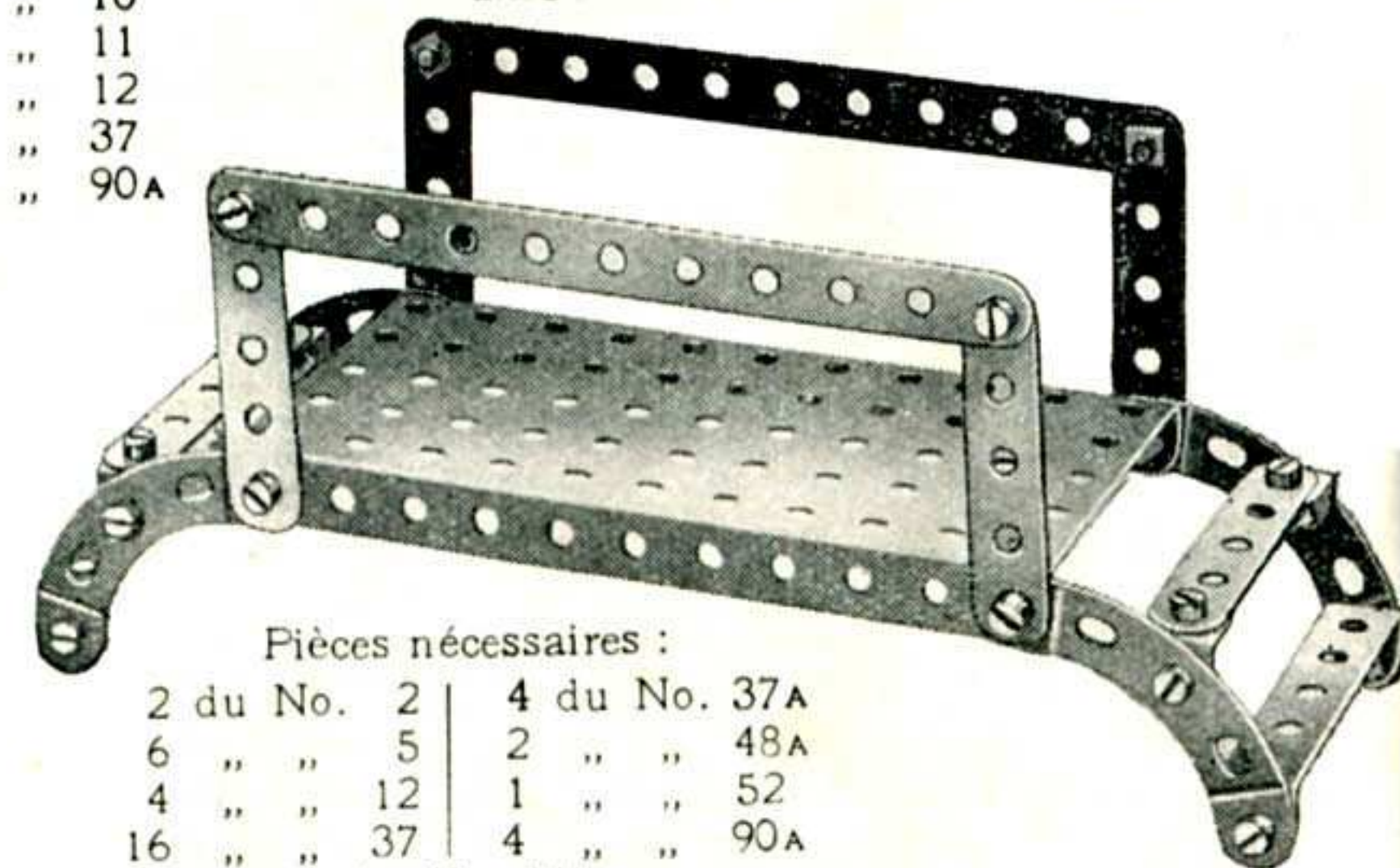
Modèle No. 0.152  
Animal Préhistorique



Pièces  
nécessaires :

4 du No. 2
2 " " 5
5 " " 10
2 " " 11
6 " " 12
14 " " 37
4 " " 90A

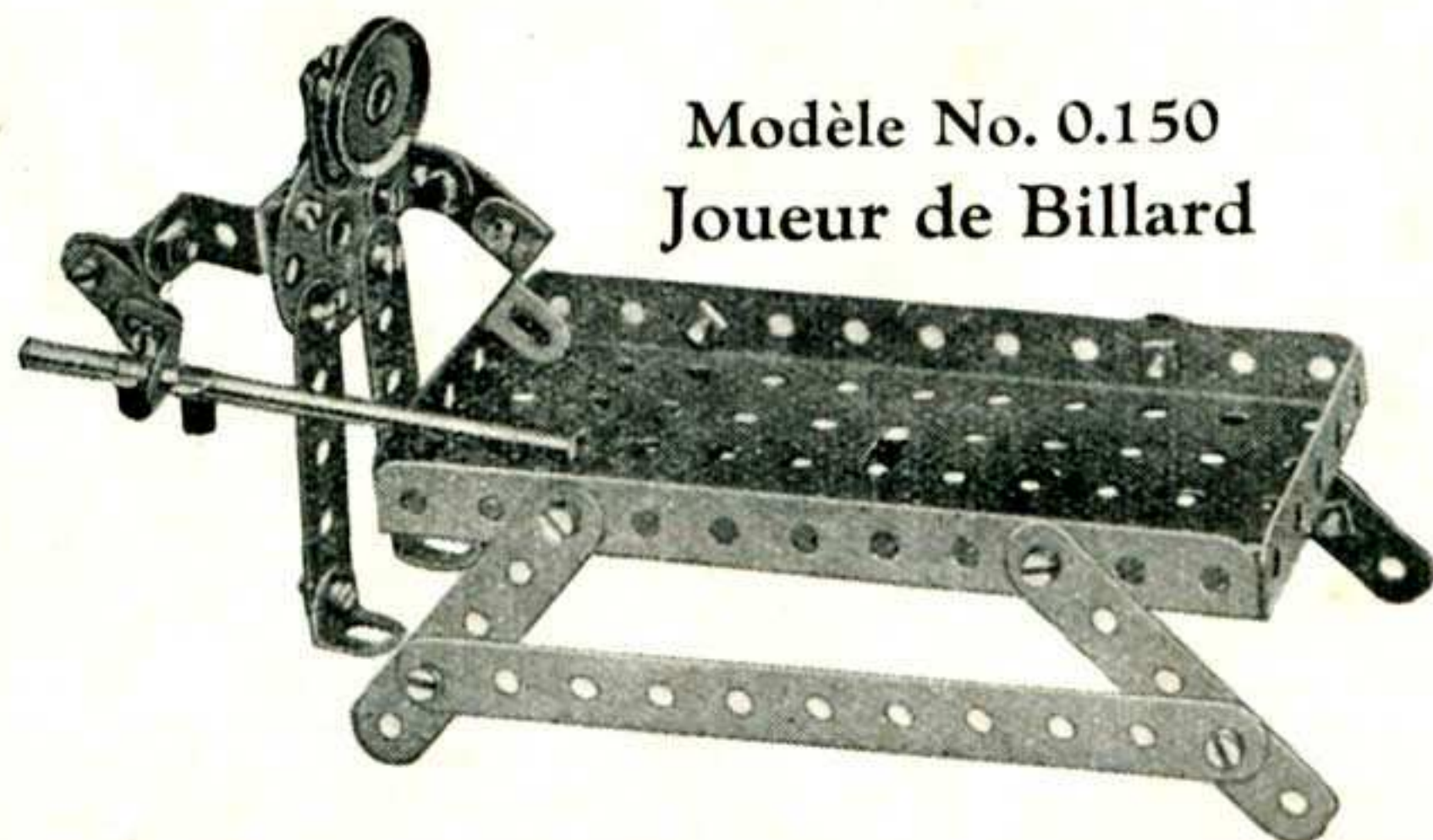
Modèle No. 0.154 Pont



Pièces nécessaires :

2 du No. 2	4 du No. 37A
6 " " 5	2 " " 48A
4 " " 12	1 " " 52
16 " " 37	4 " " 90A
	4 du No. 111c

Modèle No. 0.150  
Joueur de Billard



Pièces  
nécessaires :

2 du No. 2
6 " " 5
3 " " 10
5 " " 12
1 " " 16
1 " " 22
1 " " 24
2 " " 35
16 " " 37
5 " " 37A
5 " " 111c
2 " " 125

### COMMENT CONTINUER

Tels sont les modèles qu'on peut faire avec la Boîte MECCANO No. 0. Les modèles suivants sont un peu plus compliqués et il faut, pour les construire, un certain nombre de pièces supplémentaires. Ces pièces sont toutes contenues dans une Boîte Accessoire No. 0a dont le prix peut être obtenu de n'importe quel fournisseur.

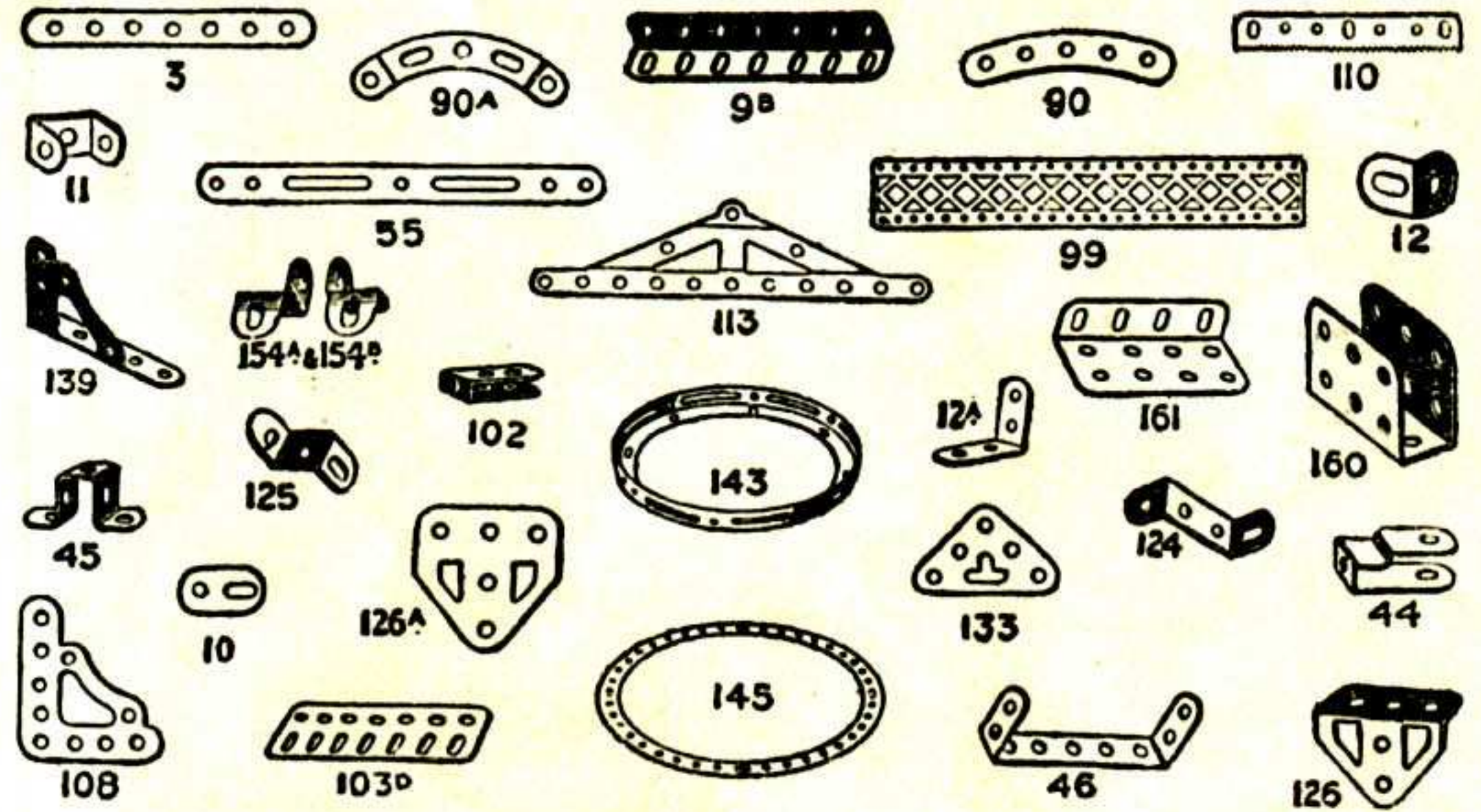


# Pièces employées dans les Boîtes Meccano

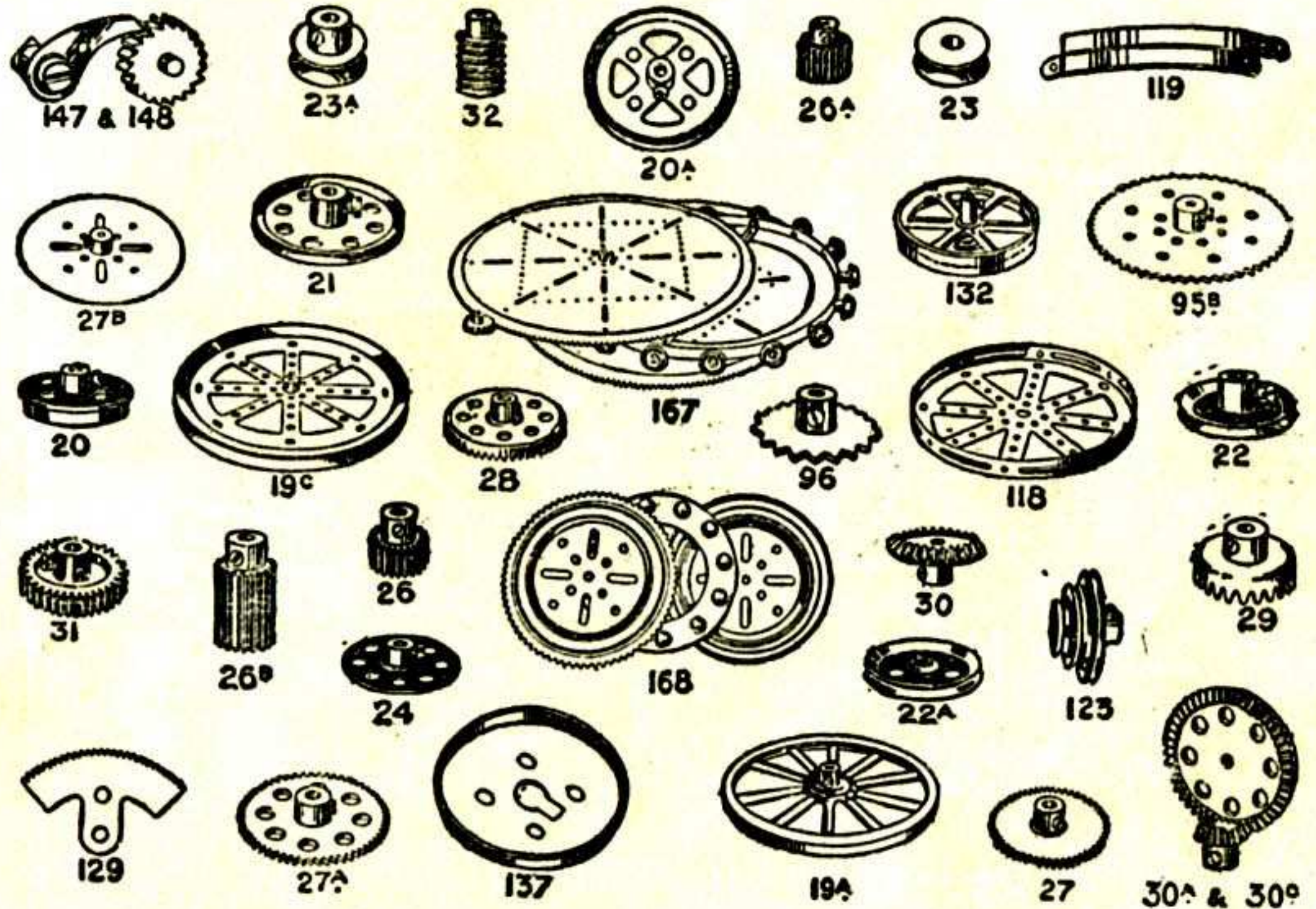
Bandes Perforées:	
No. 1 32 cm.	No. 3 9 cm.
1a 24 "	4 7 1/2 "
1b 19 "	5 6 "
2 14 "	6 5 "
2a 11 1/2 "	6a 38 mm
Cornières:	
7 62 cm.	9a 11 1/2 cm.
7a 47 "	9b 9 "
8 32 "	9c 7 1/2 "
8a 24 "	9d 6 "
8b 19 "	9e 5 "
9 14 "	9f 38 mm.
Triangles:	
13 29 cm.	16a 6 cm.
13a 20 "	16b 7 1/2 "
14 16 1/2 "	17 5 "
15 13 "	18a 38 mm
15a 11 1/2 "	18b 25 "
16 9 "	
19 Manivelle à main (grande) ...	
19a " " (petite) ...	
19a Roue de 75 mm. avec vis d'arrêt ...	
20 " à boudin de 28 mm. de diam.	
20b " " 19 " "	
19b Poulie de 75 mm. avec vis d'arrêt	
19c " 15 cm. " "	
20a " 5 " " "	
21 " 38 mm. " "	
22 " 25 " " "	
22a " 25 " sans " "	
23 " 12 " " "	
23a " 12 " avec " "	
24 Roue barillet ...	
25 Pignon de 19 mm. longueur 6 mm.	
25a " 19 " 12 "	
25b " 19 " 19 "	
26 " 12 " 6 "	
26a " 12 " 12 "	
26b " 12 " 19 "	
27 Roue de 50 dents ...	
27a " 57 " " " " "	
27b " 133 " 9 cm. dia. ...	
28 " champ de 38 mm. ...	
29 " " 19 " " " "	
30 Engrenage conique, 26 dents, 22 mm	
30a " " 16 " 12 "	
30c " " 48 " 38 "	
<i>30a et 30c ne peuvent pas être employés séparément</i>	
31 Roue de 38 dents, 25 mm. ...	
32 Vis sans fin ...	
34 Clef ...	

No. 34b Clef anglaise ...	
35 Clavettes ...	
36 Tournevis ...	
36a " (longueur spéciale) ...	
37 Ecrous et boulons, 5 mm. ...	
37a " seuls ...	
37b Boulons seuls, 5 mm. ...	
38 Rondelles métalliques ...	
40 Echeveau de corde ...	
41 Pales d'hélice ...	
43 Ressort ...	
44 Bande à simple courbure ...	
45 " double ...	
46 Bandes courbées, 60 x 25 mm. ...	
47 " " 60 x 38 " ...	
47a " " 75 x 38 " ...	
48 " " 38 x 12 " ...	
48a " " 60 x 12 " ...	
48b " " 90 x 12 " ...	
48c " " 115 x 12 " ...	
48d " " 140 x 12 " ...	
50a Pièce à œillet avec vis d'arrêt	
52 Plaque à rebords de 14 x 6 cm. ...	
52a " sans rebords de 14 x 9 cm. ...	
53 " à rebords de 9 x 6 cm. ...	
53a " sans rebords de 11 1/2 x 6 cm. ...	
54 " secteur à rebords ...	
55 Bande-glissière de 14 cm. ...	
55a " 5 " ...	
56 Manuel d'Instructions No. 4-7 ...	
56a " " No. 00-3 ...	
56b " " No. 0 ...	
56c " " No. 00 ...	
56c " " Mécanismes Standard " ...	
56d Livre des Nouveaux Modèles ...	
56f Manuel d'Instructions relié toile ...	
57 Crochet ...	
57a " scientifique ...	
57b " chargé ...	
58 Corde élastique ...	
58a Vis d'union pour corde élastique ...	
59 Collier avec vis d'arrêt ...	
61 Aile de moulin ...	
62 Manivelle ...	
62a " avec trou fileté ...	
62b " vis d'arrêt ...	
63 Accouplement ...	
63a " octogonal ...	
63b " pour bandes ...	
63c " fileté ...	
64 Raccord fileté ...	
65 Fourchette de centrage ...	
66 Poids de 50 grammes ...	
67 " 25 " ...	
68 Vis à bois, 12 mm. ...	
69 " d'arrêt ...	
69a Chevilles taraudées, 4 mm. ...	
69b " " 5 " ...	
70 Plaque de 14 x 6 cm. ...	
72 " 6 x 6 " ...	
76 " triangulaire 6 cm. ...	

## Bandes, Cornières, Supports



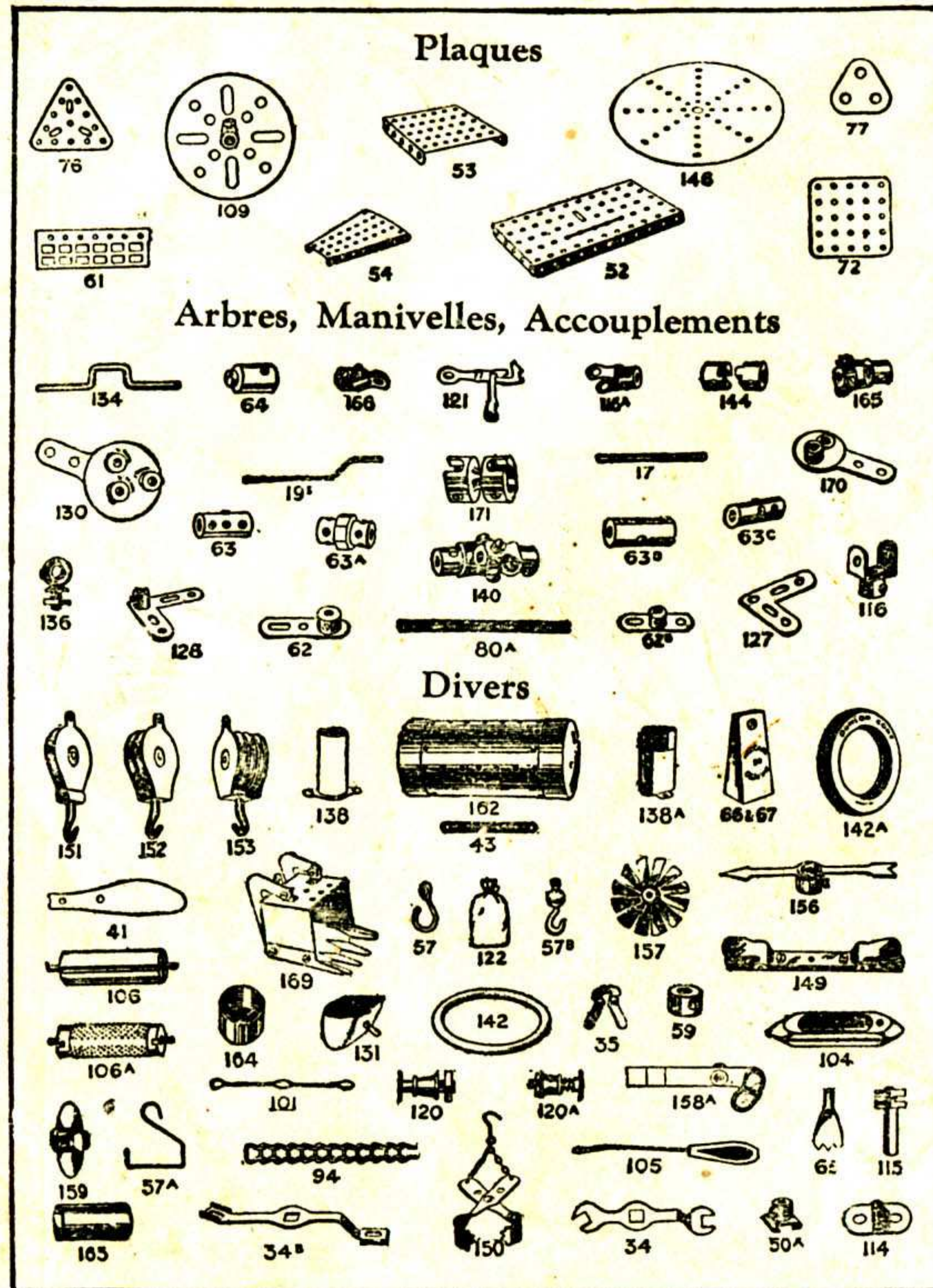
## Roues, Engrenages



Demandez tarif illustré à votre vendeur.



## Pièces employées dans les Boîtes Meccano (suite)



No. 77	Plaquet triangulaire 25 mm. ...	No. 128	Levier d'angle avec collier ...
78	29 cm. Tiges filetées: 80a 9 cm.	129	Secteur crémaillère 7½ cm. ...
79	20 " 80b 11½ "	130	Excentrique à trois rayons ...
79a	15 " 81 5 "	131	Godet pour drague ...
80	12½ " 82 25 mm.	132	Volant de 7 cm. ...
89	Fande incurvée de 14 cm. Ray. 25cm.	133	Support triangulaire ...
89a	" " 75 mm. " 44mm.	134	Arbre coudé course de 25 mm. ...
90	" " 6 cm. " 6 cm.	135	Rapporteur pour Théodolite ...
90a	" " 6 " " 3½ "	136	Support de rampe ...
94	4 forment un cercle ...	137	Boudin de roue ...
95	Chaine Galle, mètre ...	138	Cheminée de navire ...
95a	" " 38 mm. ...	138a	" " (forme ovale)
95b	" " 75 " ...	139	Support à rebord (droite) ...
96	" " 25 " ...	139a	" " (gauche) ...
96a	" " 19 " ...	140	Accouplement universel ...
97	Longrine de 9 cm. ...	141	Cable métallique (pour poids d'horloge)
97a	" 7½ " ...	142	Anneau de caoutchouc, diam.int.75mm.
98	" 6 " ...	142a	Pneu Dunlop, diam. int. 5 cm. ...
99	" 32 " ...	142b	" 7½ " ...
99a	" 24 " ...	142c	Pneu Michelin diam. int. 25 mm.
99b	" 19 " ...	142d	" 38 "
100	" 14 " ...	143	Longrine circulaire 14 cm. ...
100a	" 11½ " ...	144	Manchon d'embrayage ...
101	Lisses pour métier ...	145	Bande circulaire, diam. 19 cm. ...
102	Bande à un coude ...	146	Plaque " 15 "
103	Poutrelles plates de 14 cm. ...	147	Cliquet avec boulon-pivot à 2 écrous
103a	" " 24 " ...	147a	" " " " " " " " " " " "
103b	" " 32 " ...	147b	Boulon-pivot à 2 écrous ...
103c	" " 11½ " ...	148	Roue à rochet ...
103d	" " 9 " ...	149	Frotteur pour Train électrique ...
103e	" " 7½ " ...	150	Crampon de levage ...
103f	" " 6 " ...	151	Palan à 1 poulie ...
103g	" " 5 " ...	152	" 2 " ...
103h	" " 38 mm. ...	153	" 3 " ...
103i	" " 19 cm. ...	154a	Equerre d'angle de droite de 12mm
104	Navette métallique ...	154b	" " gauche
105	Crochet pour métier ...	155	Anneau de caoutchouc de 15 mm.
106	Rouleau de bois pour métier ...	156	Aiguille de 6 cm. ...
106a	" sablé ...	157	Turbine de 5 cm. diam. ...
107	Plateau pour Meccanographe ...	158	Bras de sémaphore ...
108	Architrave ...	159	Scie circulaire ...
109	Plateau central de 6 cm. ...	160	Support en U, 38x25x13 mm.
110	Crémaillère de 9 cm. ...	161	Equerre Cornière, 50x25x13 mm.
110a	" 16½ " ...	162	Chaudière complète avec joues ...
111	Boulon de 19 mm. ...	162a	Joues de chaudière ...
111a	" 12 " ...	162b	Chaudières sans joues ...
111c	" 9½ " ...	163	Manchon, 35x18 mm. ...
113	Poutrelle triangulée ...	164	Support de cheminée ...
114	Charnière ...	165	Accouplement à cardan ...
115	Cheville filetée ...	166	" de tringle ...
116	Chape d'accouplement (grande dim.)	167	Roulement à Rouleaux, avec denture
116a	" (petite dim.)	167a	Chemin de roulement avec denture de 192 dents ...
117	Billes d'acier, diam. 9½ mm. ...	167b	Anneau porteur de rouleaux pour roulement ...
118	Disque à moyeu, 14 cm. ...	167c	Pignon d'attaque de 16 dents pour roulement à rouleaux ...
119	Segment en U, diam. 29 cm. ...	168	Roulement à billes 10 cm. de diam. (complet) ...
120	Tampon ...	168a	Plateau à rebords de roulement à billes
120a	" à ressort ...	168b	" denture pour roulement à billes ...
120b	Ressorts de compression ...	168c	Anneau monté avec billes ...
121	Accouplement de train ...	169	Pelle d'excavateur ...
122	Sac miniature chargé ...	170	Excentrique à rayon de 12 mm.
123	Poulie à cône ...	171	Accouplement jumelé à douille...
124	Equerre renversée de 25 mm. ...	172	Dispositif de Suspension de Balancier
125	" 12 " ...	173	Eclisse pour Rails ...
126	Embase triangulée coudée ...		
126a	" plate ...		
127	Levier d'angle ...		

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

Demandez tarif illustré à votre vendeur.