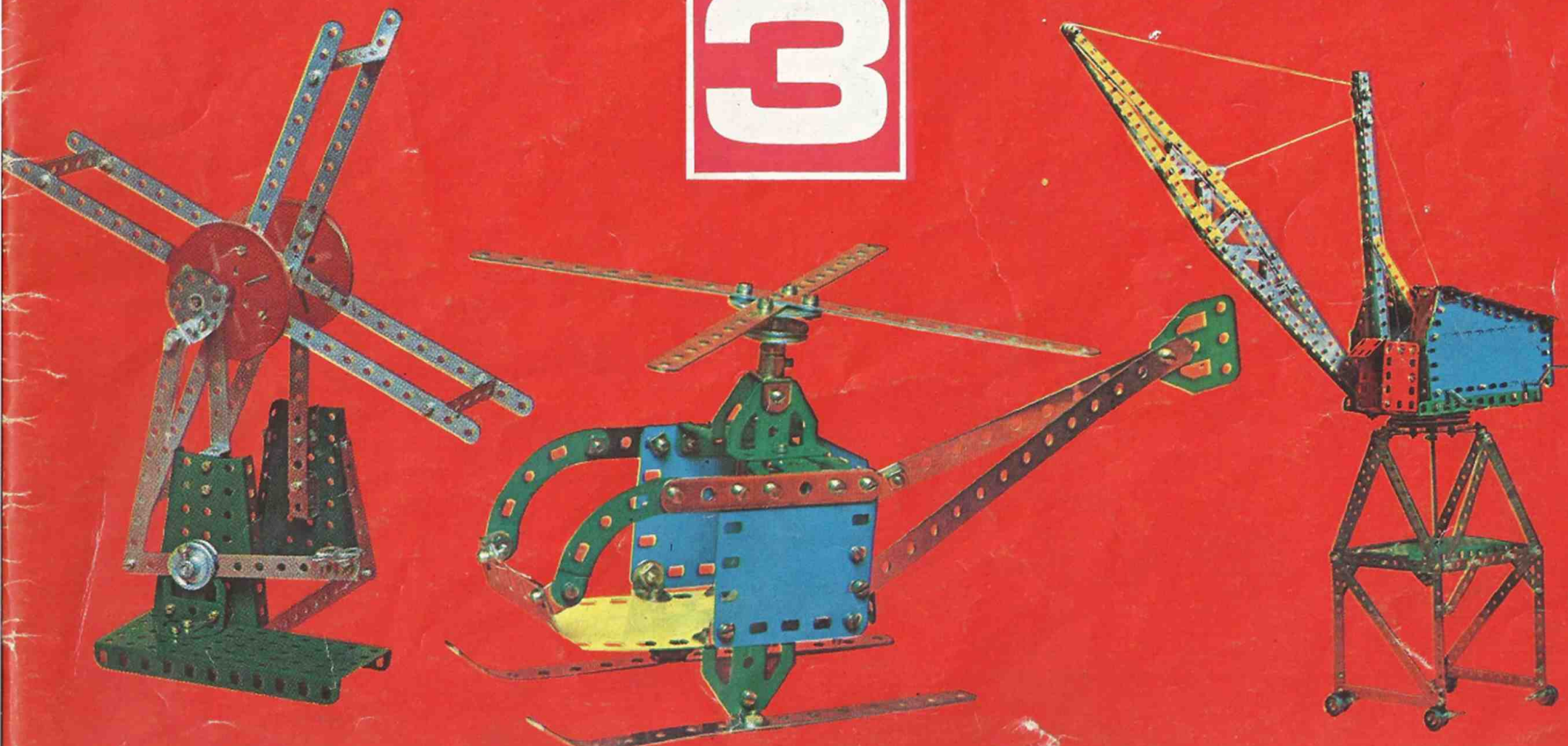


IL COSTRUTTORE MECCANICO



3



IL COSTRUTTORE MECCANICO

Non indugiate ad acquistare il « COSTRUTTORE MECCANICO » perchè è fabbricato con macchine e stampi di grande precisione ed è il più perfetto e il più ricco di pezzi. Non dimenticate che il nostro « COSTRUTTORE MECCANICO » vi può dare idee e immaginazioni che vi potranno portare beneficio e ricchezza nella vostra vita perchè è una vera ingegneria in miniatura dato i suoi pezzi perfetti e di grande precisione che non hanno nulla da invidiare ad altri prodotti.

N'hésitez pas à acheter le « COSTRUTTORE MECCANICO ». Il est fabriqué moyennant machines et matrices de haute précision. Dan son genre, il est le meilleur et le mieux pourvu en fait de pièces. N'oubliez pas que notre « COSTRUTTORE MECCANICO » est en état de faire naître en vous des idées et des conceptions nouvelles qui peuvent être d'une importance capitale dans votre vie en vous apportant gain et richesse. C'est l'art de l'ingénieur en miniature car ses pièces, d'une précision parfaite, ne le cèdent en rien aux autres produits du même genre.

Buy now the « COSTRUTTORE MECCANICO ». It is manufactured with high-precision machines, being the most perfect and richest product of its kind. Do not forget that our « COSTRUTTORE MECCANICO » may give you ideas and suggestions which can open you the door of success. It is a real miniature workshop made up of carefully-developed, accurately-manufactured parts, whose high standard is well up to any foreign-made product of the kind.

Zoegert nicht, einen « COSTRUTTORE MECCANICO » anzuschaffen, denn derselbe ist mit Praezision-Maschinen — und Werkzeugen hergestellt, und ist der vollkommenste und reichhaltigste Konstruktionskasten. Vergesst nicht, dass unser « COSTRUTTORE MECCANICO » Euch auf neue Gedanken und Einfälle bringen kann, die Eurem Leben Vorteile und Nutzen geben werden, denn er stellt, wegen seiner vollkommenen und mit grosser Praezision ausgeführten Teilen eine richtige « Technik im Kleinen » dar, der anderen welche anderen Erzeugnissen in nicht nachsteht.

IL COSTRUTTORE MECCANICO

L'ingegneria, la meccanica e l'elettricità sono gli ultimi e più importanti punti storici del progresso umano. Anche il ragazzo segue colla sua fervida fantasia lo svilupparsi delle idee nuove ed oggi, nei suoi trastulli, vuole e cerca l'applicazione della realtà. IL COSTRUTTORE MECCANICO vuole emanciparsi tali fini, anzi li compendia tutti in sè, perchè, coll'applicazione dei suoi pezzi, il ragazzo riesce a dare corpo a tutte le sue fantasie costruttrici.

IL COSTRUTTORE MECCANICO raggiunge perfettamente la produzione estera e i suoi pezzi, fabbricati esclusivamente in Italia, sono perfetti.

A vantaggio degli acquirenti e desideroso di poter entrare in tutte le famiglie IL COSTRUTTORE MECCANICO ha ideato dei tipi di scatola a prezzo mite in modo che il ragazzo con i suoi piccoli risparmi, possa un poco per volta acquistare i diversi numeri con un minimo dispendio e trovare man mano sempre più completo il proprio gioco.

Infatti con la scatola N. 1 « tipo scuola » il ragazzo si addestra a creare innumerevoli macchine semplici, come da modelli a catalogo, e prendere così la pratica del montaggio di costruzioni sempre più complicate coll'acquisto delle scatole supplementari. La scatola N. 2 è la scatola base.

La scatola N. 2 A serve a completare la N. 3 con nuovi differenti pezzi.

Acquistando la N. 3 A, in aggiunta alla precedenti, si ottiene la scatola N. 4, acquistando la N. 4 A si ottiene la scatola N. 5 e così di seguito al raggiungimento del numero massimo. In questo modo con una spesa frazionata e possibile a tutti, il ragazzo ha un gioco con il quale può costruire infinite macchine perfette.

Per aumentare ancora questa possibilità il ragazzo può richiedere al proprio fornitore i vari pezzi staccati del « Costruttore Meccanico. Nel catalogo si trova un piccolo quantitativo di modelli e questo permette al ragazzo, una volta che si sarà reso conto del montaggio dei vari pezzi, di creare altri modelli da lui stesso ideati.

L'art de l'ingénieur, la mécanique et l'électricité sont les points les plus importants dans l'histoire du progrès humain. L'enfant, avec son imagination avide, suit actuellement le développement de idées neuves et veut trouver dans ses jeux une application de la réalité.

Le « COSTRUTTORE MECCANICO » veut suivre ces désires de l'enfant, voire même de les réunir tous en permettant à l'enfant de réaliser, au moyen des pièces contenues dans la boîte, tout ce que son immagination constructive peut concevoir.

Le « COSTRUTTORE MECCANICO » est au niveau de la production étrangère. Ses pièces, fabriquées exclusivement en Italie, sont parfaites.

Pour en faciliter l'achat et pouvoir entrer dans toutes les familles, le « COSTRUTTORE MECCANICO » a réalisé des types de boîtes à prix modiques. Il permet ainsi à l'enfant d'acheter peu à peu, et à l'aide de ses épargnes seulement, toutes les boîtes avec une dépense minima en complétant de plus en plus son jeu.

En effet, avec la boîte N° 1 « type école », l'enfant s'habitue à créer d'innombrables machines simples (voir les modèles du catalogue) en se familiarisant ainsi avec le montage de constructions qui deviennent e plus en plus compliquées au fur et à mesure qu'il achète les numéros supérieurs. La boîte N° 2 est la boîte-base.

La boîte N° 2A sert à compléter la N° 3 avec de nouvelles pièces.

Avec la boîte N° 3 et la boîte N° 3A, on obtient la boîte N° 4.

Avec la boîte N° 4 et la boîte N° 4A, on obtient la boîte N° 5, et ainsi de suite jusqu'aux plus grands numéros.

De cette façon et avec des frais fractionnés que les rendent accessibles à tous, l'enfant possède une boîte qui lui permet de construire une infinité de machines parfaites.

Pour augmenter encore cette possibilité on opurra aussi trouver en vente toutes les pièces détachées. (Voir page pièces détachées).

Dans le catalogue, on ne trouvera qu'un petit nombre de modèles, et ceci afin de permettre à l'enfant, une fois qu'il se sera rendu compte du montage en les copiant, d'en inventer d'autres par lui-même.

IL COSTRUTTORE MECCANICO

Engineering, mechanics and electrotechnics are the latest and most important basic points in mankind's progress. Even boys are now following, with their lively, the development of new conceptions and eagerly looking for a nactual reality even in their own toys.

The « COSTRUTTORE MECCANICO » is the expression of such a tendency, as, by piecing together its parts, boys will be given a fine chance to translate into reality all their constructional fancies.

The « COSTRUTTORE MECCANICO » is well up to any similar foreign-made product and all its parts, entirely made in Italy, are perfect.

To favour our customers and with the aim of entering all families, we have made up low-priced boxes as well, so that the boy himself, by putting together his little savings, is enabled to buy all separate sizes, one at a time, and to gradually complete his toy.

With No. 1 size ("school type") the boy is trained to create an endless range of simple machines, according to the patterns illustrated in the catalogue, thus getting acquainted whit the assembling problems which will allow him to successfully handle the upper sizes as well.

The basic size is No. 2 box.

Size No. 2A set is meant to complete No. 3 with new and different parts.

By adding No. 3A set to the previous ones, No. 4 set is made up; likewise, No. 5 set can be obtained by adding No. 4A set to No. 1, and so on, until the top size is obtained.

By this system, at a comparatively small price at a time, the boy will have at his disposal a set which will enable him to construct any number of perfect machines.

As a further advantage to purchasers, separate parts are also available (see separate-parts list).

In the catalogue only a few illustrated patterns have been included so that the boy may think up more of them by himself as soon as he will have learnt all assembly tricks.

Die Technik, der Maschinenbau und die Elektrotechnik sind die letzten bedeutendsten geschichtlichen Tatsachen des menschlichen Fortschritts. Auch der Junge verfolgt in seiner lebhaften Einbildungskraft die Entwicklung neuer Gedanken und heute will und sucht er die Anwendung der Wirklichkeit. Der Costruttore Meccanico will diesen Zweck erreichen, er fasst obige Gedanken alle in sich zusammen, denn durch die Verwendung seiner Baustecke gelingt es dem Jungen seine schoepferische Phantasie zu verwirklichen.

Der Costruttore Meccanico, der nur in Italien hergestellt wird, steht allen auslaendischen Erzeugnissen gleich, und seine einzelnen Teile sind vollkommen.

Um den Kaeufern entgegen zu kommen und mit dem Wunsche moeglichst in alle Familien bekannt zu werden hat der Costruttore Meccanico einen billigen Baukasten geschaffen, welcher es dem Jungen ermoeglicht, mit seinen kleinen Ersparnissen nach und nach mit geringen Kosten die einzelnen Stuecke anzuschaffen um seinen Baukasten zu vervollstaendigen.

Mit dem Baukasten N. 1 kann sich der Junge ueben, zahllose einfache Maschinen wie die Modelle im Katalog, zusammen zu stellen, und so die Zusammensetzung immer schwierigerer Konstruktionen durch den Kauf ergaenzender Baukasten erlernen.

Der Baukasten N. 2 ist der Grundkasten.

Der Baukasten N. 2A dieht zur Ergaenzung der N. 3, mit neuen und verschiedenen Teilen.

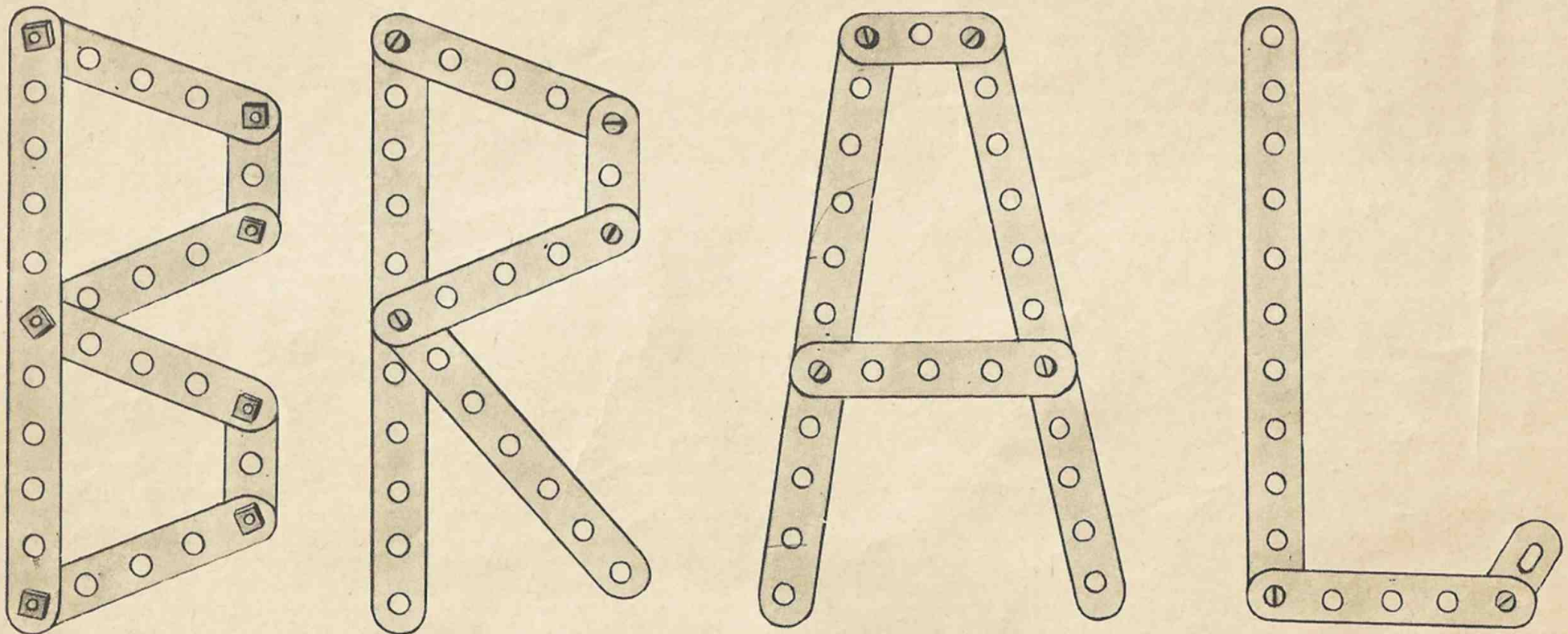
Durch den Kauf des Kastens N. 3A zu den vorhergehenden Kaesten erwirbt man den Kasten N. 4, durch Kauf der N. 4A den Kasten N. 5 und so fort, bis zur groessten Nummer.

Auf diese Weise kann sich der Junge nach und nach mit erschwinglichen Kosten einen Baukasten anschaffen mit welchem er unzaehlige vollkomme Maschinen konstruiren kann.

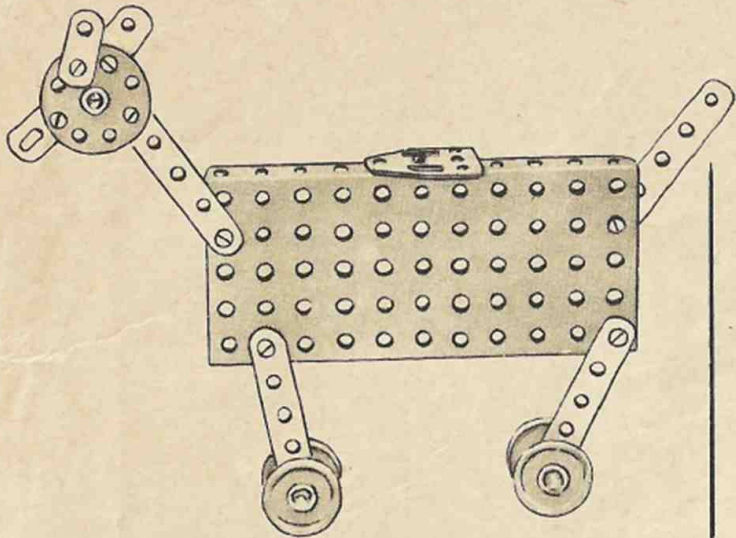
Zur Vervollstaendigung werden dann auch noch alle Einzelteile verkauft (Siehe Seite der Einzelteile).

Im Katalog sind nur wenige Modelle abgebildet, damit der Junge wenn er gelernt hat, diese zusammenzusetzen, sich dann selbst neue erdenken kann.

ALCUNI ESEMPI DI LETTERE ALFABETICHE



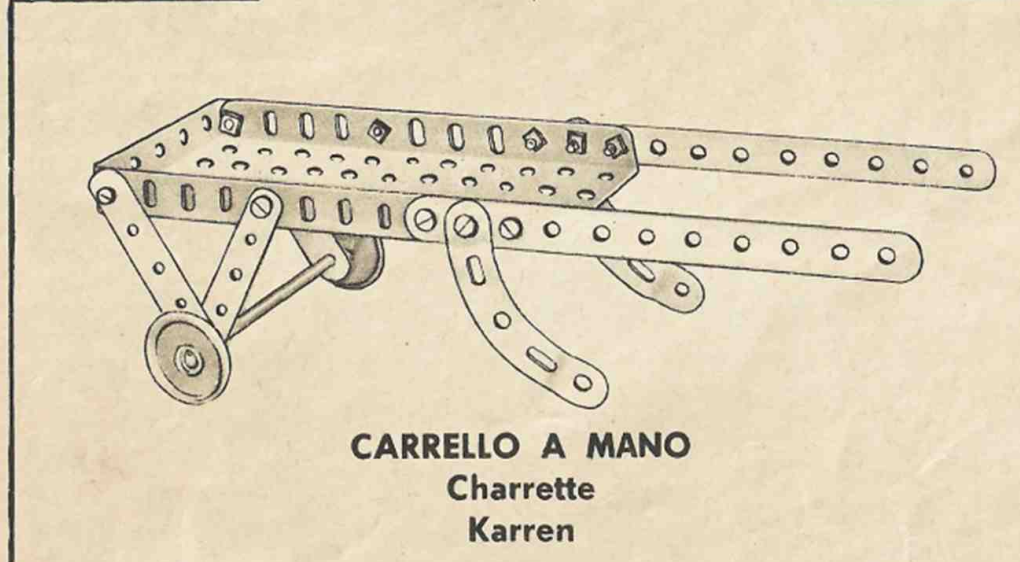
I modelli pubblicati sul catalogo sono puramente indicativi ed orientativi così pure l'elenco dei pezzi consigliati. L'abilità del costruttore può variare il numero dei pezzi, quanto l'uso degli stessi. La ditta declina la sua responsabilità per quanto concerne l'eventuale interpretazione dei modelli indicativi.



CAVALLO
Cheval
Pferd

PEZZI CONSIGLIATI

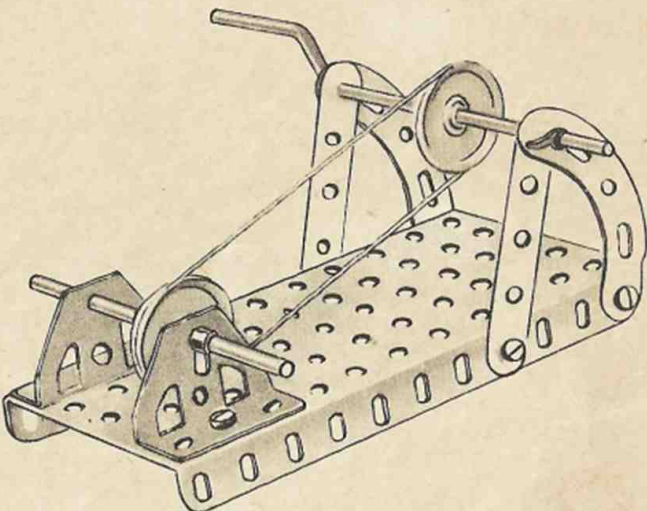
N. 1 pezzi art. 52
» 4 » » 5
» 3 » » 10
» 1 » » 126/A
» 4 » » 22
» 2 » » 17
» 1 » » 24
» 10 » » 37
» 10 » » 37/A



CARRELLO A MANO
Charrette
Karren

PEZZI CONSIGLIATI

N. 1 pezzi art. 52
» 2 » » 2
» 1 » » 47
» 4 » » 5
» 2 » » 22
» 2 » » 90/A
» 1 » » 16
» 2 » » 35
» 10 » » 37
» 10 » » 37/A

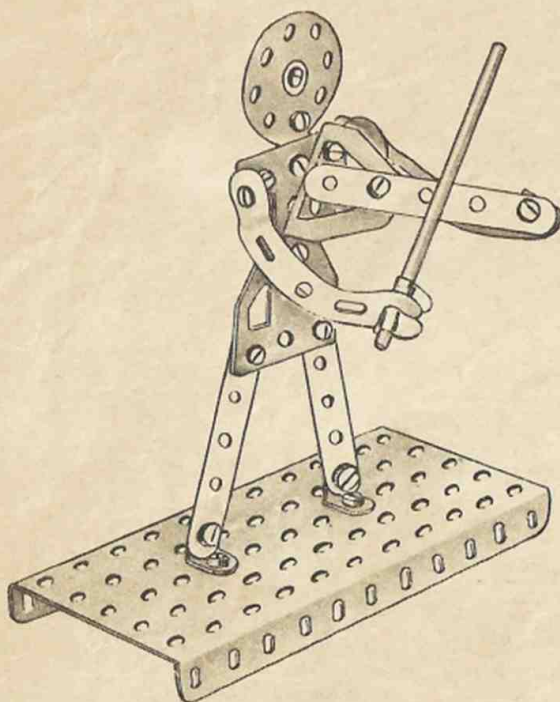


TRASMISSIONE

PEZZI CONSIGLIATI

N. 1 pezzi art. 52
» 2 » » 5
» 2 » » 90/A
» 2 » » 22
» 2 » » 126
» 1 » » 16
» 1 » » 19
» 4 » » 35
» 6 » » 37
» 6 » » 37/A

VIOLINISTA

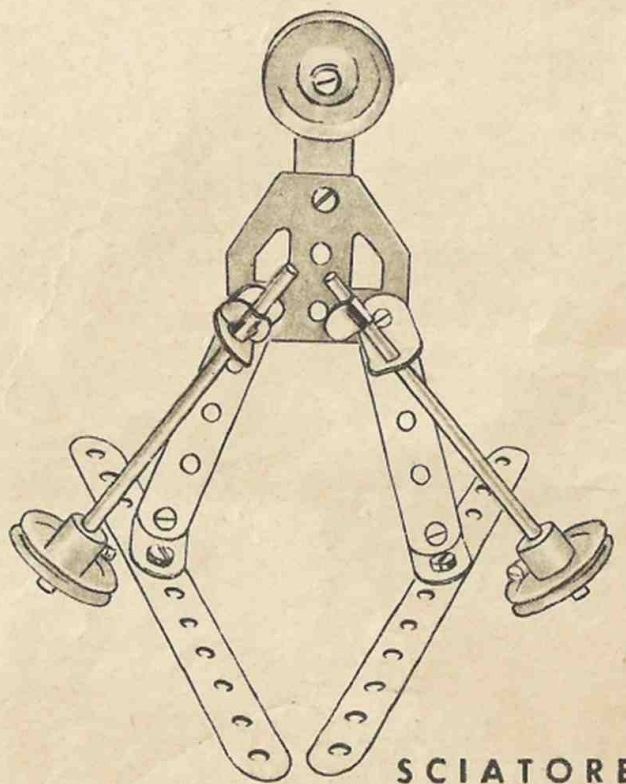


PEZZI CONSIGLIATI

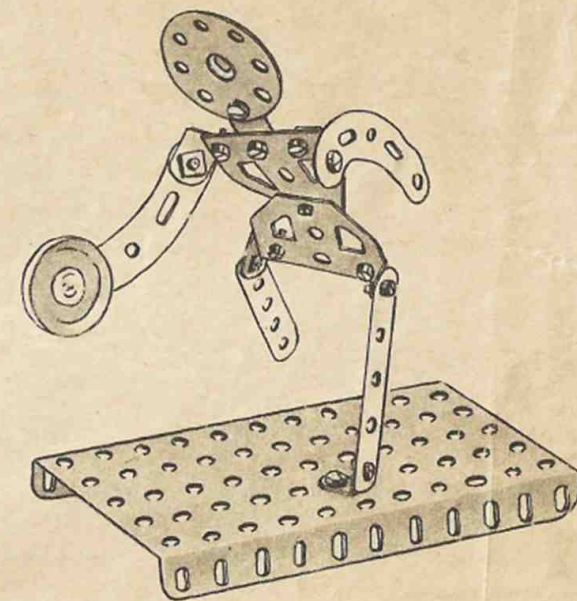
N. 1 pezzi art. 52	
» 3 » » 5	
1 » » 47	
» 1 » » 126	
» 2 » » 126/A	
» 2 » » 90/A	
» 1 » » 24	
» 2 » » 10	
» 1 » » 16	
» 2 » » 35	
» 4 » » 12	
» 13 » » 37	
» 13 » » 37/A	

PEZZI CONSIGLIATI

N. 2 pezzi art. 2	» 2	» 16
» 2 » » 5	» 1	» 10
» 4 » » 12	» 2	» 35
» 1 » » 126/A	» 8	» 37
» 3 » » 22	» 8	» 37/A



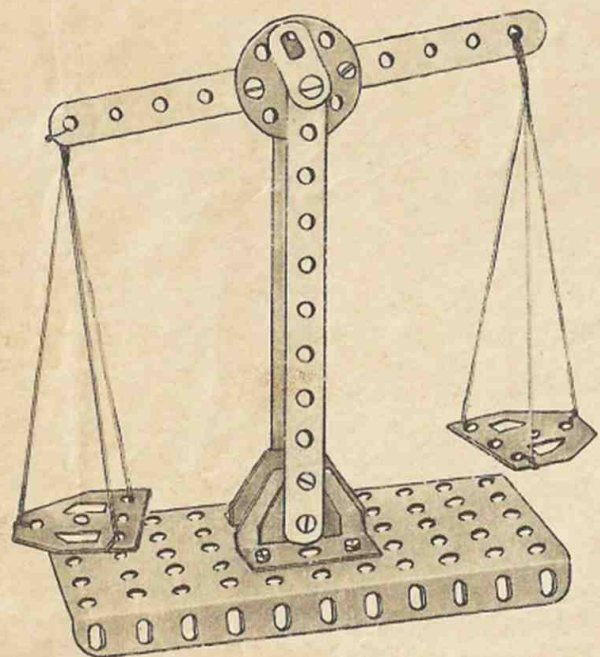
SCIATORE
Skieur
Skilaufner



LANCIATORE DI DISCO
Diskusschleuderer

PEZZI CONSIGLIATI

N. 1 pezzi art. 52	
» 2 » » 5	
» 2 » » 126/A	
» 2 » » 90/A	
» 1 » » 24	
» 1 » » 22	
» 1 » » 10	
» 5 » » 12	
» 12 » » 37	
» 12 » » 37/A	



BILANCIA DI PRECISIONE

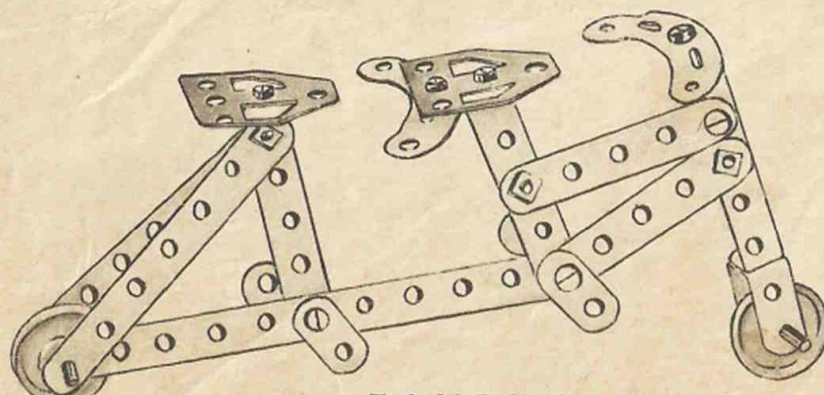
Balance
Waage

PEZZI CONSIGLIATI

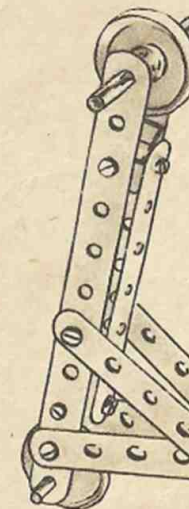
N. 1	pezzi	art. 52
» 3	»	2
» 2	»	126
» 2	»	126/A
» 1	»	24
» 1	»	10
» 11	»	37
» 11	»	37/A

PEZZI CONSIGLIATI

N. 1	pezzo	art. 2
» 2	»	3
» 4	»	5
» 1	»	47
» 2	»	126/A
» 2	»	90/A
» 2	»	22
» 4	»	10
» 2	»	12
» 2	»	17
» 12	»	37
» 12	»	37/A



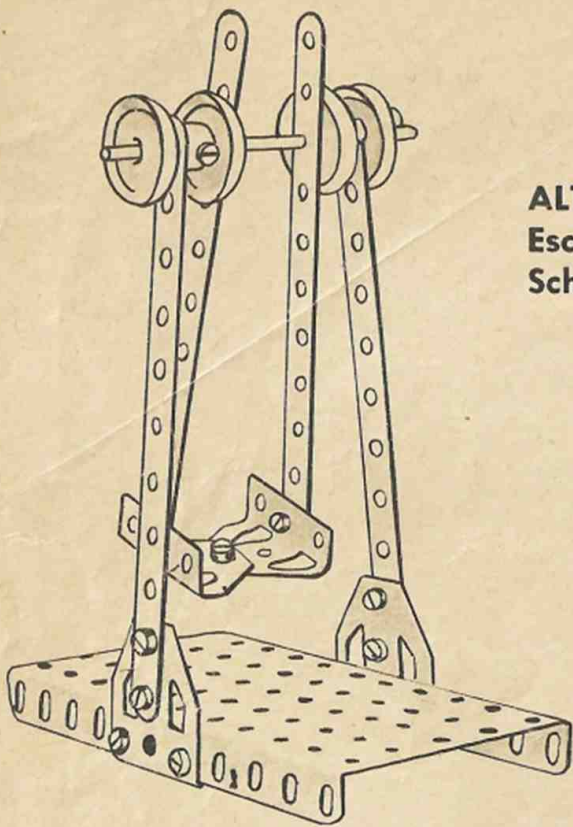
TANDEM



MONOPATTINO
Monopatin
Fahrrolle fur kinder

PEZZI CONSIGLIATI

N. 4	pezzi	art. 2
» 2	»	5
» 2	»	22
» 2	»	17
» 1	»	3
» 1	»	90/A
» 2	»	12
» 2	»	11
» 16	»	37
» 16	»	37/A



ALTALENA A DUE POSTI
Escarpolette
Schauckel

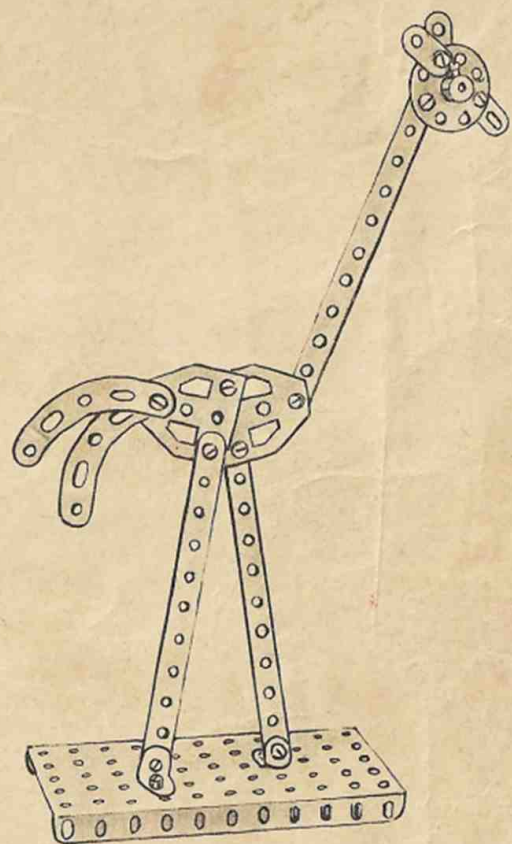
PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi art.	52.
»	4	»	2
»	2	»	126
»	2	»	126/A
»	4	»	22
»	1	»	15
»	11	»	37
»	11	»	37/A

UCCELLO PREISTORICO
Oiseau préhistorique
Prehistorischer-Vogel

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi art.	52
»	3	»	2
»	2	»	90/A
»	1	»	24
»	2	»	126/A
»	3	»	10
»	2	»	12
»	12	»	37
»	12	»	37/A

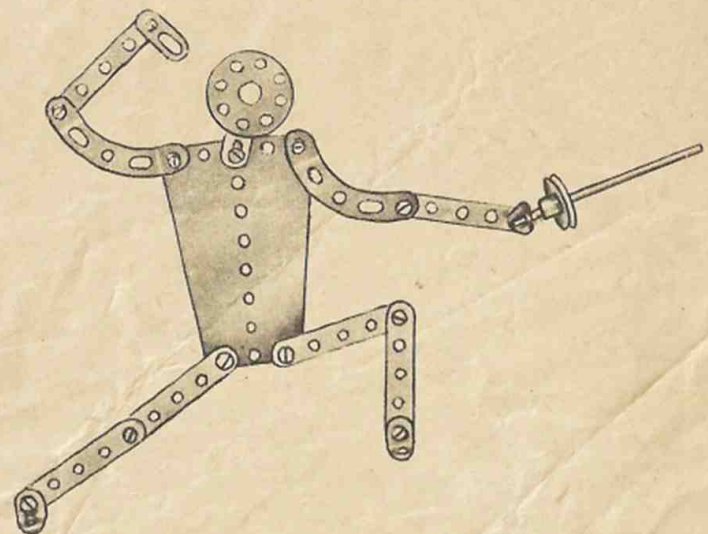
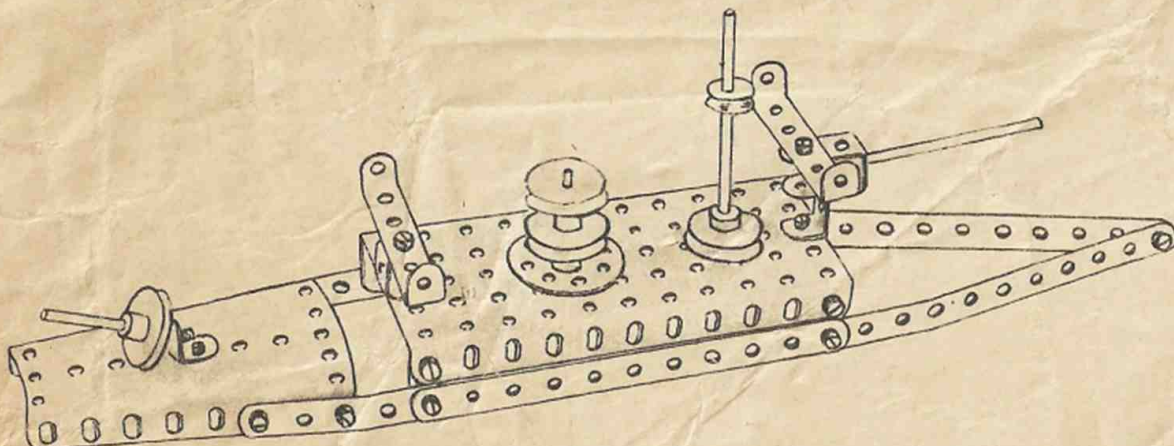


5

CACCIATORPEDINIERE
Submersible
Torpedo jager

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi	art. 52	»	1	»	»	12
»	4	»	» 2	»	2	»	»	11
»	1	»	» 54	»	2	»	»	16
»	4	»	» 10	»	1	»	»	17
»	1	»	» 24	»	1	»	»	44
»	4	»	» 22	»	21	»	»	37
»	1	»	» 23	»	21	»	»	37/A
»	2	»	» 47					

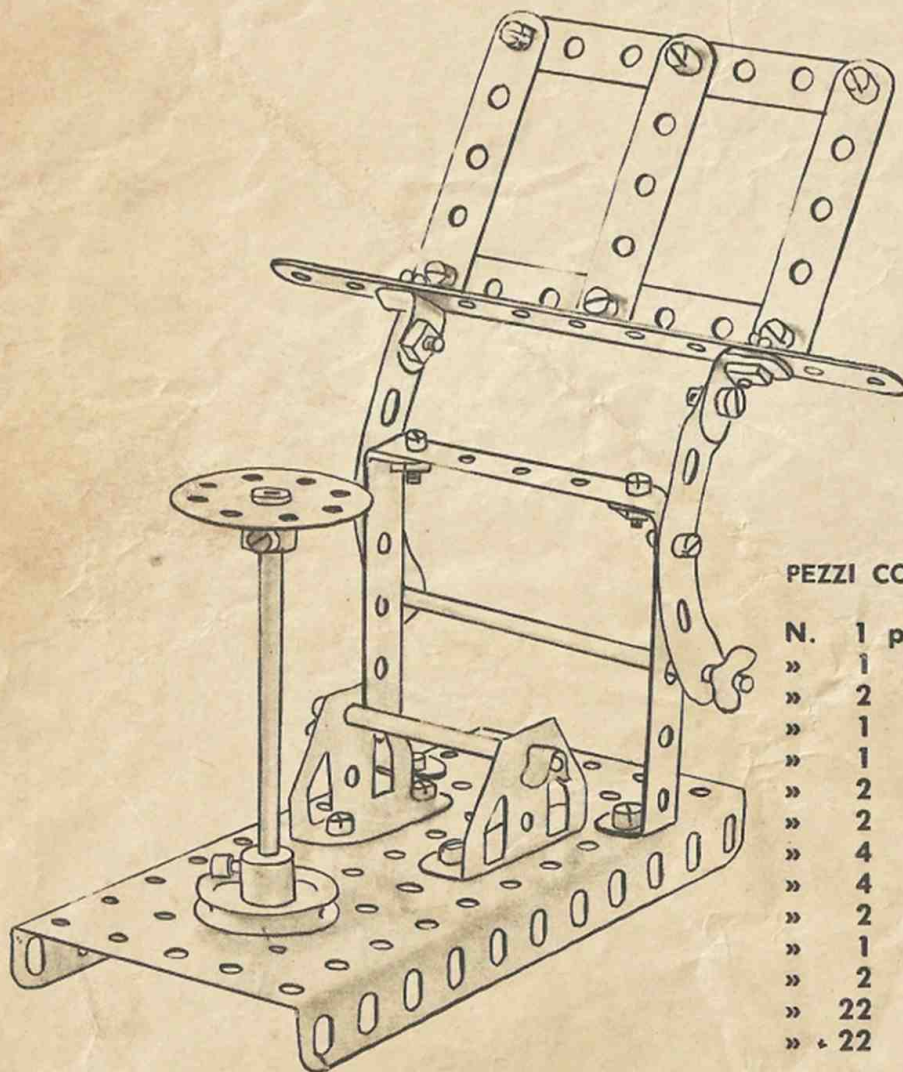


SCHERMITORE
Fechtmeister

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi	art. 54	»	6	»	»	5
»	2	»	» 90	»	2	»	»	90
»	3	»	» 12	»	3	»	»	12
»	1	»	» 24	»	1	»	»	24
»	1	»	» 22	»	1	»	»	22
»	1	»	» 16/A	»	1	»	»	16/A
»	14	»	» 37	»	14	»	»	37
»	14	»	» 37/A					

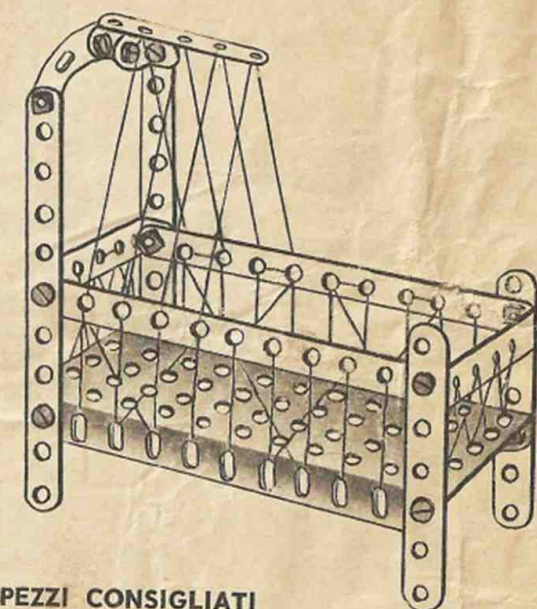
SEGGIOLINO CON LEGGIO



PEZZI CONSIGLIATI

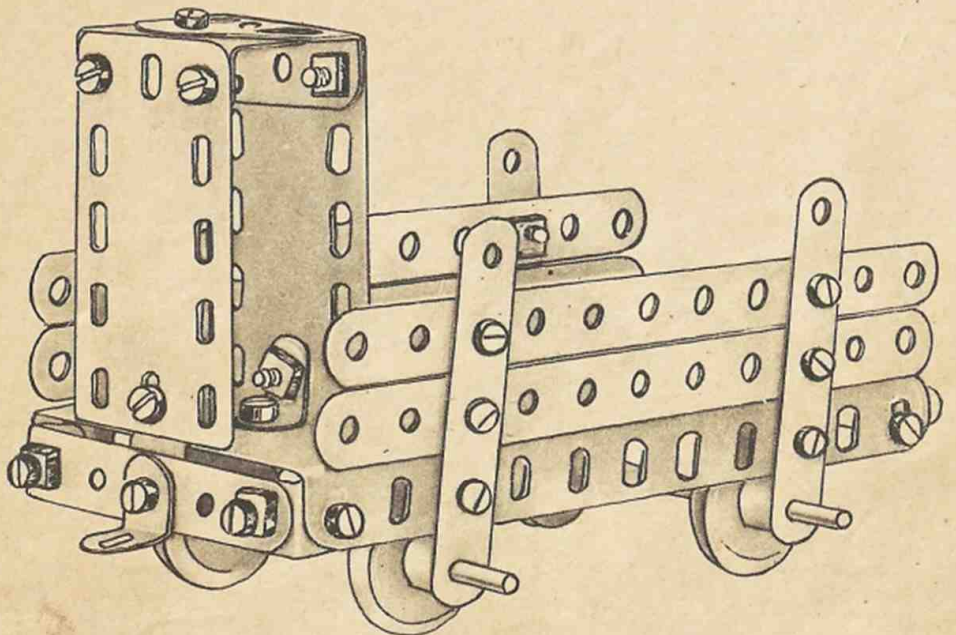
N.	1	pezzi	art.	52
»	1	»	»	2
»	2	»	»	3
»	1	»	»	24
»	1	»	»	22
»	2	»	»	126
»	2	»	»	90/A
»	4	»	»	12
»	4	»	»	5
»	2	»	»	35
»	1	»	»	17
»	2	»	»	16
»	22	»	»	37
»	22	»	»	37/A

LETTINO Petit Lit



PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi	art.	52
»	4	»	»	2
»	2	»	»	3
»	2	»	»	47
»	1	»	»	5
»	2	»	»	90/A
»	1	»	»	12
»	12	»	»	37
»	12	»	»	37/A



PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi	art. 52
»	4	»	» 2
»	6	»	» 5
»	2	»	» 188
»	2	»	» 126
»	4	»	» 22
»	7	»	» 12
»	2	»	» 16
»	30	»	» 37
»	30	»	» 37/A

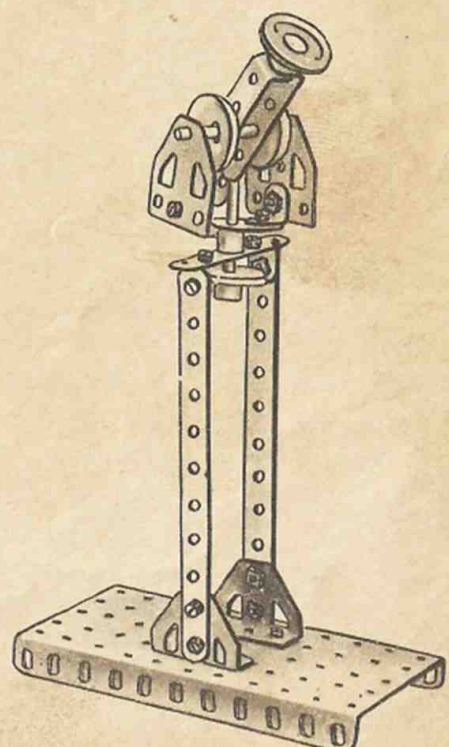
VAGONE FERROVIARIO

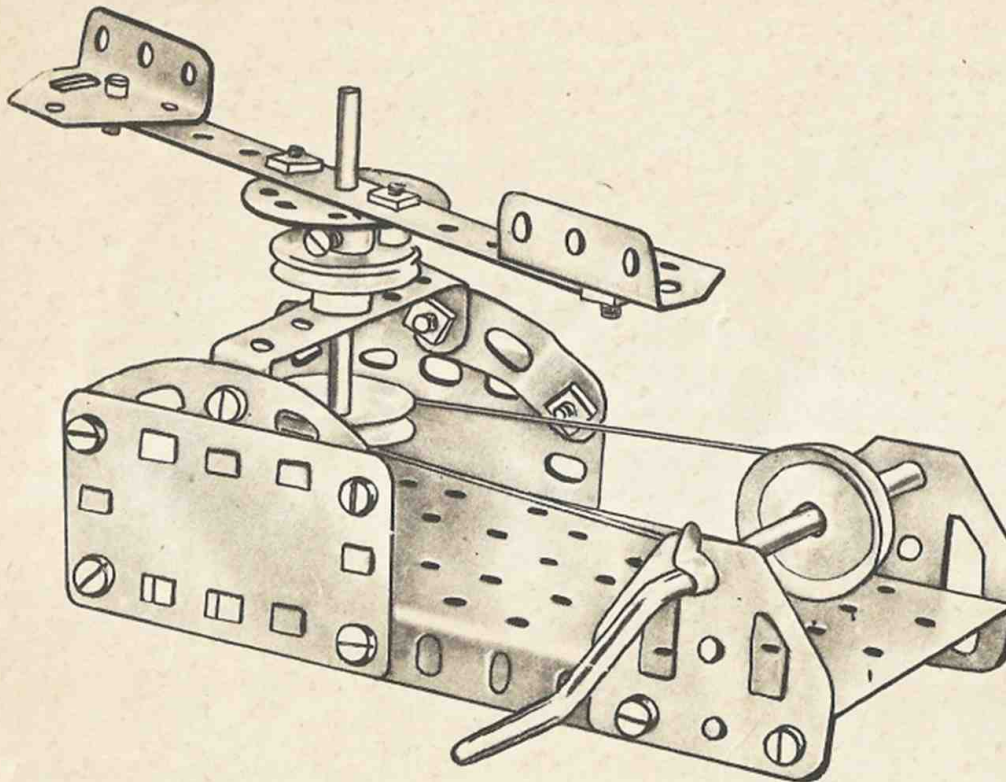
PROIETTORE

Projecteur
Scheinwerfer

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi	art. 52
»	2	»	» 2
»	2	»	» 126
»	2	»	» 126/A
»	3	»	» 22
»	2	»	» 47
»	1	»	» 5
»	2	»	» 12
»	2	»	» 16
»	13	»	» 37
»	13	»	» 37/A





PEZZI CONSIGLIATI

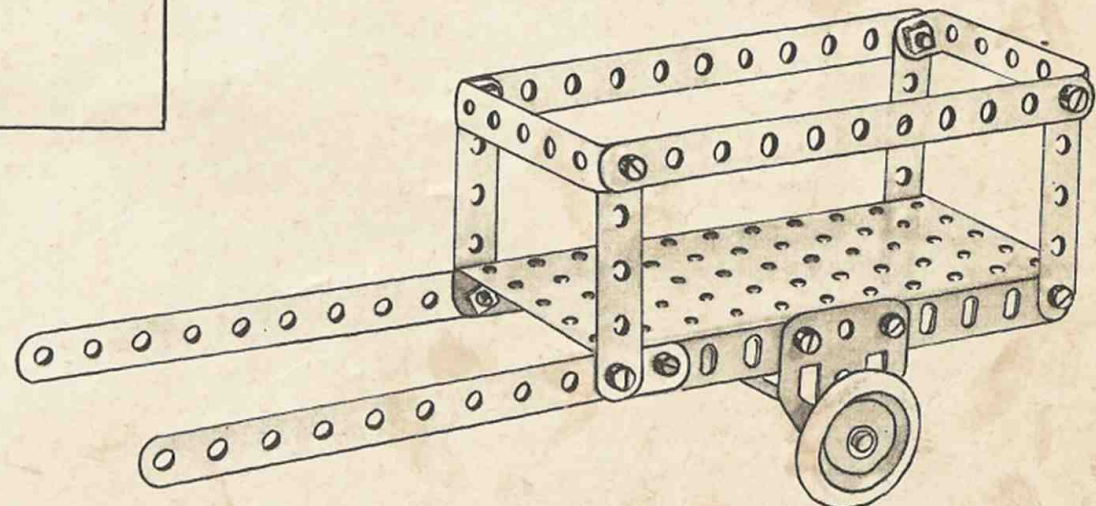
N.	1	pezzi	art. 52
»	2	»	» 126
»	2	»	» 126/A
»	2	»	» 188
»	2	»	» 90/A
»	1	»	» 19
»	3	»	» 22
»	1	»	» 24
»	1	»	» 2
»	1	»	» 47
»	2	»	» 35
»	18	»	» 37
»	18	»	» 37/A
»	1	»	» 16

GIOSTRA
Karussel

CARRETTA CON SPONDE
Charette avec bord
Kaslenkarren

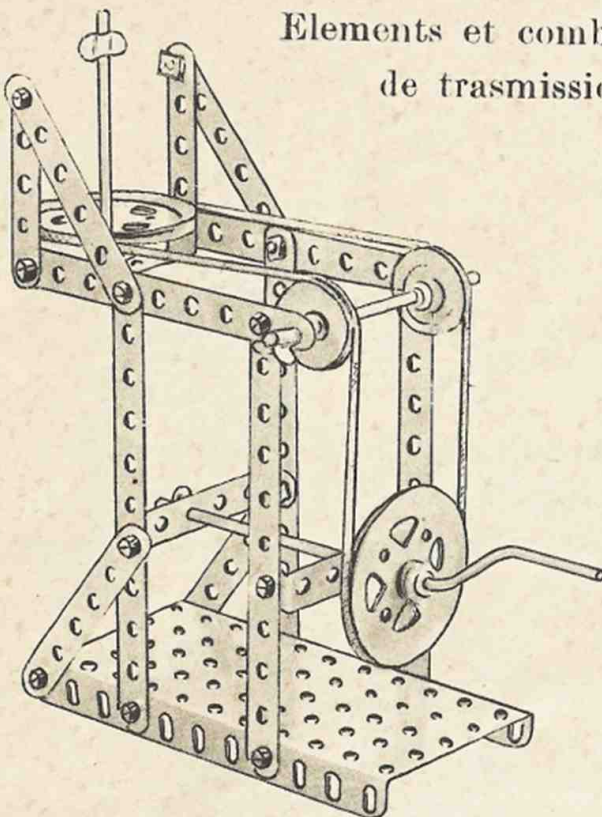
PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi	art. 52
»	4	»	» 2
»	4	»	» 5
»	2	»	» 47
»	2	»	» 126/A
»	2	»	» 22
»	1	»	» 16
»	14	»	» 37
»	14	»	» 37/A



Basi fondamentali e combinazioni di trasmissioni

Elements et combinaison
de transmissions



N. 103 Trasmissione

Questo tipo di trasmissione è molto usato nei trapani a colonna. Trasmissione dove gli alberi si incrociano, facendo girare le pulegge folli (così chiamate nella meccanica)

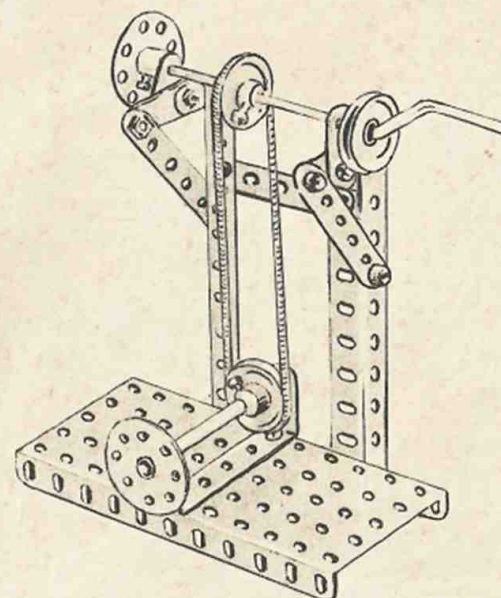
Transmissions

Ce type de transmission est très commun dans les perceuses à colonne. Transmission où les arbres se croisent faisant tourner les poulies folles (aussi appelées dans la mécanique)

Transmissions

Dies Art von Kraftübertragung, wo die Achsen sich kreuzen und somit die Rollen drehen, wird bei Kolonnen-Bohrmaschinen viel verwendet.

Jund lagen füia Veischiedene transmission



N. 104 - Trasmissione e cinghia incrociata

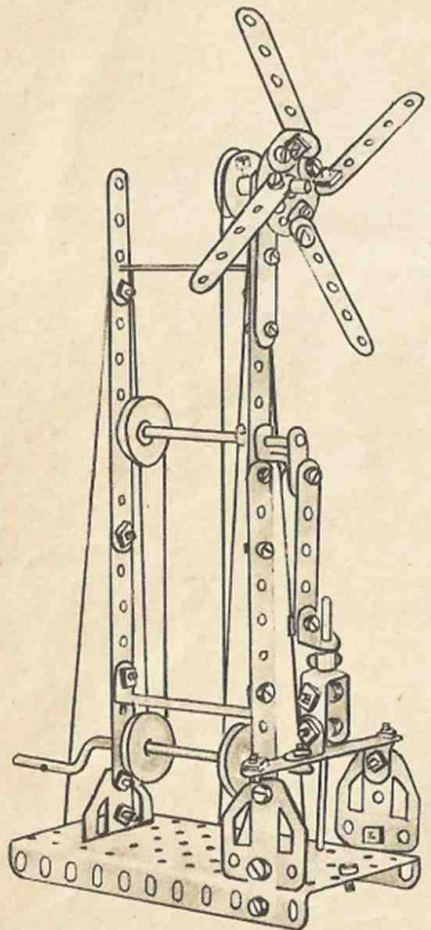
Questo mezzo di incrocio di cinghia serve per mettere in movimento macchine che devono essere disposte in senso trasversale, dovendolo far girare nella medesima direzione.

Transmissions à courroie croisée

Actionner dans le même sens de rotation les machines qui doivent être disposées en sens transversale.

Transmissions mit gekreuztem Reimen

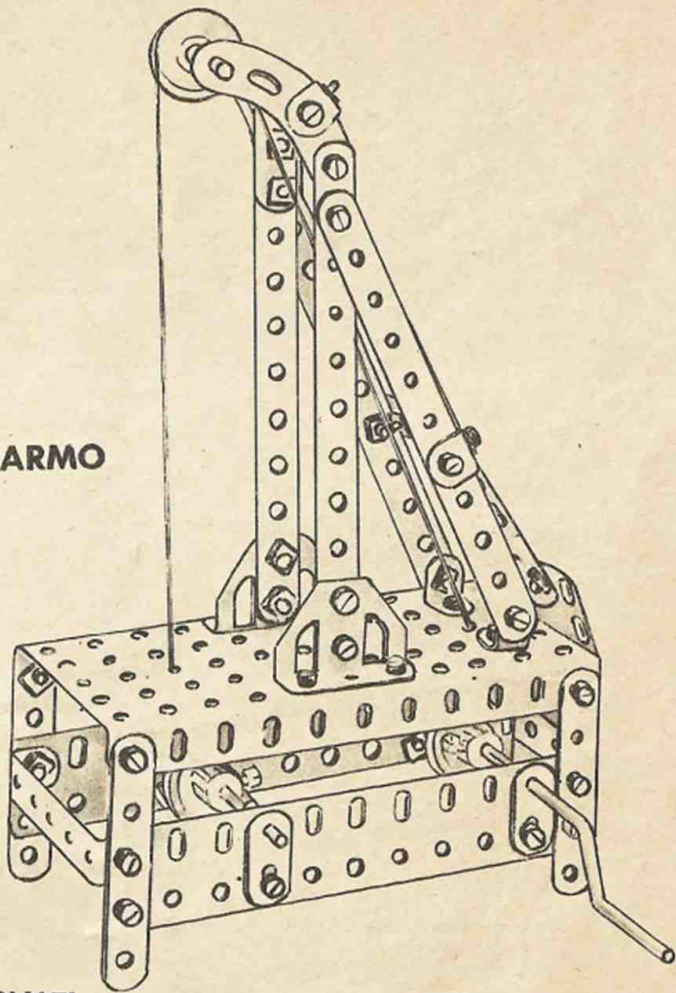
Transmissions mit gekreuzten Riemen die dazu, die Maschinen, deren Rollen quer überinander montiert sind, in gleicher Richtung zu drehen.



AEREOMOTORE

PEZZI CONSIGLIATI

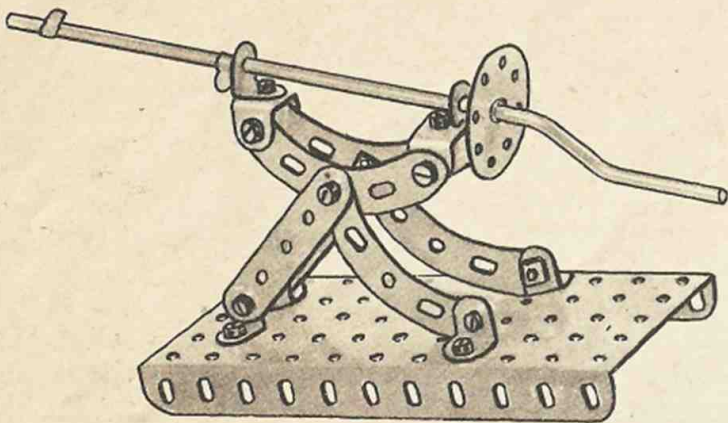
N.	1	pezzi art.	52
»	1	»	» 126
»	2	»	» 126/A
»	4	»	» 22
»	1	»	» 24
»	1	»	» 19
»	4	»	» 2
»	7	»	» 5
»	3	»	» 10
»	8	»	» 12
»	1	»	» 47
»	1	»	» 44
»	2	»	» 16
»	2	»	» 35
»	35	»	» 37
»	35	»	» 37/A
»	1	»	» 3
»	1	»	» 125



SEGA PER MARMO
Marmor sage

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi art.	52
»	4	»	» 2
»	2	»	» 126
»	2	»	» 103/C
»	4	»	» 10
»	5	»	» 5
»	2	»	» 6/A
»	2	»	» 42
»	3	»	» 42
»	6	»	» 2
»	6	»	» 3
»	12	»	» 3
»	12	»	» 6
»	12	»	» 3
»	90/A	»	» 2
»	37	»	» 2
»	37/A	»	» 1



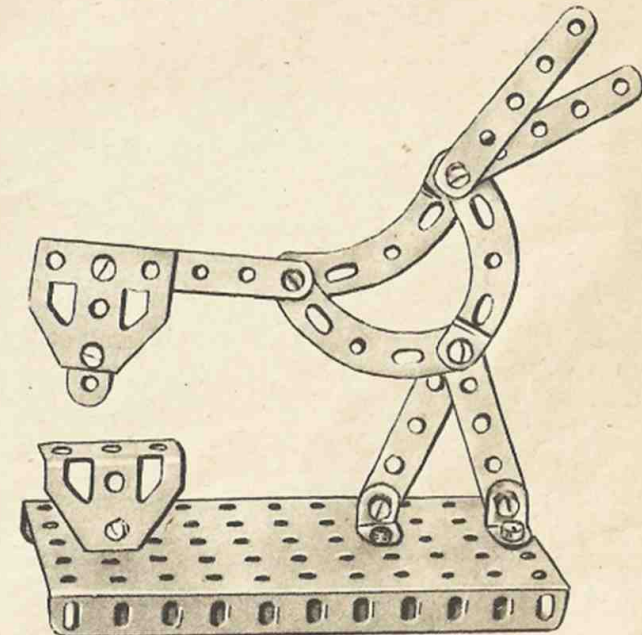
MITRAGLIATRICE
Mitrailleuse - Maschinengewehr

PEZZI CONSIGLIATI

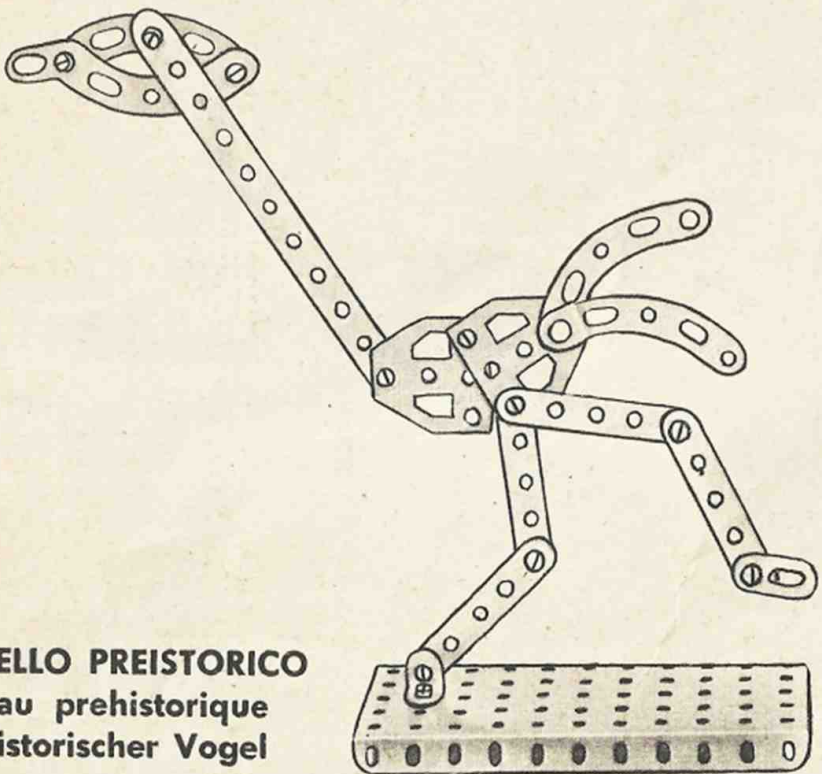
N.	1	pezzi	art. 52
»	4	»	» 90/A
»	2	»	» 5
»	2	»	» 11
»	6	»	» 12
»	1	»	» 24
»	2	»	» 35
»	1	»	» 19
»	16	»	» 37
»	16	»	» 37/A

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi	art. 52
»	5	»	» 5
»	1	»	» 90/A
»	1	»	» 126
»	1	»	» 126/A
»	3	»	» 12
»	1	»	» 10
»	11	»	» 37
»	11	»	» 37/A



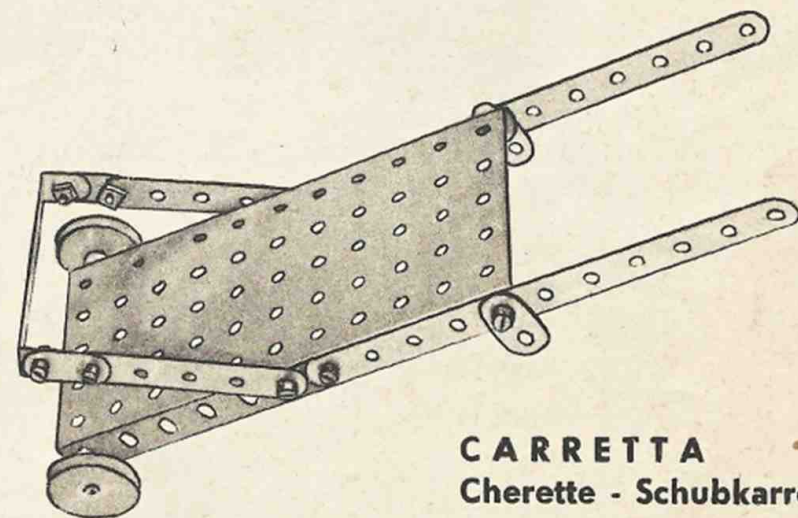
GALLINA - Poule - Henne



UCCELLO PREISTORICO
Oiseau préhistorique
Prehistorischer Vogel

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi art.	52
»	1	»	2
»	2	»	126/A
»	4	»	90/A
»	4	»	5
»	2	»	10
»	1	»	12
»	11	»	37
»	11	»	37/A



CARRETTA
Cherette - Schubkarren

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi art.	52
»	2	»	2
»	2	»	5
»	4	»	10
»	1	»	47
»	2	»	22
»	1	»	16
»	10	»	37
»	10	»	37/A

Pezzi staccati de **IL COSTRUTTORE MECCANICO**

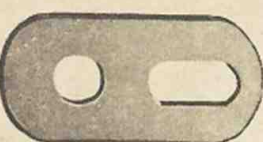


Art. 3	
STRISCE PIANE PERFORATE	
1 - fori 25 cm. 32	L.100
1a - " 19 " 24	L.90
1b - " 15 " 19	L.70
2 - " 11 " 14	L.60
2a - " 9 " 11,5	L.50
3 - " 7 " 9	L.45
4 - " 6 " 7,5	L.35
5 - " 5 " 6	L.30
6 - " 4 " 4	L.25
6a - " 3 " 3,8	L.20

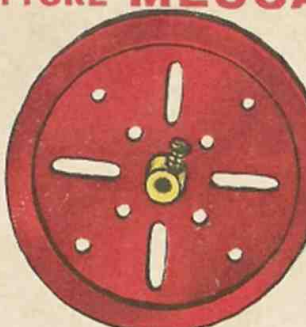


Art. 9b
ANGOLI PERFORATI

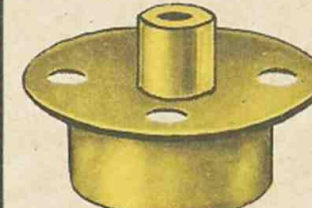
7 - fori 49 cm. 62	L.350
7a - " 37 " 47	L.300
8 - " 25 " 32	L. 200
8a - " 19 " 24	L. 120
8b - " 15 " 19	L. 100
9 - " 11 " 14	L. 100
9a - " 9 " 11,5	L. 90
9b - " 7 " 9	L. 70



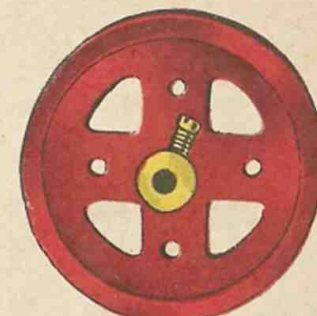
Art. 10
SUPPORTO
10 - Supporto semplice
L.15



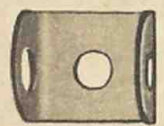
Art. 19b
PULEGGIA
19b - con vite d'arresto,
diam. mm. 75 L. 300



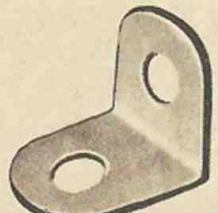
Art. 20
PULEGGIA
20 - DOPPIA con vite d'arresto
diam. mm. 28 L. 300



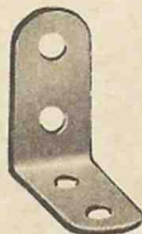
Art. 20a
PULEGGIA
20a - con vite d'arresto
mm. 50 L. 250



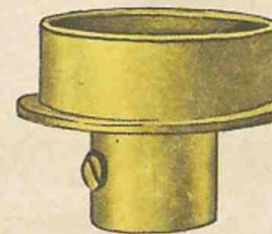
Art. 11
SUPPORTO
11 - Supporto doppio
L.25



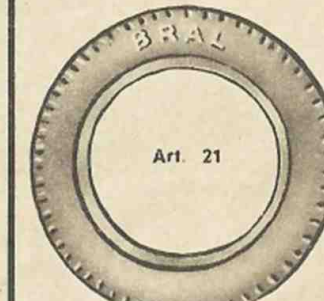
Art. 12
SQUADRETTA
12 - Squadret. cm. 12x12
L.20



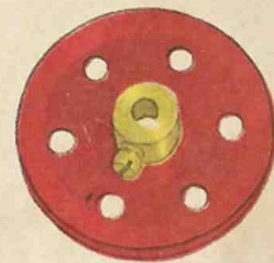
Art. 12a
SQUADRETTA
12a - Squadret. cm. 25x25 L.30
12b - " " 25x12 L.30
L.20



Art. 20b
PULEGGIA
20b - DOPPIA c. vite d'ar.
diametro mm. 19 L. 180



BRAL
GOMMA PER PULEGGIA
21 - liscia. pul. mm. 25 L.20
21a - c battis - " 50 L.220
21b - " " 75 L.350
21c - " " 25 L.40
balloncino



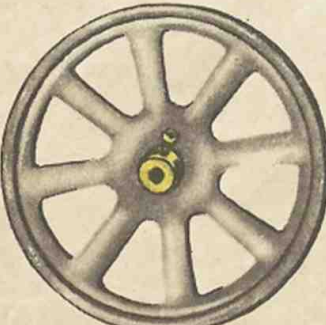
Art. 20c
PULEGGIA
20c - con vite d'arresto
diam. mm. 38 L. 300



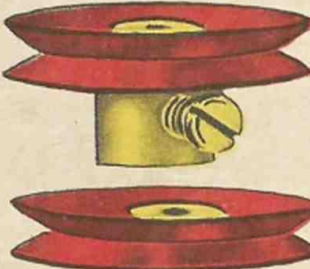
13 - cm. 29	... L. 100
13a - 20	... L. 80
14 - " 16½	... L. 70
15 - " 13	... L. 70
15a - " 11½	... L. 60
16 - " 9	... L. 40
16a - " 7½	... L. 40
16b - " 8	... L. 30
17 - " 5	... L. 30
18 - " 38	... L. 20
18b - " 25	... L. 20



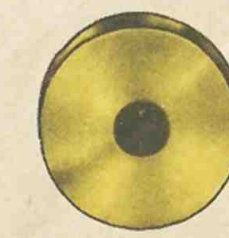
Art. 19
MANOVELLE
19H - manovelle grandi L.70
19S - " piccole L.40



Art. 19a
RUOTA
19a - ruota a raggi, c. vite
d'arresto L. 400



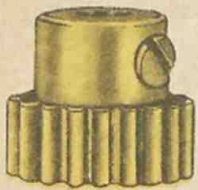
Art. 22
PULEGGIA
22 - con vite d'arresto L. 100
22a - senza vite d'arr. L. 50
diam. mm. 25



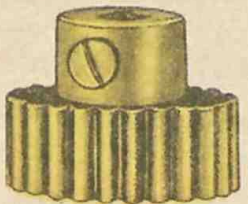
Art. 23
PULEGGIA
23 - diam. mm. 15 L. 100
23a - con vite d'arresto
diam. mm. 15 L. 150



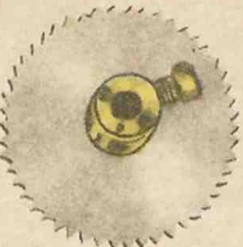
Art. 24
PIASTRE
24 - piastra tonda per-
forata con vite arr. L. 120



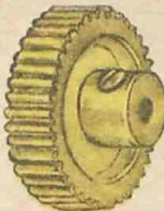
Art. 25
PIGNONI
25 - con vite d'arresto
diam. mm. 13,
denti 19 L. 250



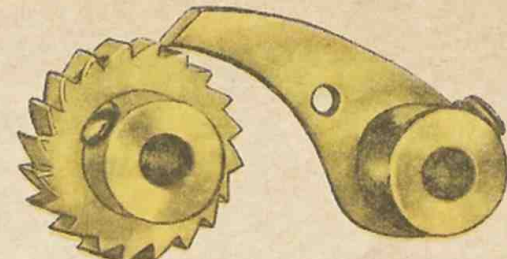
Art. 26
PIGNONI
26 - mm. 19 - 25 denti
L. 300



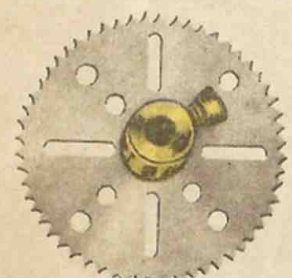
Art. 27
INGRANAGGIO
denti 50 . . . L. 450
27a - diam. mm.
denti 57 . . . L. 500
27b - diam. mm.
denti 95 . . . L. 700



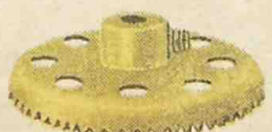
Art. 31
INGRANAGGIO
31 ruote dentate
25 mm. 40 denti L. 500



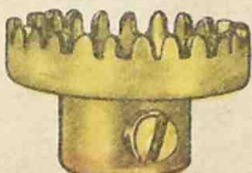
Art. 31a Art. 31b
RUOTA DENTATA E NOTTOLINO
31a - ruota dentata d'arresto a denti obliqui L. 350
31b - nottolino c. mozzo c. vite d'arresto L. 100
SERVONO SOLO SE ACCOPIATI



Art. 27c
INGRANAGGIO
27c - diam. mm.
denti 133 L. 1000



Art. 28
CORONE DENTATE
corone dentate 50
denti
diam. mm. 38 L. 400



Art. 29
CORONE DENTATE
- corone dentate 25
denti
diam. mm. 19 L. 300



Art. 32
VITE SENZA FINE
32 vite senza fine con
fermo a vite L. 180



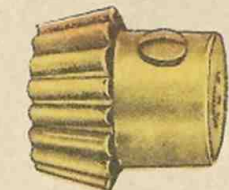
Art. 32a Art. 32a
INGRANAGGIO IN ACCOPPIAMENTO
32a - Grimagliera a settore 32 Grimagliera a settore
I SEGUENTI INGRANAGGI SERVONO SOLO SE ACCOPIATI
L. 250 L. 250



Art. 30
INGRANAGGIO CONICO
30 - con vite d'arresto
diam. mm. 22 . . . L. 400
26 denti



Art. 30a
INGRANAGGIO
30a Ingranaggio conico
diametro mm. 38 L. 800



Art. 30c
INGRANAGGIO
30c Ingranaggio conico
diametro mm. 12 L. 300
16 denti



Art. 33
NOTTOLINO
33 nottolino SINISTRO L. 100
33a » DESTRO L. 100

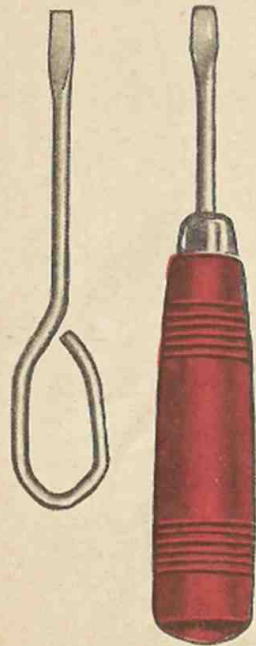


Art. 34a
CHIAVE
34a - chiave DOPPIA
L. 80



Art. 35
FERMAGLIO
35 - fermaglio
L. 5

I SEGUENTI INGRANAGGI SERVONO SOLO SE ACCOPIATI



Art. 36 Art. 36a

CACCIAVITE

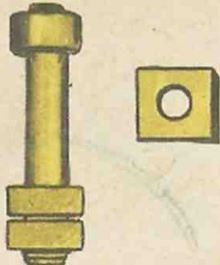
- 36 - in ferro . . . L.80
 36a - manico legno L.100
 36b - " bolistirale L.120



Art. 37

VITI TUTTO FILETTO

- | | | |
|-----|---------------------|------|
| 37 | - Viti lungh. mm. 7 | L. 5 |
| 37b | " " | 9 |
| 37c | " " | 12 |
| 37d | " " | 20 |



Art. 37e

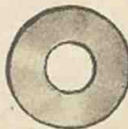
VITI

- 37e - viti fillettate, collo tondo
 37a - dadi filettati L. 7



N. 37 F

Grano ottone
mm. 4 L. 8



Art. 39

RONDELLE

- 39 - rondelle in metallo L. 3



Art. 42

CATENA

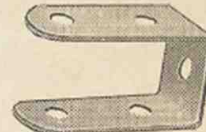
- 42 - catena per grue
al metro L.150



Art. 43

MOLLE

- 43 - molle a trazione c
occhielli L.50



Art. 44

LASTRINE

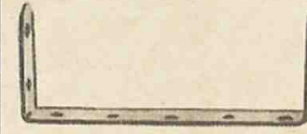
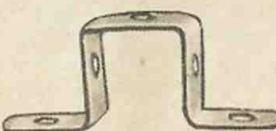
- 44 - Lastrina piegata ad U
semplici L. 50



Art. 50a

SUPPORTI

- 50a - supporti a guida
con vite d'arresto L.160



Art. 46

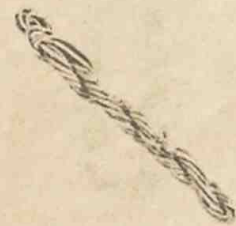
STRISCE O STAFFE PIEG

- | | | | |
|-----|-----------|----------|--------|
| 46 | - strisce | 38 x 12 | L. 40 |
| 47 | " | 60 x 12 | " .50 |
| 47a | " | 60 x 25 | " .60 |
| 47b | " | 60 x 38 | " .70 |
| 48 | " | 75 x 38 | " .80 |
| 48a | " | 90 x 12 | " .90 |
| 48b | " | 115 x 12 | " .100 |
| 48c | " | 140 x 12 | " .110 |

Art. 45

LASTRINE

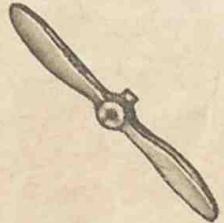
- 45 - Lastrina piegata
doppia L. 40



Art. 40

CORDONCINO

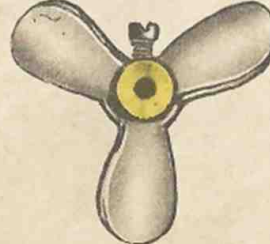
- 40 - matassa cordoncino
su cartone L.30



Art. 41

ELICHE

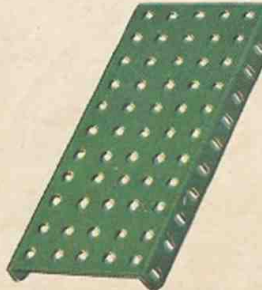
- 41 - elica d'aeroplano L.100



Art. 41a

ELICHE

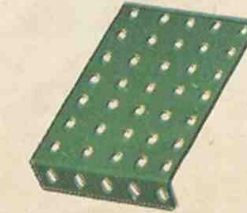
- 41a - elica per bastimento L.200



Art. 52

PIASTRE

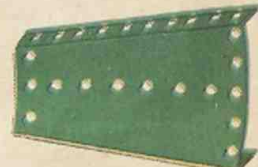
- | | | | |
|-----|---------------------|-----------------|--------|
| 52 | - piastra perforata | rettang. 14 x 6 | L. 300 |
| 52a | - piastra perforata | piana | L. 260 |



Art. 53

PIASTRE

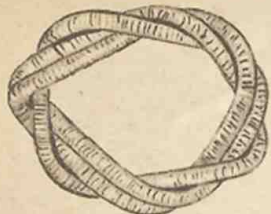
- | | | | |
|-----|---------------------|--------------------|--------|
| 53 | - Piastra perforata | rettangolare 9 x 6 | L. 200 |
| 53a | - Piastra perforata | rettang. 11½ x 6 | L. 180 |



Art. 54

PIASTRE

- | | | | |
|-----|---------------------|----------------------------|--------|
| 54 | - Piastra perforata | a settore | L. 250 |
| 54a | - Piastra perforata | a settore, piana | L. 200 |



Art. 55
CINGHIA A SPIRALE
· 55 - spirale, lunghezza cm. 30 L. 50
55a - spirale, lunghezza cm. 50 L. 80
55b - spirale, lunghezza cm. 100 L. 100



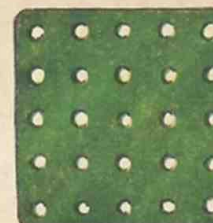
Art. 57
GANCI

57 - Ganci con peso L. 100
57a - " normali L. 30



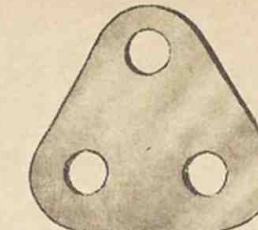
Art. 59
RONDELLE

59 - rondelle ottone con vite d'arresto . L. 60



Art. 72
PIASTRE

72 - piattaforma perforata quadrata 6x6 . . L. 120



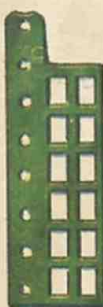
Art. 77
PIASTRE

77 - piastrina perforata triangolare . . . L. 50



Art. 80a
ASSI FILETTATI

78 - cm. 9	L. 50
79 - " 12½	L. 120
80 - " 15	L. 160
80a - " 20	L. 200



Art. 61
ALI

61 - per mulino . . . L. 60



Art. 62
LEVA

62 - con vite arresto L. 120



Art. 62b
LEVA

62b - Leva con ferma L. 120



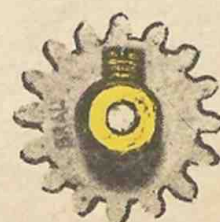
Art. 90
STRISCE

90 - strisce perforate a GRANDE RAGGIO L. 60
90/A PICC. RAG. . . . L. 60



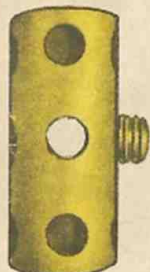
Art. 94
CATENA

94 - catena trasmiss. L. 280



N. 93 e 93a
Ingranaggi zama
trasmissione

mm. 30	L.100
mm. 50	L.180



Art. 63
MANICOTTI

63 - manicotto per accoppiam. d'asse . L. 260



Art. 63c
MANICOTTI

63c - manicotto per accoppiam. strisce L. 300



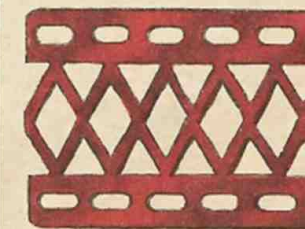
Art. 65
FORCELLA

65 - torcella di centramento L. 50



Art. 96
RUOTA DENTATA

ruota dent. mm. 19	
95 - mm. 19	L. 200
95a - " 25	L. 250
95b - " 38	L. 300
96 - " 50	L. 450
96a - " 75	L. 600



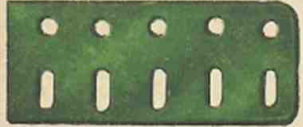
Art. 99
STRISCE DOPPIE O GALL

97 - cm. 6	L. 40
98 - " 9	L. 50
98a - " 14	L. 80
98b - " 24	L. 150
99 - " 32	L. 200

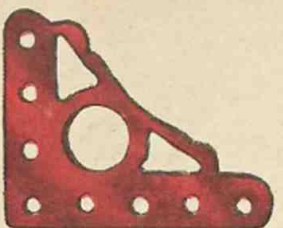


Art. 102
SUPPORTO

102 - supporto a forcella L. 60



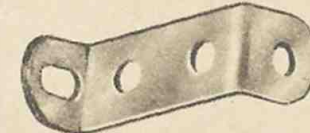
Art. 103
STRISCE A DOPPIO FORO
103 - cm. 6 . . . L. 60
103a - cm. 7½ . . . L. 60
103b - cm. 9 . . . L. 90
103c - cm. 14 . . . L. 100
103d - cm. 24 . . . L. 150
103e - cm. 32 . . . L. 250



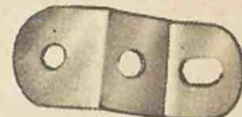
Art. 108
MENSOLA
108 - mensola L. 100



Art. 108a
MENSOLA
108a - Mensola piegata SINISTRA L. 100



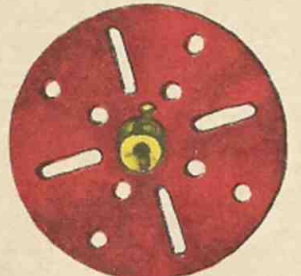
Art. 124
SQUADRETTA
124 - squadretta DOPPIA
mm. 25 . . . L. 40



Art. 125
SQUADRETTA
125 - squadretta DOPPIA
mm. 12 . . . L. 40



Art. 108b
MENSOLA
108b - mensola piegata DESTRA L. 100



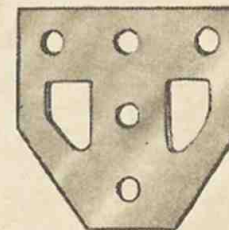
Art. 109
PIATTAFORMA
109 - c mozzo cm. 6 L. 250



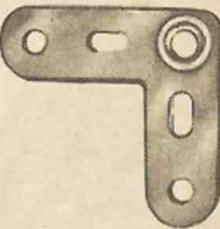
Art. 115-
PERNO
115 - perno filettato
con due dadi L. 100



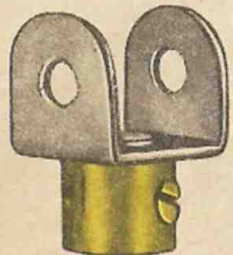
Art. 126
SUPPORTI
126 - supporti per ruote
con piega . . . L. 80



Art. 126a
SUPPORTI
126a - supporti per ruote
piatti . . . L. 70



Art. 127
LEVA
127 - doppia leva . . . L. 100



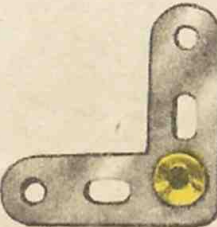
Art. 116
MANICOTTI
116 - manicotto a for-
cella GRANDE L. 150



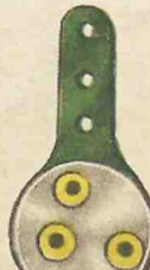
Art. 116a
MANICOTTI
116a - manicotto a for-
cella PICCOLO L. 150



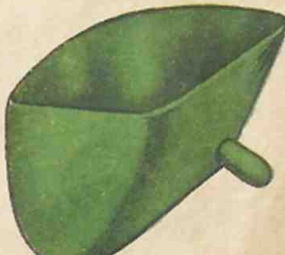
Art. 116b
GIUNTI
116b - giunto per stri-
sce e assi L. 150



Art. 128
LEVA
128 - doppia leva con
arresto . . . L. 150



Art. 130
ECCENTRICI
130 - eccentrico a tri-
plice spostamento L. 500



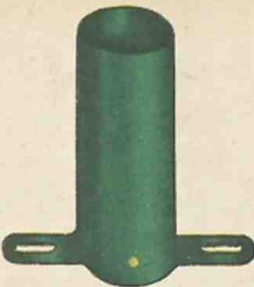
Art. 131
SECCHIA
131 - secchia par draga L. 100



Art. 134
COLLO D'OCA
134 - collo d'oca L. 100



Art. 136
SUPPORTO
136 - Supporto filettato
per assi L. 250



Art. 138a
FUMAIOLÒ
138a - fumaiolo per na-
ve, L. 150



Art. 162
CALDAIA
162 - caldaia completa
con fondo staccab. L. 600



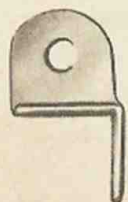
Art. 163
FUMAIOLÒ
163 - fumaiolo per cal-
daia forata, L. 100



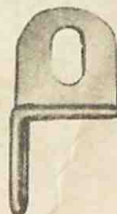
Art. 164
SUPPORTO
164 - supporto per fu-
maiolo, L. 60



Art. 140
S NODI
140 - snodo cardano
tutto smontabile L. 500



Art. 154a
SQUADRETTA
154a - squadretta per-
forata, mm. 12
SINISTRA L.30



Art. 154b
SQUADRETTA
154b - squadretta per-
forata, mm. 12
DESTRA L.30



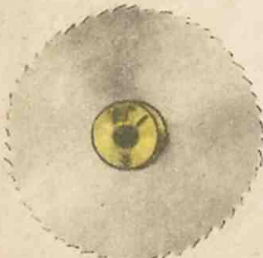
Art. 66/67
RUOTE PERFORATE
con scanellatura
66 - cm. 8 L. 300
66a - " 9.5 L. 450



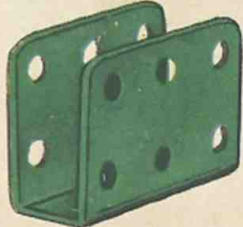
Art. 66/67
RUOTE PERFORATE
con scanellatura
67 - cm. 8.5 con arresto
L. 400



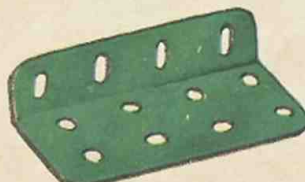
Art. 214
PIASTRA SEMICIRCOLARE
- L. 120



Art. 159
SEGA CIRCOLARE
159 - sega circolare con
vite d'arr. L. 600



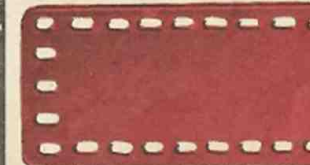
Art. 160
SUPPORTO
160 - supporto piegato
a U ed L
mm. 38 x 25 L. 100



Art. 161
STRISCE
161 - Doppia striscia
piegata e forata L. 80



Art. 187a
DISCHI
Copri-ruote
187a - mm. 45 L. 140
187b - " 85 L. 160

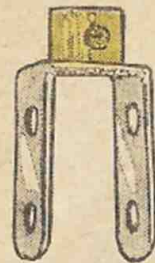


Art. 190
STRISCE FLESSIBILI
Aft. mm. 60

190 - cm. 6 fori 5 L. 40	188 - cm. 6 fori 5 L. 50
190a - " 9 " 7 L. 50	188a - " 9 " 7 L. 60
191 - " 11.5 " 9 L. 80	188b - " 11.5 " 9 L. 80
192 - " 14 " 11 L. 100	189 - " 14 " 11 L. 100
192a - " 24 " 19 L. 150	189a - " 24 " 19 L. 150
192b - " 32 " 25 L. 200	189b - " 32 " 25 L. 180

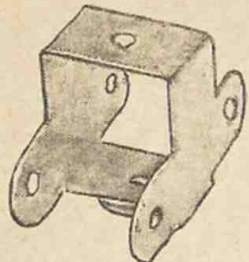


Art. 188
STRISCE FLESSIBILI
Aft. mm. 38



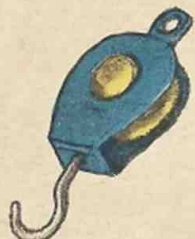
N. 116 C

Manicotto a
forcella doppia L. 200



N. 215

Custodia vite
senza fine L. 250



N. 57 b.

Gancio con
Puleggia L. 200

SCATOLE INGRANAGGI PER IL COSTRUTTORE MECCANICO



SCATOLA N. 1

SCATOLA N. 2



Scatola n. 4

Scatola n. 3

Scatola n. 2

Scatola n. 1



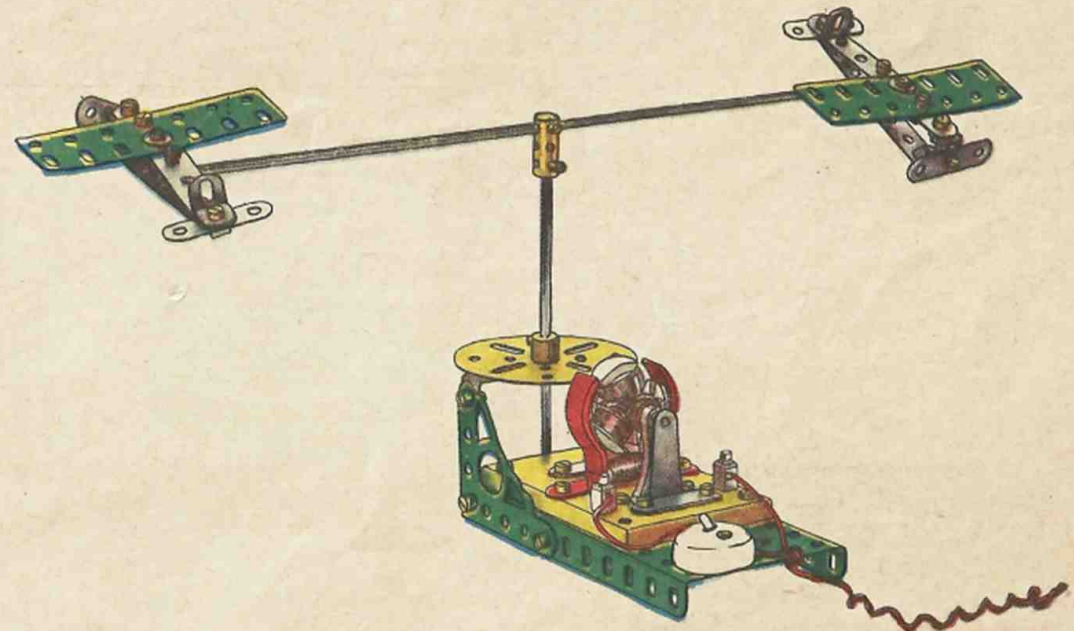
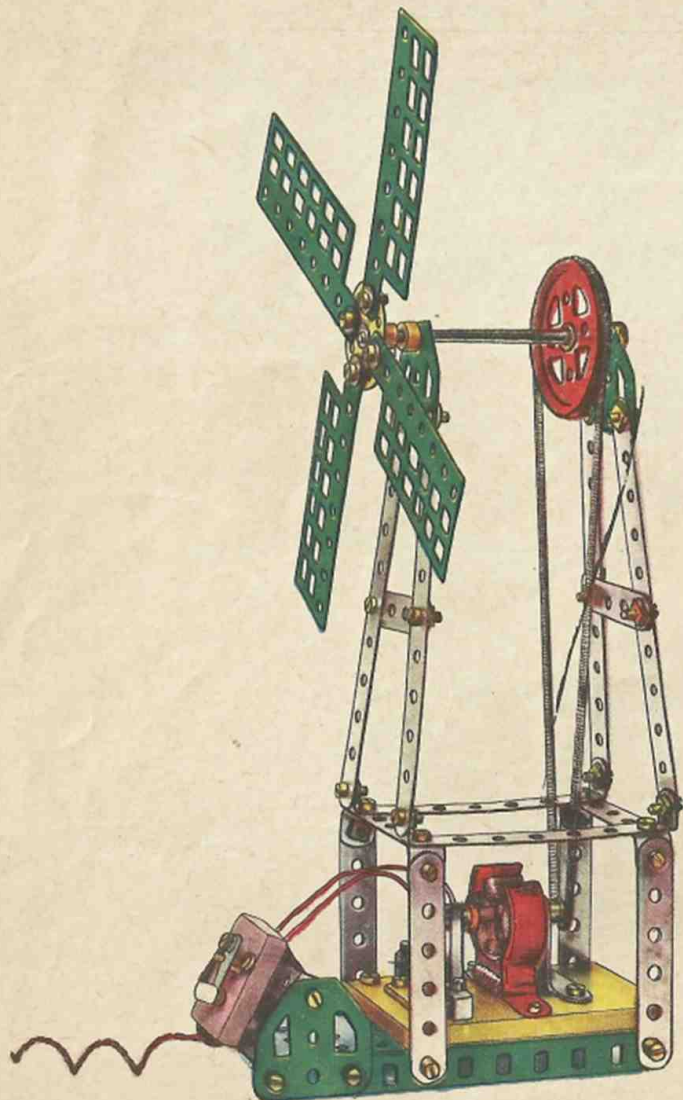
Scatola n. 5

"ELETTO BRAL"

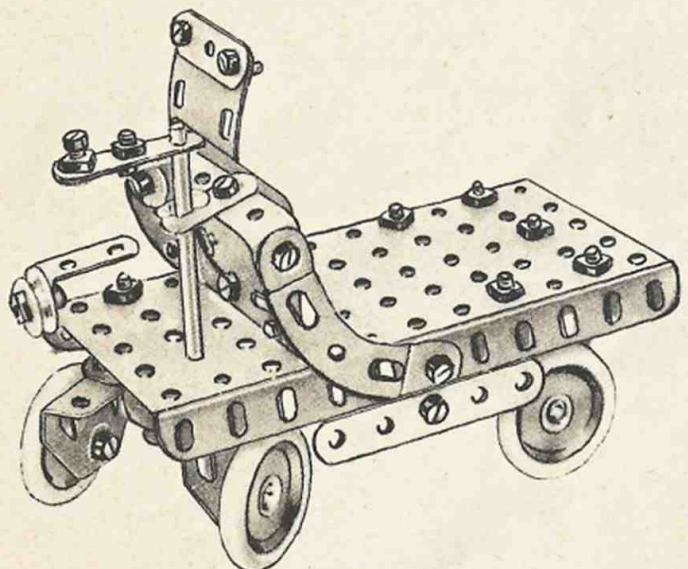


GIOCO SCIENTIFICO CHE PERMETTE DI COSTRUIRE IMPIANTI ELETTRICI FUNZIONANTI A PILA, APPLICABILI A VARIE COMBINAZIONI: COSTRUTTORE MECCANICO, MODELLISMO, PLASTICI FERROVIARI, ECC.

DIMOSTRAZIONI DI IMPIANTI DELL'ELETTORE BRAL
SU MODELLI DEL COSTRUTTORE MECCANICO



VOLETE PERFEZIONARE CON TECNICA IL VOSTRO GIOCO?
Illuminate i modelli da Voi ideati col "Costruttore Meccanico"
acquistando le scatole "ELETTORE BRAL"



CARRELLO ELETTRICO

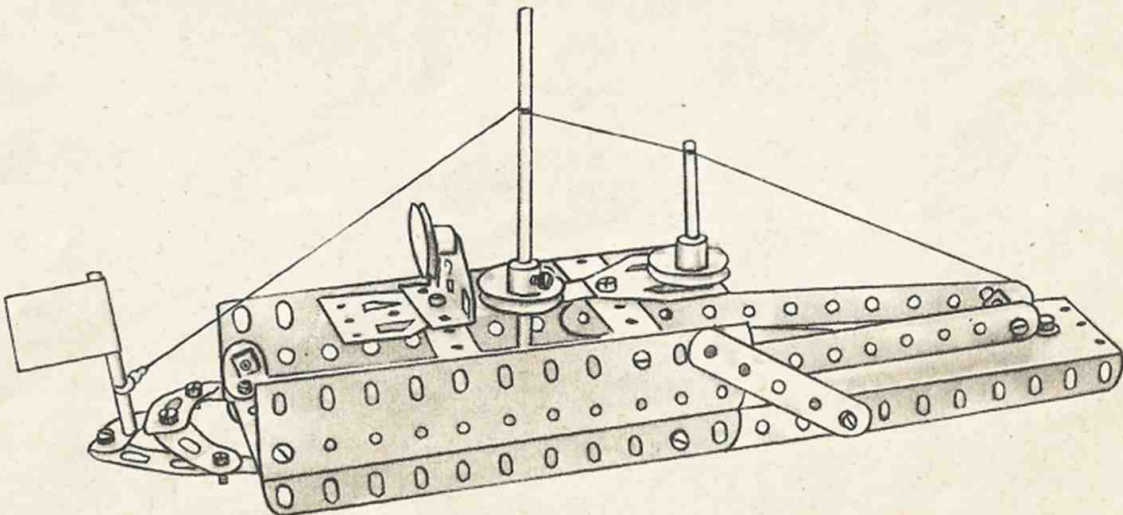
PEZZI CONSIGLIATI

N.	2 pezzi art. 126/A	»	2	»	»	10
»	2 » » 5	»	2	»	»	6/A
»	4 » » 21	»	1	»	»	16
»	1 » » 47	»	1	»	»	23
»	1 » » 188	»	1	»	»	35
»	1 » » 44	»	20	»	»	37
»	4 » » 22	»	20	»	»	37/A
»	2 » » 126	»	1	»	»	16/B

RIMORCHIA TOE - Schleppschiff

PEZZI CONSIGLIATI

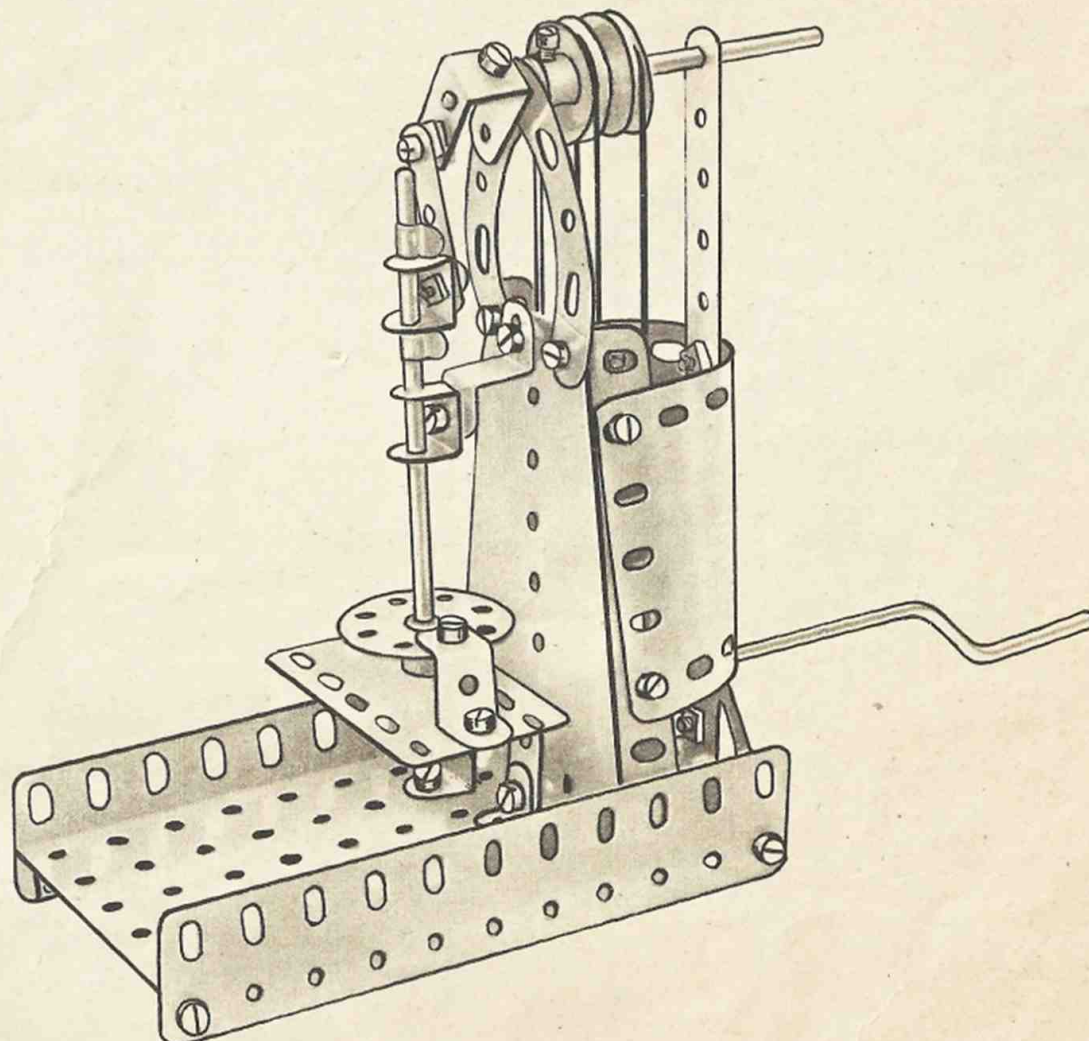
N.	1 pezzi art. 52	»	3	»	»	22
»	1 » » 54	»	2	»	»	90/A
»	2 » » 103/C	»	6	»	»	12
»	2 » » 2	»	2	»	»	17
»	2 » » 5	»	1	»	»	16
»	2 » » 126/A	»	25	»	»	37
»	1 » » 126	»	25	»	»	37/A
»	2 » » 47	»	25	»	»	37/A

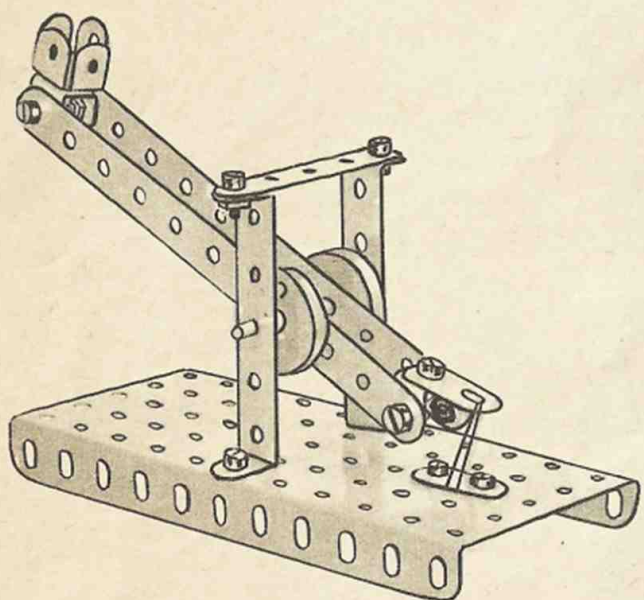


STOZZATRICE
Stossmaschine

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi	art. 52
»	1	»	» 54
»	2	»	» 103/C
»	1	»	» 19
»	2	»	» 90/A
»	1	»	» 126/A
»	1	»	» 44
»	4	»	» 12
»	2	»	» 125
»	1	»	» 188
»	4	»	» 22
»	1	»	» 24
»	1	»	» 2
»	2	»	» 11
»	2	»	» 35
»	25	»	» 37
»	25	»	» 37/A
»	1	»	» 190/A
»	2	»	» 10
»	1	»	» 16
»	1	»	» 17
»	1	»	» 6/A





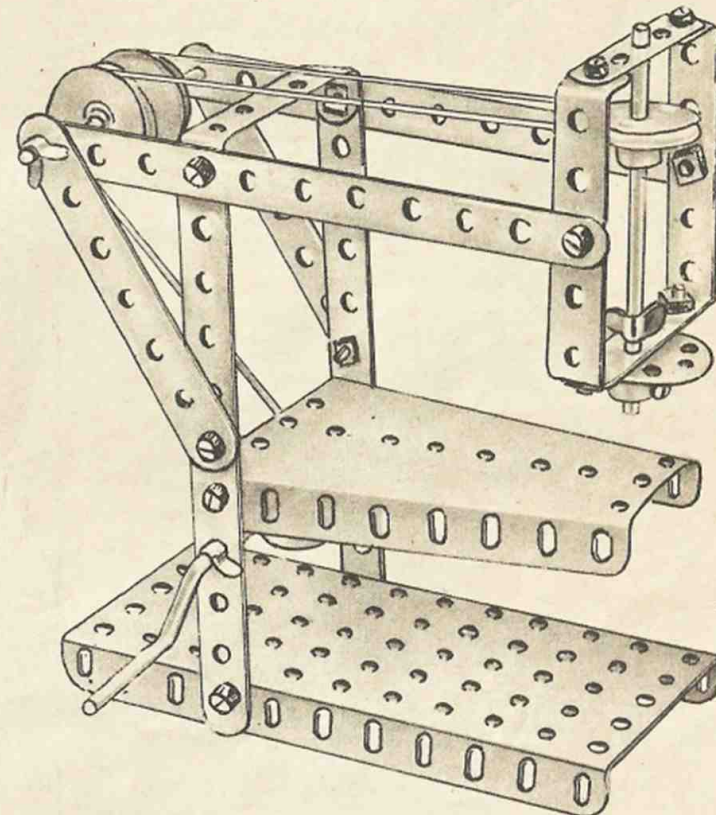
BRACCIO DI LANCIO

PEZZI CONSIGLIATI

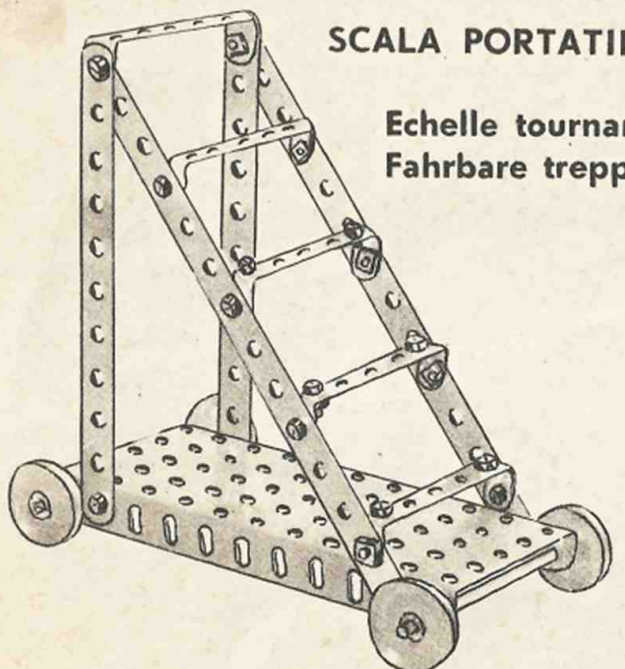
N.	1	pezzi art.	52
»	2	»	2
»	2	»	47
»	1	»	5
»	2	»	11
»	2	»	10
»	2	»	22
»	1	»	16
»	12	»	37
»	12	»	37/A
»	4	»	12

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi art.	52
»	1	»	54
»	4	»	2
»	2	»	47
»	3	»	5
»	2	»	3
»	1	»	24
»	4	»	22
»	1	»	19
»	2	»	16
»	5	»	35
»	14	»	37
»	14	»	37/A
»	2	»	12



TRAPANO - Perceuse - Bohrer

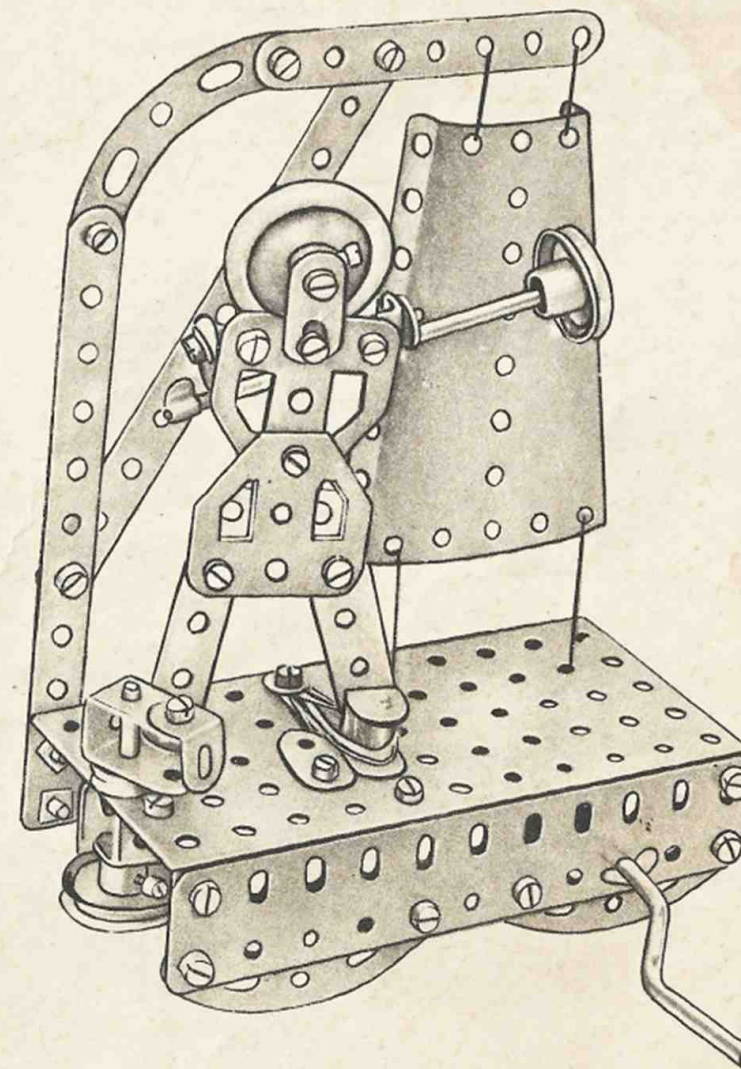


SCALA PORTATILE

Echelle tournant
Fahrbare treppen

PEZZI CONSIGLIATI

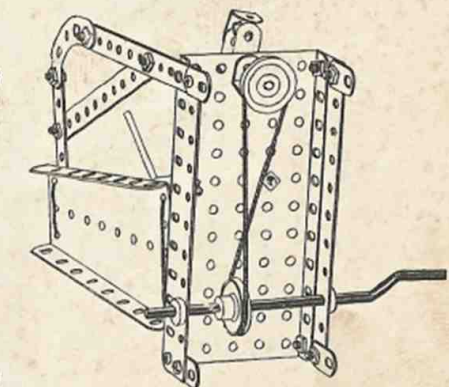
N.	1	pezzi	art.	52
»	4	»	»	2
»	2	»	»	3
»	4	»	»	22
»	4	»	»	5
»	2	»	»	16
»	8	»	»	12
»	1	»	»	47
»	20	»	»	37
»	20	»	»	37/A

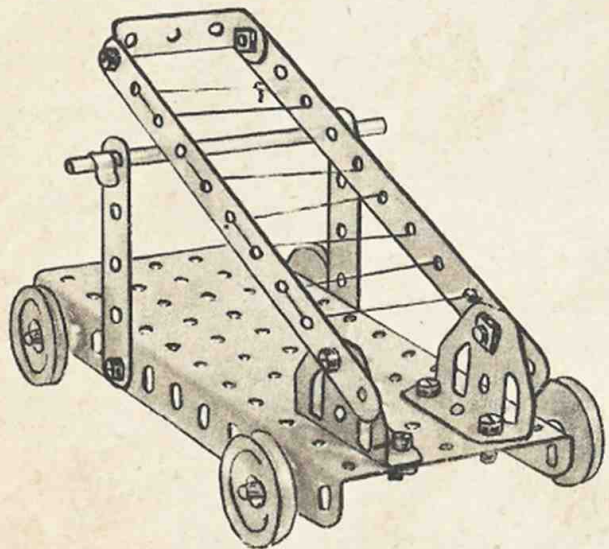


GONG

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi	art.	52
»	2	»	»	103/C
»	2	»	»	2
»	1	»	»	54
»	2	»	»	126/A
»	4	»	»	22
»	3	»	»	90/A
»	1	»	»	3
»	2	»	»	5
»	4	»	»	10
»	1	»	»	44
»	3	»	»	12
»	2	»	»	11
»	1	»	»	15
»	3	»	»	35
»	1	»	»	23
»	1	»	»	17
»	26	»	»	37
»	26	»	»	37/A
»	1	»	»	19
»	1	»	»	21





SCALA-PORTE REGOLABILE
Porte-escale
Fahrbare-leiter

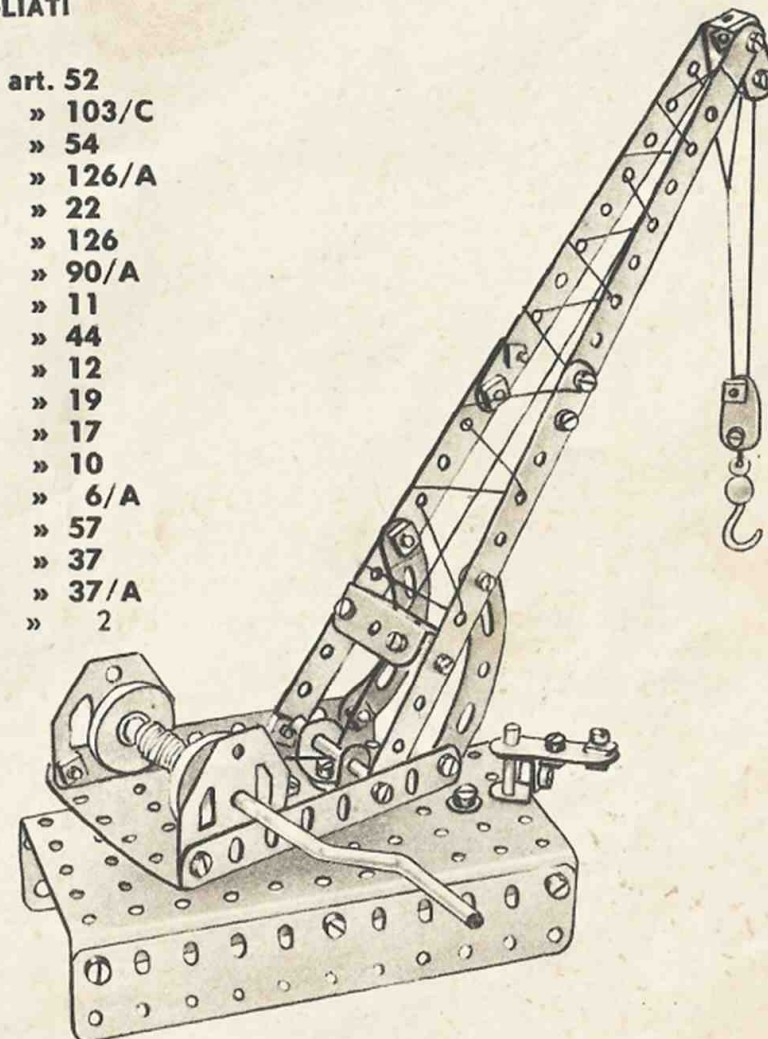
PEZZI CONSIGLIATI

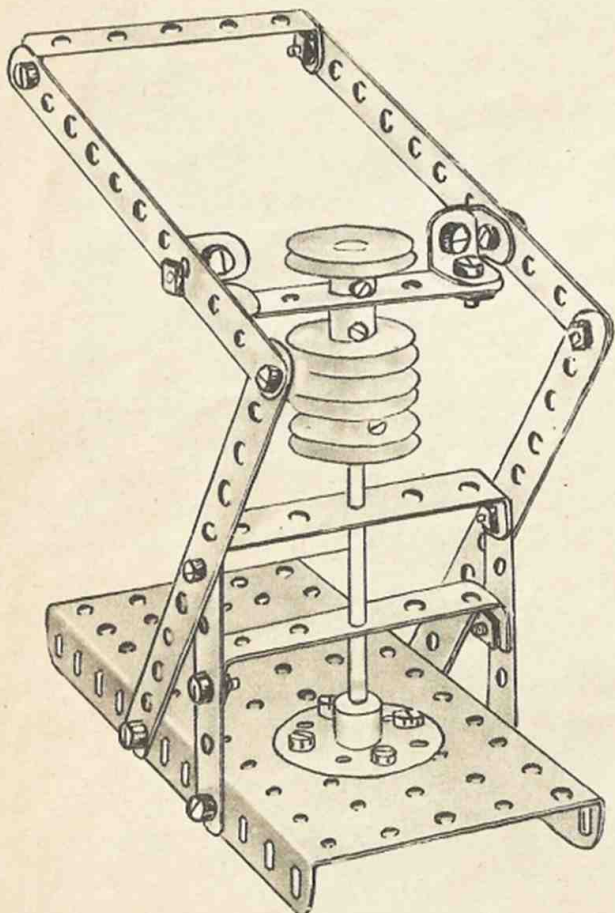
N.	1	pezzi art.	52
»	2	»	2
»	2	»	126
»	2	»	5
»	1	»	47
»	3	»	16
»	4	»	22
»	2	»	35
»	10	»	37
»	10	»	37/A

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi art.	52
»	2	»	103/C
»	1	»	54
»	2	»	126/A
»	2	»	22
»	1	»	126
»	2	»	90/A
»	1	»	11
»	1	»	44
»	5	»	12
»	1	»	19
»	2	»	17
»	2	»	10
»	1	»	6/A
»	1	»	57
»	35	»	37
»	35	»	37/A
»	4	»	2

GRU **Kran**



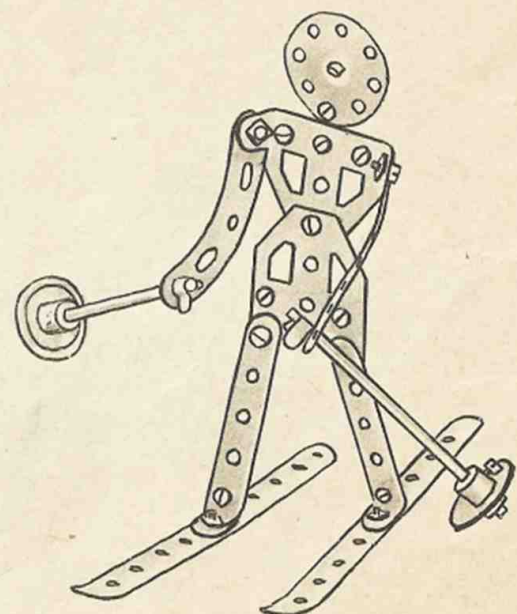


PUNZONATRICE
Poiconneuse - Stanz maschine

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi	art. 52
»	4	»	» 2
»	4	»	» 5
»	2	»	» 47
»	6	»	» 12
»	1	»	» 24
»	4	»	» 22
»	1	»	» 16
»	18	»	» 37
»	18	»	» 37/A

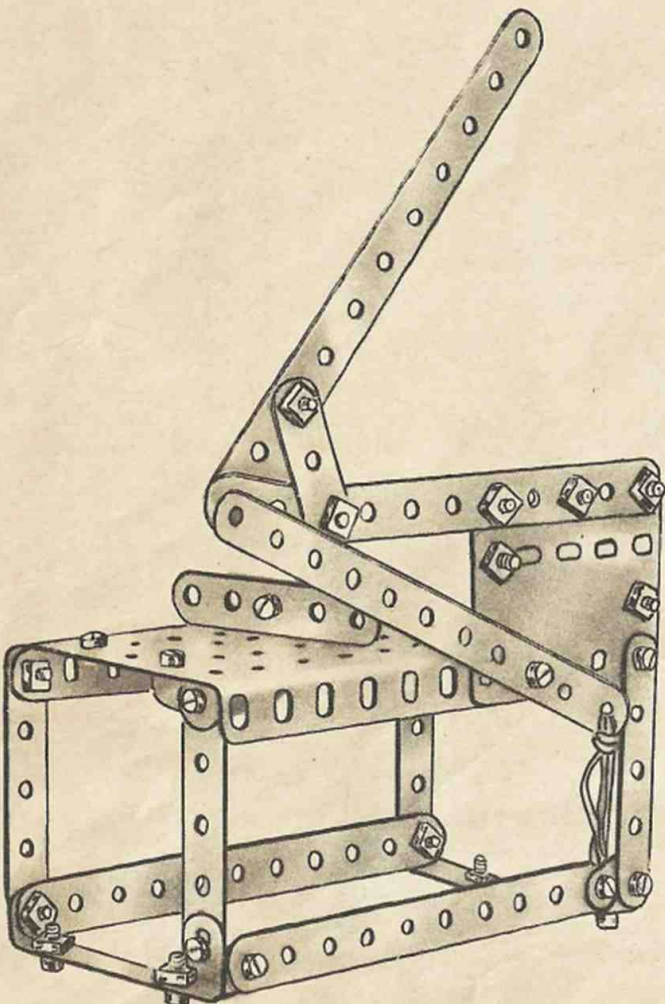
SCIATORE
Skieur - Skilauf



PEZZI CONSIGLIATI

N.	2	pezzi	art. 126/A
»	2	»	» 5
»	2	»	» 90/A
»	2	»	» 22
»	1	»	» 24
»	4	»	» 12
»	2	»	» 16
»	1	»	» 10
»	2	»	» 2
»	2	»	» 35
»	15	»	» 37
»	15	»	» 37/A

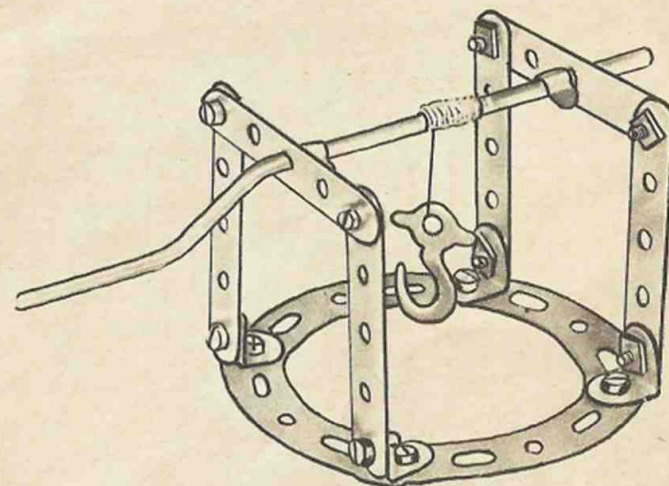
N. 63



TAGLIERINA A MANO
Schneidmaschine

PEZZI CONSIGLIATI

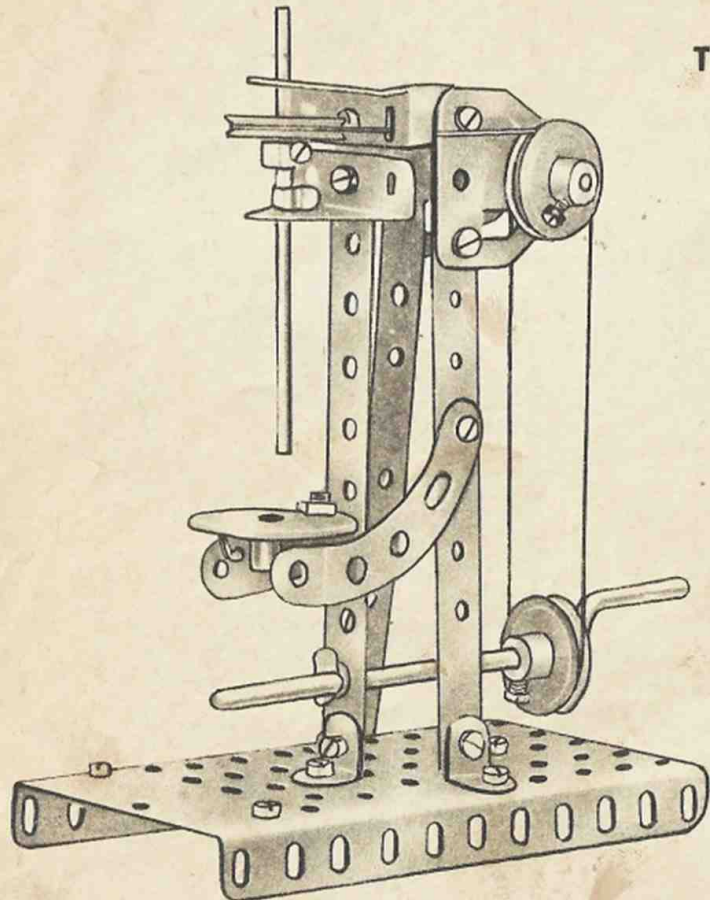
N.	1	pezzi art.	52
»	4	»	2
»	4	»	5
»	2	»	3
»	1	»	188
»	2	»	12
»	22	»	37
»	22	»	37/A



VERICELLO - Verinbrunnen - Aufzug

PEZZI CONSIGLIATI

N.	4	pezzi art.	90/A
»	6	»	5
»	4	»	12
»	1	»	19
»	2	»	35
»	1	»	57
»	12	»	37
»	12	»	37/A



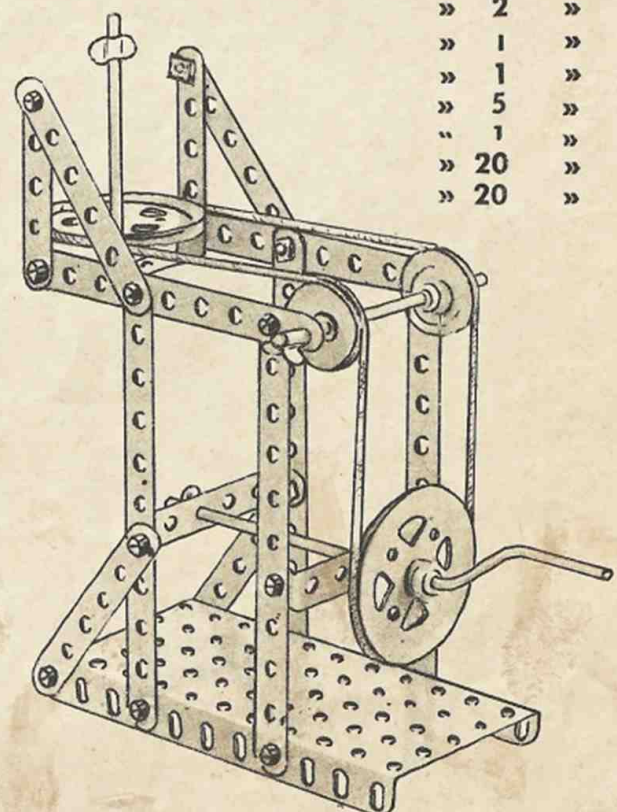
TRAPANO - Boarmaschine

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi	art.	52
»	3	»	»	2
»	2	»	»	90/A
»	2	»	»	126/A
»	2	»	»	126
»	1	»	»	19
»	3	»	»	22
»	1	»	»	24
»	5	»	»	12
»	1	»	»	16
»	4	»	»	35
»	18	»	»	37
»	18	»	»	37/A

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi	art.	52
»	4	»	»	2
»	2	»	»	2/A
»	4	»	»	47
»	4	»	»	4
»	2	»	»	5
»	2	»	»	23
»	2	»	»	22
»	1	»	»	19
»	1	»	»	16
»	5	»	»	35
»	1	»	»	44
»	20	»	»	37
»	20	»	»	37/A



TRASMISSIONE



LIVELLATORE FERROVIARIO

PEZZI CONSIGLIATI

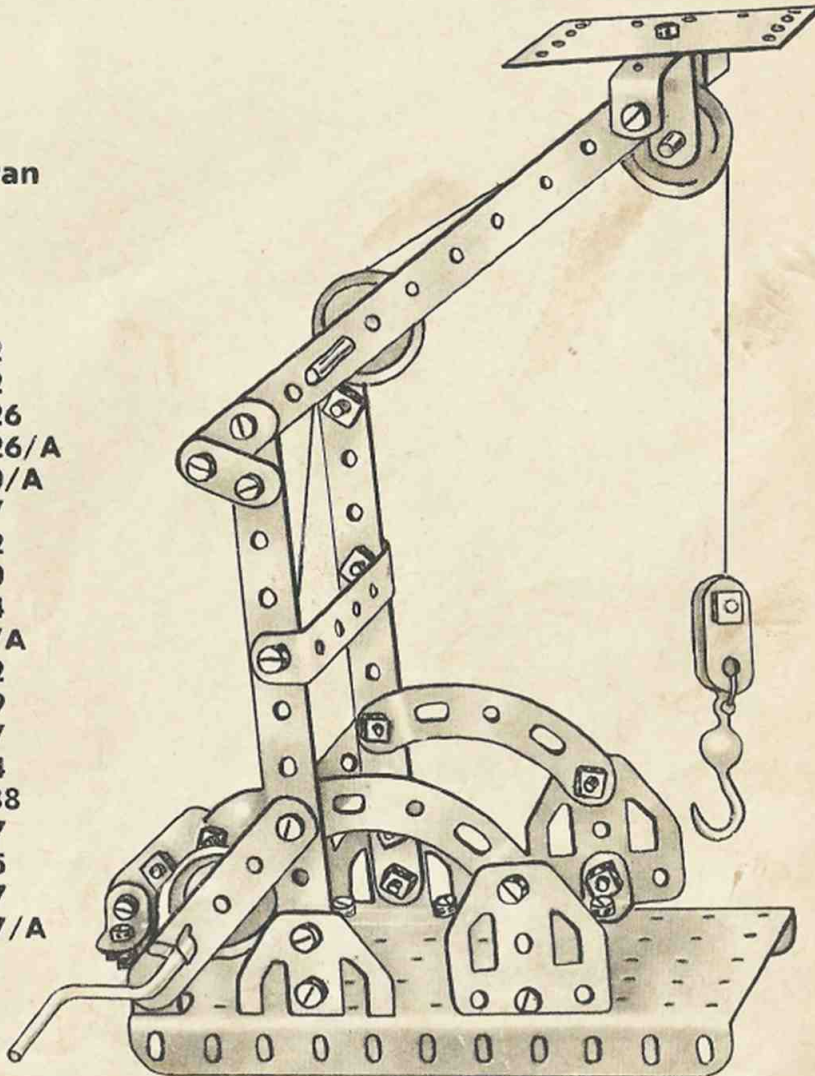
N. 1 pezzi art. 52

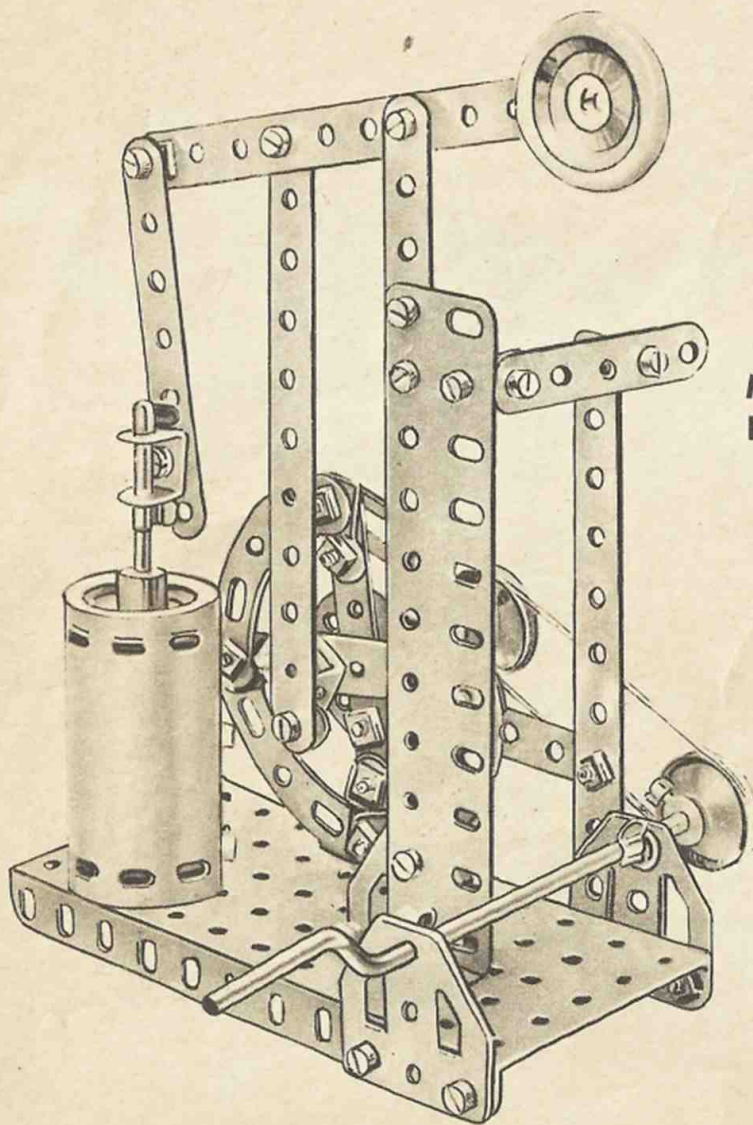
» 4	»	» 2
» 3	»	» 5
» 2	»	» 126
» 1	»	» 126/A
» 14	»	» 37
» 14	»	» 37/A

PARANCO - Kran

PEZZI CONSIGLIATI

N. 1	pezzi	art. 52
» 4	»	» 2
» 2	»	» 126
» 2	»	» 126/A
» 2	»	» 90/A
» 2	»	» 47
» 3	»	» 22
» 4	»	» 10
» 1	»	» 24
» 1	»	» 6/A
» 6	»	» 12
» 1	»	» 19
» 2	»	» 17
» 1	»	» 44
» 2	»	» 188
» 1	»	» 57
» 1	»	» 35
» 30	»	» 37
» 30	»	» 37/A

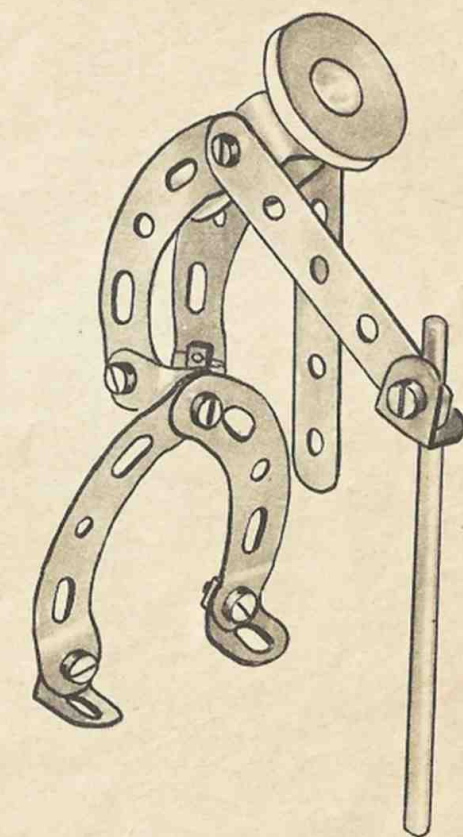




MACCHINA A VAPORE
Damofmaschine

PEZZI CONSIGLIATI

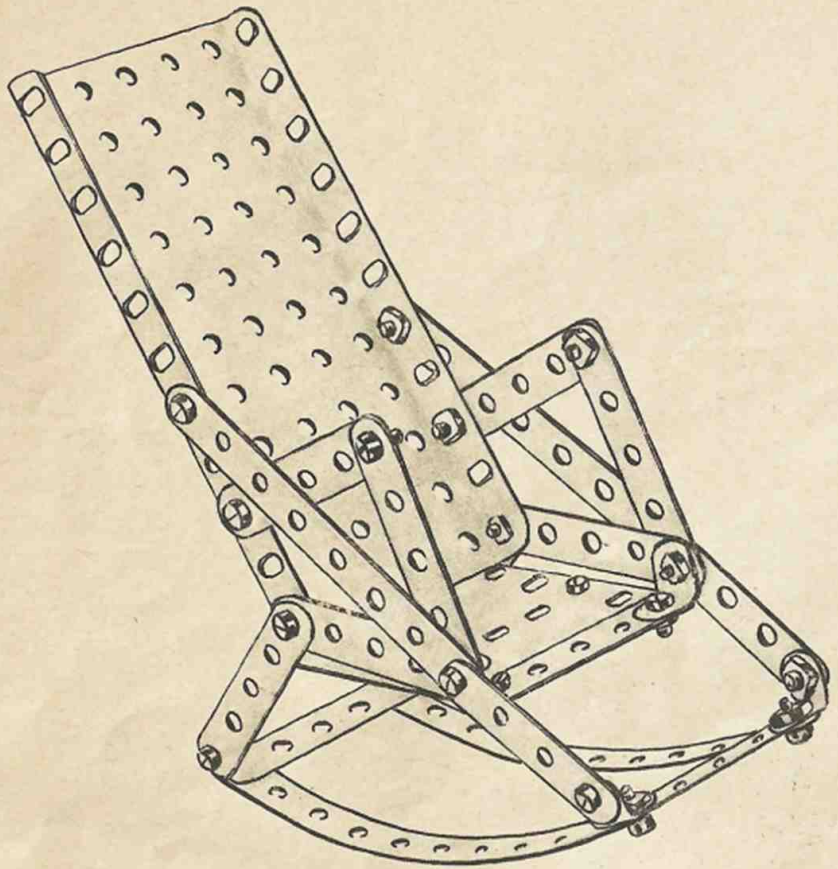
N.	1	pezzi art.	52
»	2	»	» 126/A
»	1	»	» 103/C
»	3	»	» 2
»	2	»	» 3
»	3	»	» 5
»	4	»	» 90/A
»	1	»	» 125
»	1	»	» 11
»	2	»	» 126
»	4	»	» 22
»	1	»	» 24
»	1	»	» 190/A
»	1	»	» 19
»	1	»	» 17
»	4	»	» 35
»	26	»	» 37
»	26	»	» 37/A
»	4	»	» 12



PORTAFORTUNA - Mannchen

PEZZI CONSIGLIATI

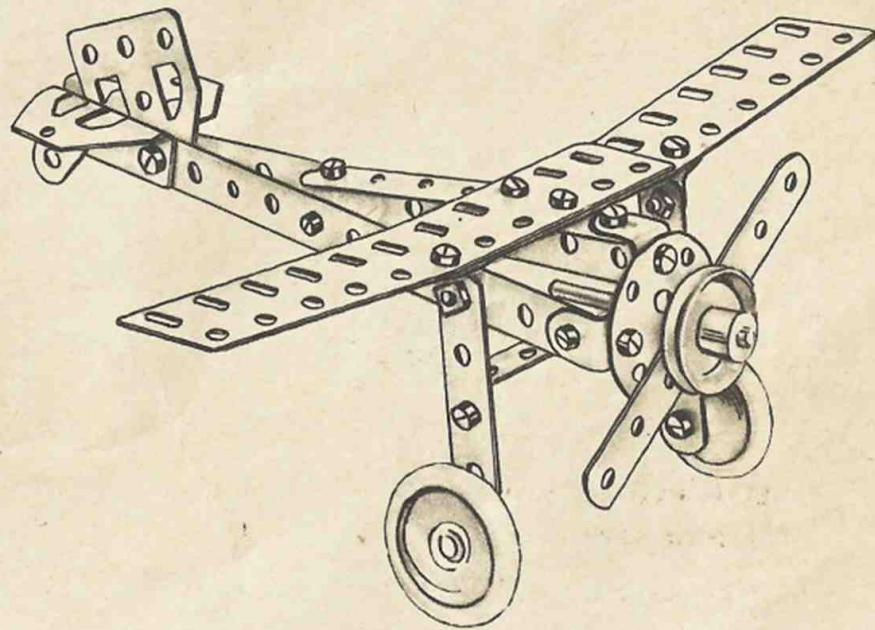
N.	1	pezzi art.	22	»	3	»	»	12
»	1	»	» 11	»	1	»	»	16
»	1	»	» 44	»	8	»	»	37
»	4	»	» 90/A	»	8	»	»	37/A
»	2	»	» 5					



PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi art.	52
»	4	»	2
»	2	»	3
»	9	»	5
»	8	»	12
»	1	»	190
»	25	»	37
»	25	»	37/A

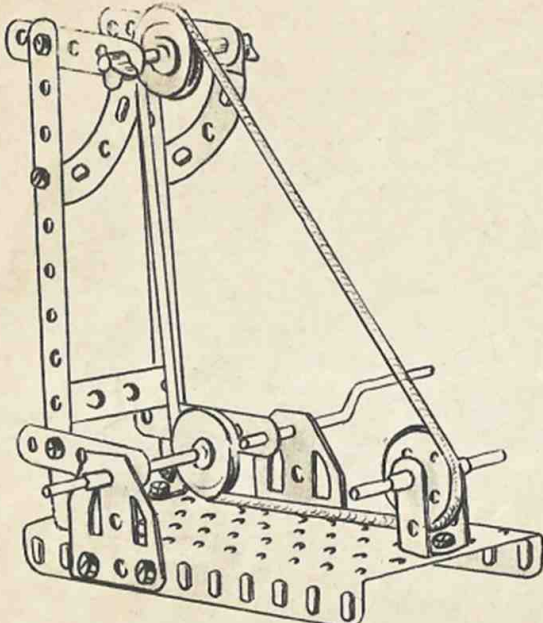
SEDIA A DONDOLÒ



PEZZI CONSIGLIATI

»	2	»	»	103/C	»	2	»	»	5
»	2	»	»	2	»	1	»	»	47
»	2	»	»	126	»	1	»	»	11
»	1	»	»	126/A	»	5	»	»	12
»	3	»	»	22	»	1	»	»	44
»	1	»	»	24	»	20	»	»	37
»	2	»	»	3	»	20	»	»	37/A
»	1	»	»	10	»	2	»	»	21

AEREOPLANO



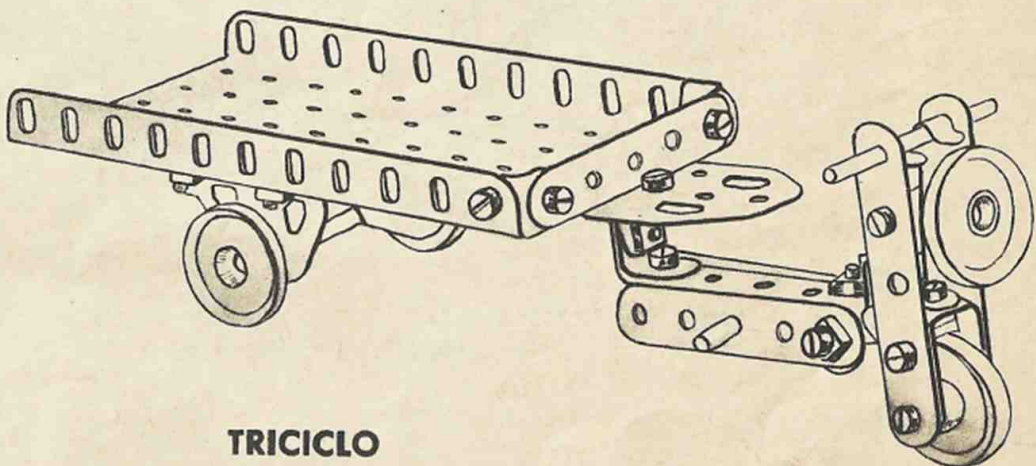
SEGA PER MARMO
Marmor sage

PEZZI CONSIGLIATI

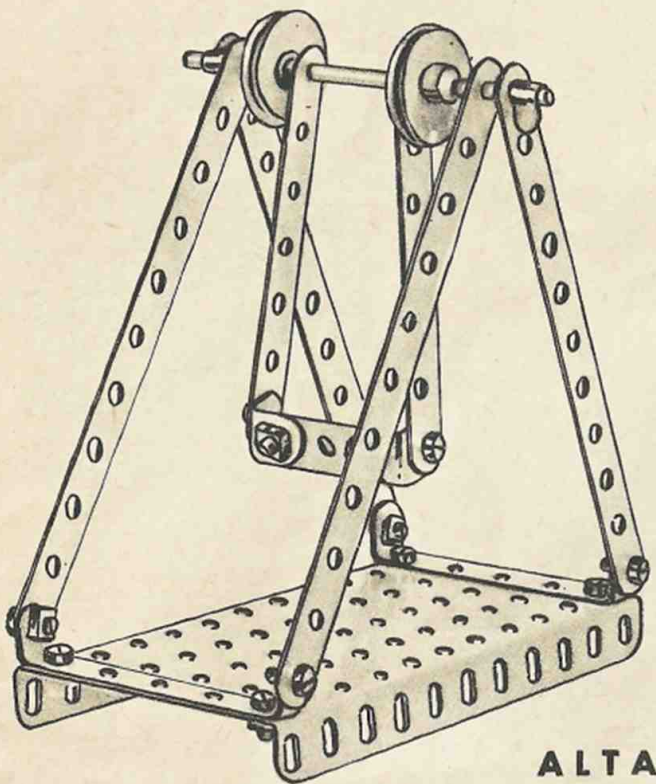
N.	1	pezzi art.	52
»	2	»	2
»	2	»	90/A
»	4	»	5
»	3	»	22
»	2	»	126/A
»	1	»	44
»	1	»	19
»	2	»	16
»	6	»	35
»	15	»	37
»	15	»	37/A
»	1	»	47

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi art.	52	»	3	»	»	12
»	5	»	5	»	2	»	»	11
»	2	»	126	»	1	»	»	16
»	1	»	126/A	»	3	»	»	35
»	4	»	22	»	1	»	»	44
»	1	»	47	»	21	»	»	37
»	3	»	17	»	21	»	»	37/A



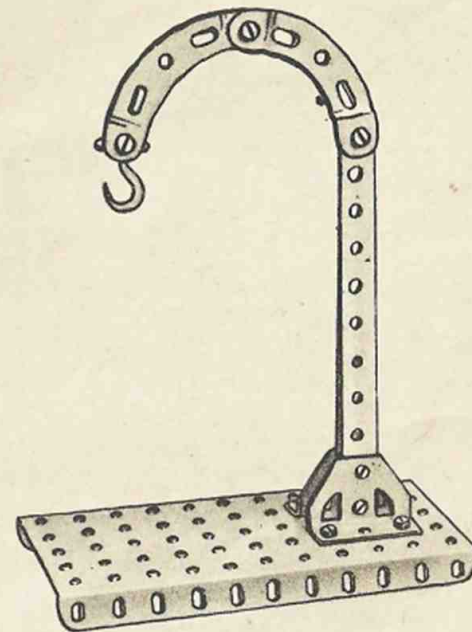
TRICICLO
Tricycle
Dreirad



ALALENA
Escarpolette
Schaukel

PEZZI CONSIGLIATI

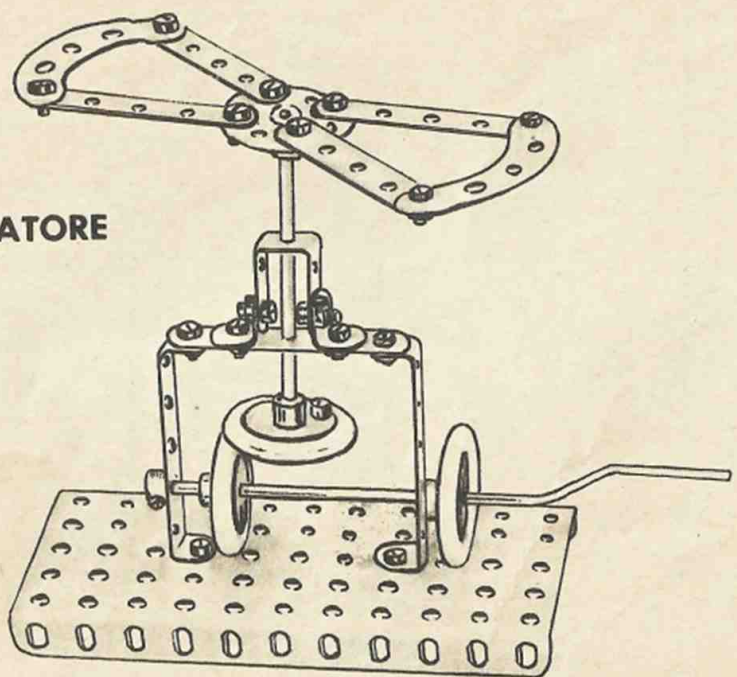
N.	1 pezzi art. 52	»	2	»	» 22
»	4 » » 2	»	1	»	» 16
»	2 » » 3	»	2	»	» 35
»	2 » » 47	»	12	»	» 37
»	1 » » 6/A	»	12	»	» 37/A
»	2 » » 12				



PEZZI CONSIGLIATI

N.	1 pezzi art. 52
»	1 » » 2
»	2 » » 126
»	2 » » 90/A
»	1 » » 57
»	10 » » 37
»	10 » » 37/A

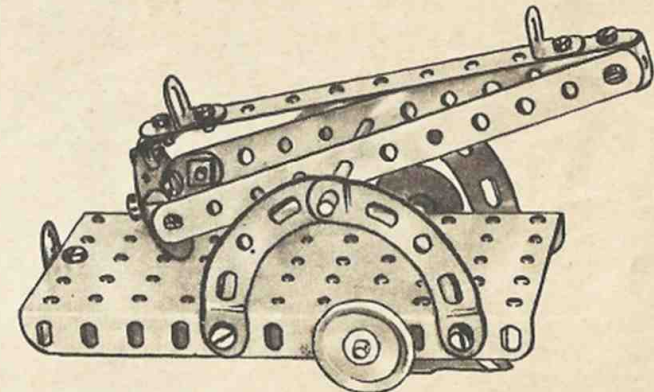
VERICELLO - Verinbrunnen - Autzug



VENTILATORE

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1 pezzi art. 52	»	1	»	»	16
»	2 » » 47	»	1	»	»	24
»	5 » » 5	»	3	»	»	22
»	2 » » 90	»	1	»	»	19
»	1 » » 44	»	16	»	»	37
»	2 » » 12	»	16	»	»	37/A
»	3 » » 21	»	1	»	»	35



PEZZI CONSIGLIATI

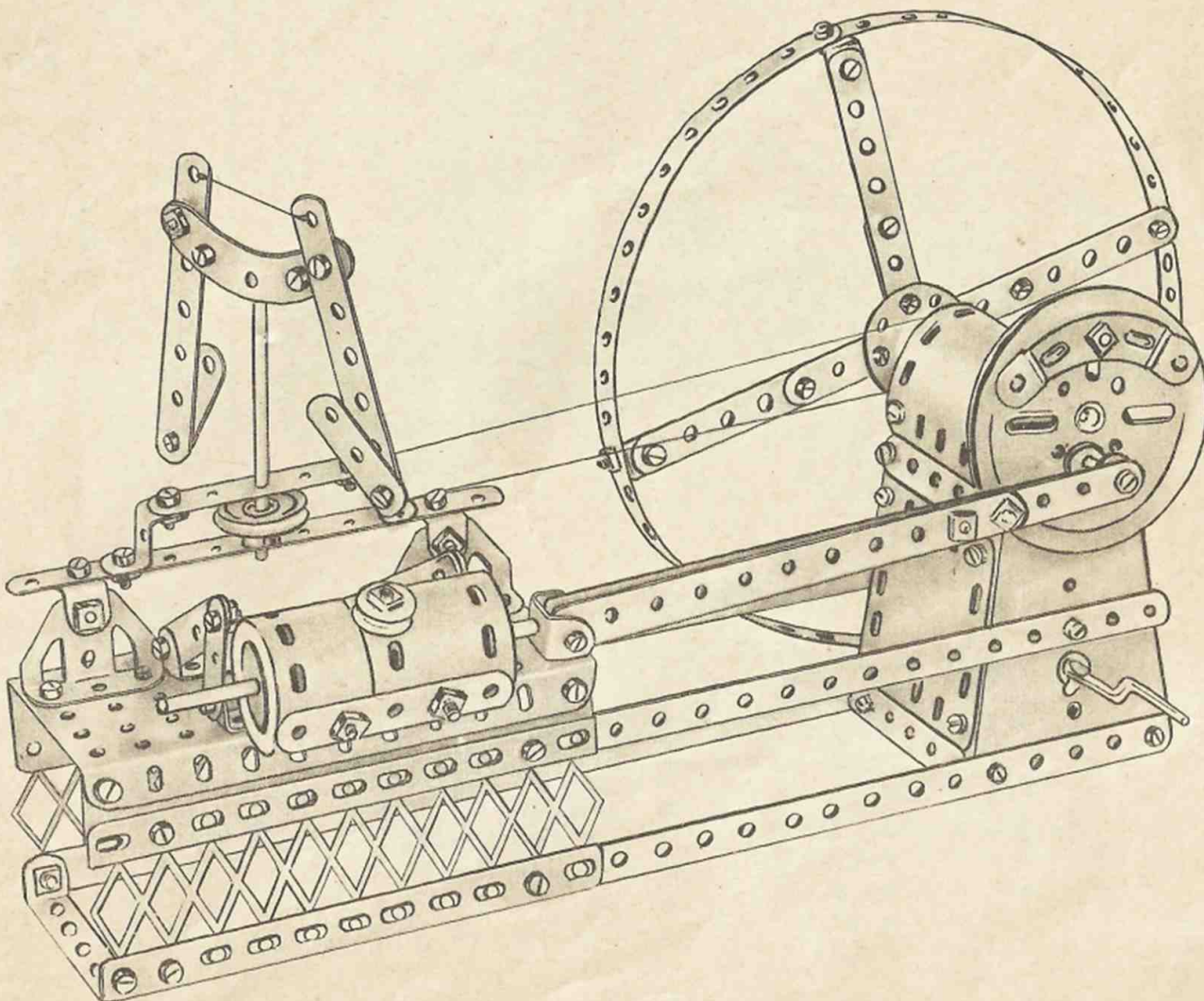
N.	1 pezzi art. 52	»	2
»	3 » » 90/A	»	90/A
»	1 » » 24	»	24
»	2 » » 22	»	22
»	1 » » 11	»	11
»	1 » » 16	»	16
»	7 » » 12	»	12
»	15 » » 37	»	37
»	15 » » 37/A	»	37/A

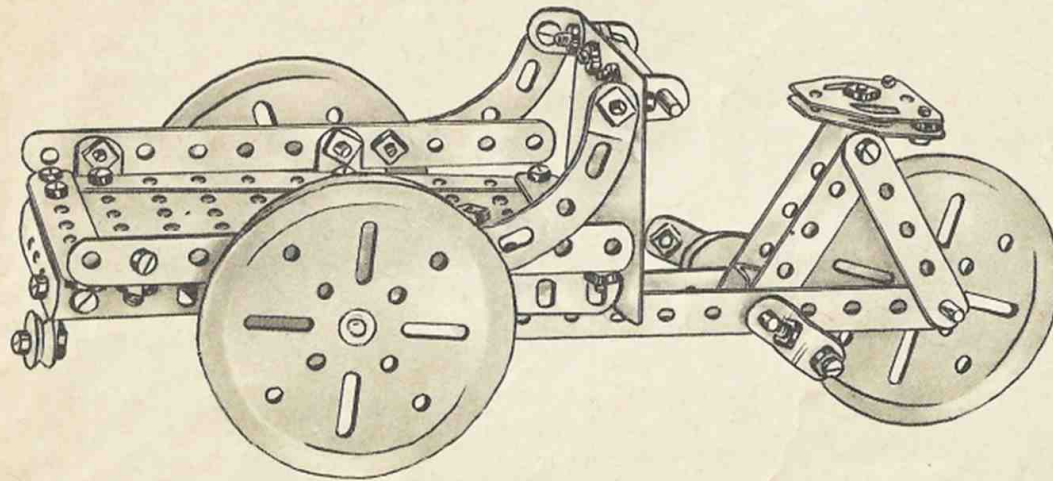
CANNONE ANTICO D' ASSEDIO

POMPA IDRAULICA

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1	pezzi art. 52
"	1	" " 54
"	2	" " 98/A
"	2	" " 189
"	6	" " 1
"	7	" " 2
"	2	" " 3
"	4	" " 6/A
"	2	" " 126
"	2	" " 90/A
"	6	" " 12
"	2	" " 190
"	2	" " 125
"	2	" " 188/A
"	2	" " 90/A
"	3	" " 47
"	3	" " 22
"	1	" " 24
"	1	" " 19
"	1	" " 19
"	1	" " 23
"	2	" " 16
"	1	" " 15
"	65	" " 37
"	65	" " 37/A





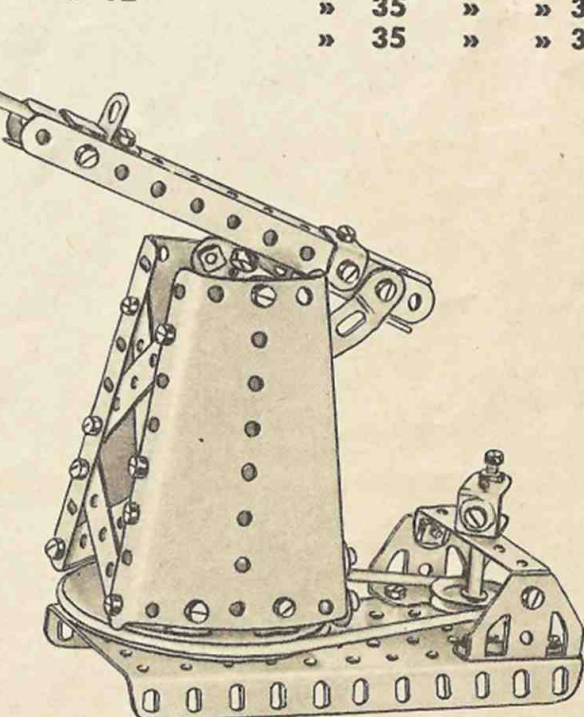
PEZZI CONSIGLIATI

N.	1 pezzi art. 52	»	1	»	» 10
»	2 » » 126/A	»	1	»	» 47
»	2 » » 90/A	»	2	»	» 15
»	1 » » 19	»	2	»	» 11
»	3 » » 10	»	2	»	» 16
»	4 » » 2	»	1	»	» 17
»	2 » » 1	»	2	»	» 23
»	6 » » 5	»	2	»	» 35
»	8 » » 12	»	35	»	» 37
»	2 » » 124	»	35	»	» 37/A

FURGONCINO a PEDALE

PEZZI CONSIGLIATI

N.	1 pezzi art. 52	»	1	»	» 47
»	2 » » 54	»	1	»	» 16
»	2 » » 126	»	1	»	» 109
»	1 » » 22	»	2	»	» 17
»	2 » » 90/A	»	1	»	» 55
»	2 » » 11	»	9	»	» 5
»	1 » » 44	»	2	»	» 35
»	4 » » 12	»	35	»	» 37
		»	35	»	» 37/A



CANNONCINO ANTIAEREO





proiettore cinebral bipasso 8 mm. e 8 super



ROBERTO BRAGLIA - MILANO