

6



IL COSTRUTTORE MECCANICO

Pezzi staccati de **IL COSTRUTTORE MECCANICO**

Art. 5 STRISCE PIANE PERFORATE 1 - fori 25 cm. 32 L. 1a - 19 - 24 - 1b - 15 - 19 - 2 - 11 - 14 - 2a - 9 - 11,5 - 3 - 7 - 9 - 4 - 6 - 7,5 - 5 - 5 - 6 - 6a - 3 - 3,8 -	Art. 9b ANGOLI PERFORATI 7 - fori 49 cm. 62 L. 7a - 37 - 47 - 8 - 25 - 32 - 8a - 19 - 24 - Bb - 15 - 19 - 9a - 9 - 11,5 - 9b - 7 - 9 -	Art. 10 SUPPORTO 10 - Supporto semplice lunghezza cm. L.	Art. 11 SUPPORTO 11 - Supporto doppio lunghezza cm. L.	Art. 12 SQUADRETTA 12 - Squadret. cm. 12x12 L.	Art. 12a SQUADRETTA 12a - Squadret. cm. 25x25 L. 12b - - - 25x12 - 12c - - - 12x25 -	Art. 17 ASSI O ALBERI 13 - cm. 29 - 14 - 18½ - 15a - 11½ - 16a - 7½ - 17 - 5 - 16b - 25 - 13a - mm. 20 - 15 - 13 - 16 - 9 - 16b - 8 - 18 - 38 -	Art. 19 MANOVELLE 16 - Manovelle grandi L. 19 - piccole L.	Art. 19a RUOTA 19a - in metallo, vite d'arresto diam. cm. L.	Art. 19a RUOTA 19a - in metallo, vite d'arresto diam. cm. L.	Art. 20 PULEGGIA con vite d'arresto diametro mm. 75 L.	Art. 20a PULEGGIA 20 - DOPPIA con vite d'arresto diam. mm. 28 L.	Art. 20a PULEGGIA 20a - con vite d'arresto diametro mm. 16 L.				
Art. 20b PULEGGIA 20b - DOPPIA c. vite d'ar. diametro mm. 19 L.	Art. 20c PULEGGIA 20c - con vite d'arresto diametro mm. 38 L.	Art. 21 GOMMA PER PULEGGIA 21 - per puleggia mm. 22 L.	Art. 22a PULEGGIA 22a - senza vite d'arresto diam. mm. 25 L.	Art. 23 PULEGGIA 23 - senza vite d'arresto diam. mm. 25 L.	Art. 23a PULEGGIA 23a - con vite d'arresto diam. mm. 19 L.	Art. 24 PIASTRE 24 - placca tonda per- forata con vite arr. L...	Art. 25 PIGNONI 25 - con vite d'arresto diam. mm. 13, denti 19 L...	Art. 26 PIGNONI 26 - mm. 19 - 25 denti L...	Art. 27 INGRANAGGIO 27 - diam. mm. denti 50 L...	Art. 27a INGRANAGGIO 27a - diam. mm. denti 57 L...	Art. 28 RUOTA AD INGRANAGGIO 28 - con vite d'arresto diam. mm. 38 L...	Art. 29 RUOTA AD INGRANAGGIO 29 - con vite d'arresto diam. mm. 19 L...				
I SEGUENTI INGRANAGGI SERVONO SOLO SE ACCOPPIATI																
Art. 30 INGRANAGGIO CONICO 30 - coi viti d'arresto diam. mm. 22 L...	Art. 30a INGRANAGGIO Ingranaggio conico diametro mm. 38 L...	Art. 30c INGRANAGGIO 30c - Ingranaggio conico diametro mm. 12 ->	Art. 31 INGRANAGGIO 31 - Ingranaggio con vite d'arresto, mm. 25 L...	Art. 31a INGRANAGGIO IN ACCOPPIAMENTO 31a - Ingranaggio d'arr. 31b - Nottolino con vite -	Art. 31b INGRANAGGIO IN ACCOPPIAMENTO 31b - Nottolino con vite -	Art. 32 VITE SENZA FINE 32 - vite senza fine con fermo a vite L...	Art. 32a INGRANAGGIO IN ACCOPPIAMENTO 32a - Grimigliera a settore	Art. 32a INGRANAGGIO IN ACCOPPIAMENTO 32 - Grimigliera a settore	Art. 33 NOTTOLINO 33 - nottolino SINISTRO L...	Art. 34 CHIAVE FISSA 34 - chiave DOPPIA lunghezza cm. L...	Art. 34a CHIAVE FISSA 34a - chiave semplice lunghezza cm. L...					
Art. 35 FERMAGLIO 35 - fermaglio	Art. 36 VITI TUTTO FILEITO 37 - Viti lung. mm. 7 L. 37b - - - 9 - 37c - - - 12 - 37d - - - 20 -	Art. 37 dadi filottati 37 - Viti filottate, collo tondo, lunghezza cm. L...	Art. 37a VITI 7 - viti filottate, collo tondo, lunghezza cm. L...	Art. 38 RIVETTE 38 - rivette in ottone lunghezza cm. L...	Art. 39 RONDELLE 39 - rondelle in metallo int. mm. est. L...	Art. 40 CORDONCINO 40 - matassa cordoncino su cartone L...	Art. 41 ELICHE 41 - elica d'aeroplano lunghezza cm. L...	Art. 41a ELICHE 41a - per bastimento L...	Art. 42 CATENA 42 - catena per grue al metro L...	Art. 43 MOLLE 43 - molla in filo acciaio con capicorda L...	Art. 44 LASTRINE 44 - Lastrina piegata ed U semplici L...					
Art. 45 LASTRINE 45 - Lastrina piegata doppia L...	Art. 46 STRISCE O STAFFE PIEGATE 46 - strisce 39x12 L. 47 - 60x12 - 47a - 60x25 - 47b - 60x30 - 48 - 75x38 - 48a - 90x12 - 48b - 115x12 - 48c - 140x12 -	Art. 47 CACCIAVITE 38 - in ferro cm. L.	Art. 48 SUPPORTI 50a - supporti a guida con vite d'arresto L...	Art. 49 PIASTRE 52 - Piastra perforata rettangolare 14x6 L...	Art. 50 PIASTRE 53 - Piastra perforata rettangolare 9x6 L. 53a - Piastra perforata rettangolare 11x6 -	Art. 51 PIASTRE 54 - Piastra perforata a settore, plana -	Art. 52 PIASTRE 55 - CINGHIA A SPIRALE 55 - spirale, lunghezza cm. 30 L...	Art. 52 PIASTRE 55a - spirale, lunghezza cm. 50 L...	Art. 53 PIASTRE 55b - spirale, lunghezza cm. 100 L...	Art. 54 PIASTRE 55a - Piastra perforata a settore, plana -	Art. 55 CINGHIA A SPIRALE 55 - spirale, lunghezza cm. 30 L...	Art. 56 PIASTRE 55a - Piastra perforata a settore, plana -	Art. 57 GANCI 57 - Ganci con peso L...	Art. 58 RONDELLE 57a - rendelle ottone con vite d'arresto L...	Art. 59 ALI 59 - ali per mulino L...	Art. 60 LEVA 60 - con vite arresto L...

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 imagination 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

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 and dies, 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

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 Bau-stuecke 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 Käufern 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 ermöglicht, 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 dient 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 vollkom-mene 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.

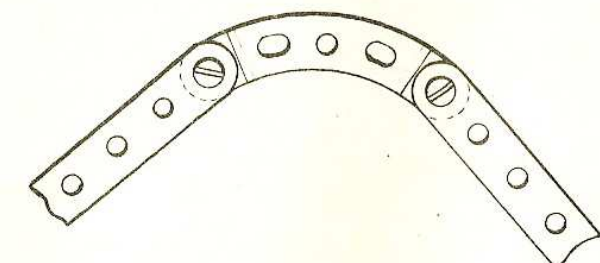
DIMO斯特RAZIONE DI ALCUNE CONGIUNZIONI
CON STRISCE PIANE E CURVE DEL COSTRUTTORE MECCANICO



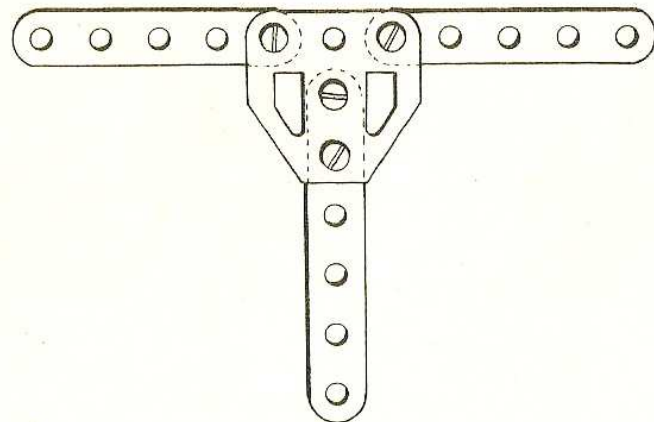
Congiunzione di due strisce sovrapposte.



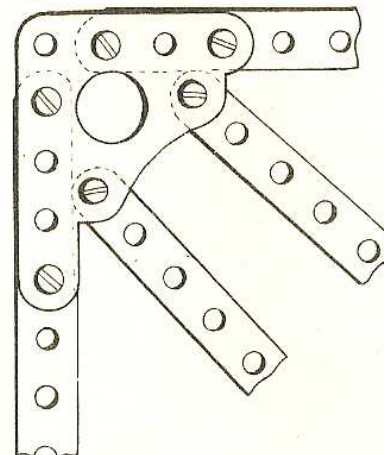
Congiunzione di due strisce con piastrina sovrapposta.



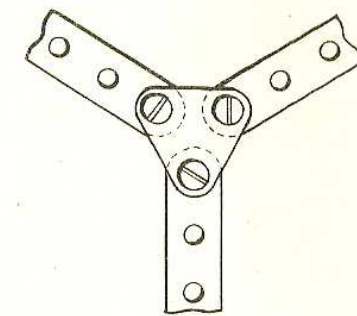
Congiunzione di due strisce con piastrina curva.



Congiunzione di tre strisce à T con sopporto piatto sovrapposto.

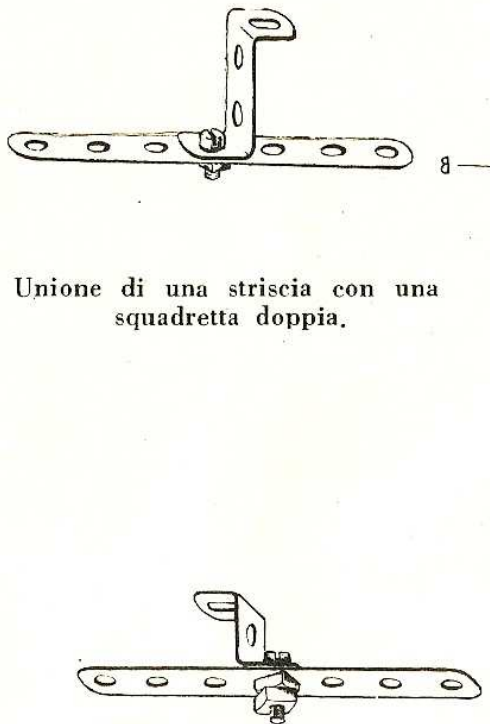


Congiunzione di quattro strisce converg. con squadretta sovrapp.



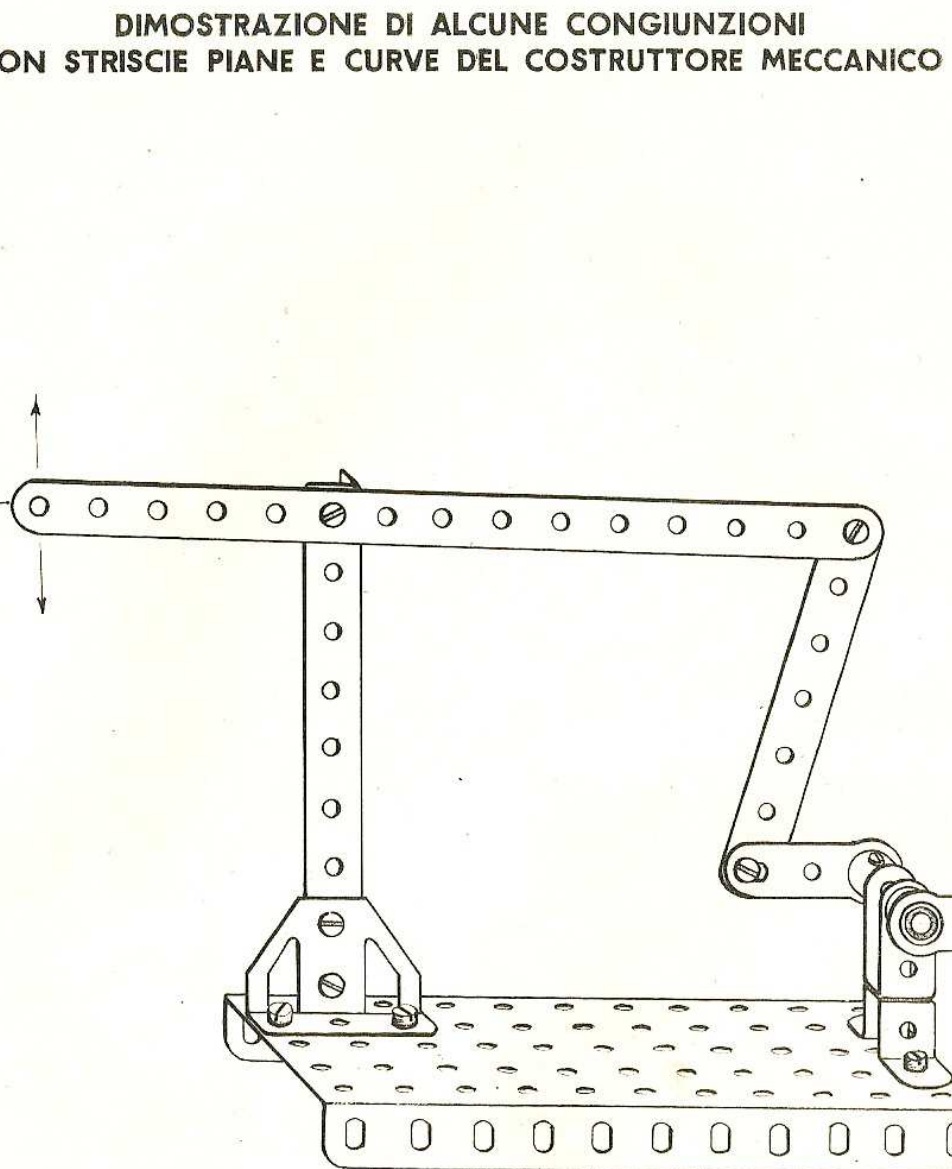
Congiunzione di tre strisce a 120° fra loro, con piastrina triangolare sovrapposta.

**DIMOSTRAZIONE DI ALCUNE CONGIUNZIONI
CON STRISCIE PIANE E CURVE DEL COSTRUTTORE MECCANICO**



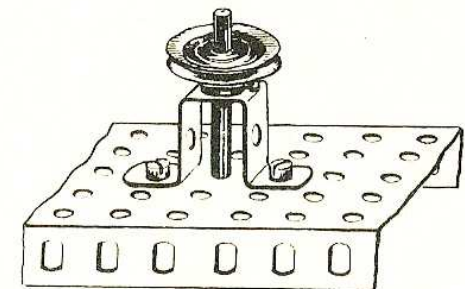
Unione di una striscia con una squadretta doppia.

Bloccaggio di sicurezza con dado e controdado. Il secondo dado, stretto contro il primo, ne impedisce lo svitamento.

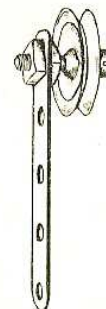


Esempio di trasformazione del moto rotativo in moto alternativo verticale.

Girando la manovella A il punto B si alza e abbassa ottenendo in questo modo un movimento alternativo.

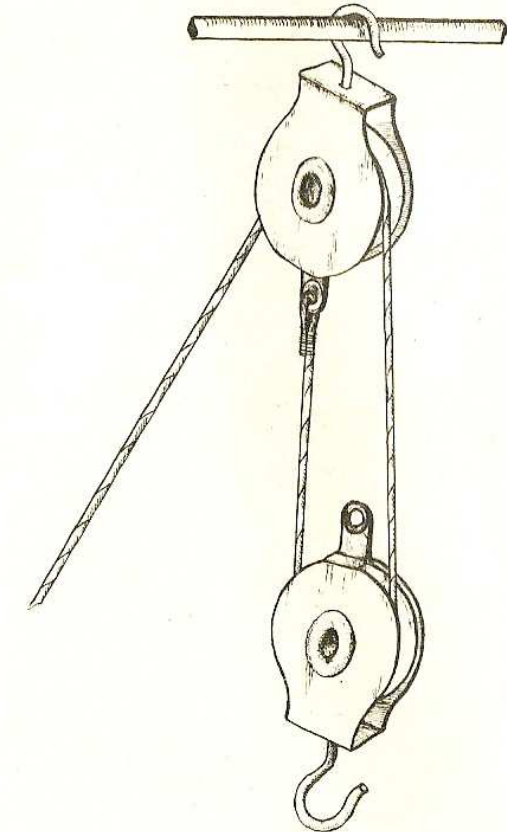
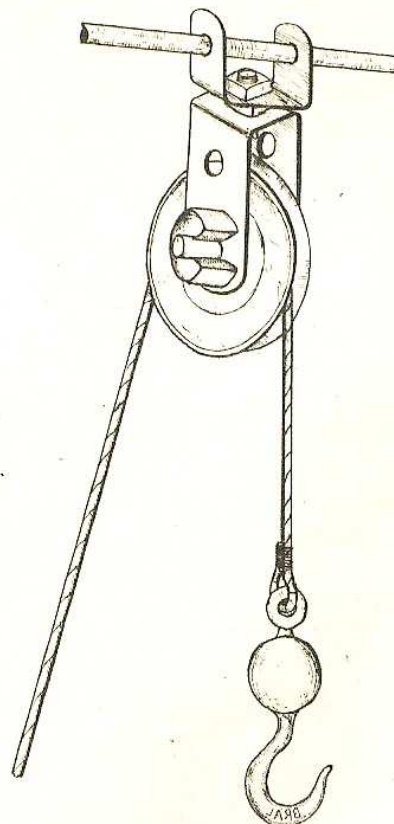
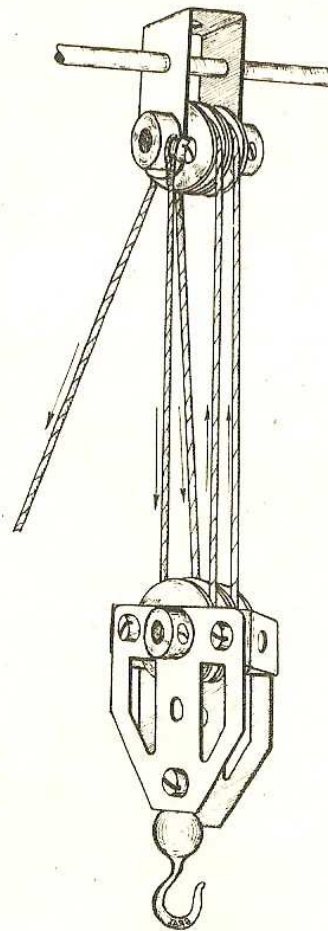
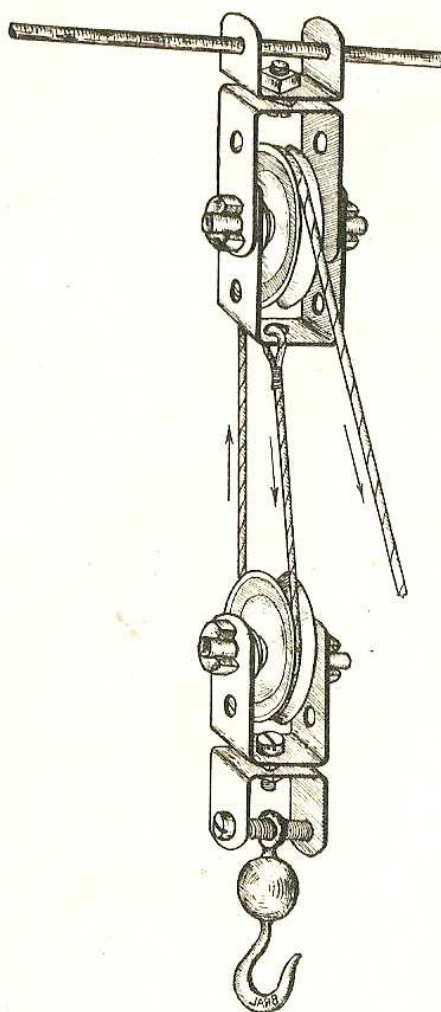


Sostegno per albero con puleggia su piastra.



Sostegno per puleggia per funzionamento a folle. Bloccare i due dati avvitati sulla vite che sopporta la puleggia, uno contro l'altro, sui due piani del sostegno.

DIMOSTRAZIONE PER LA REALIZZAZIONE
DI ALCUNI PARANCHI



Per il sollevamento di pesi, si usano apparecchi chiamati PARANCHI.

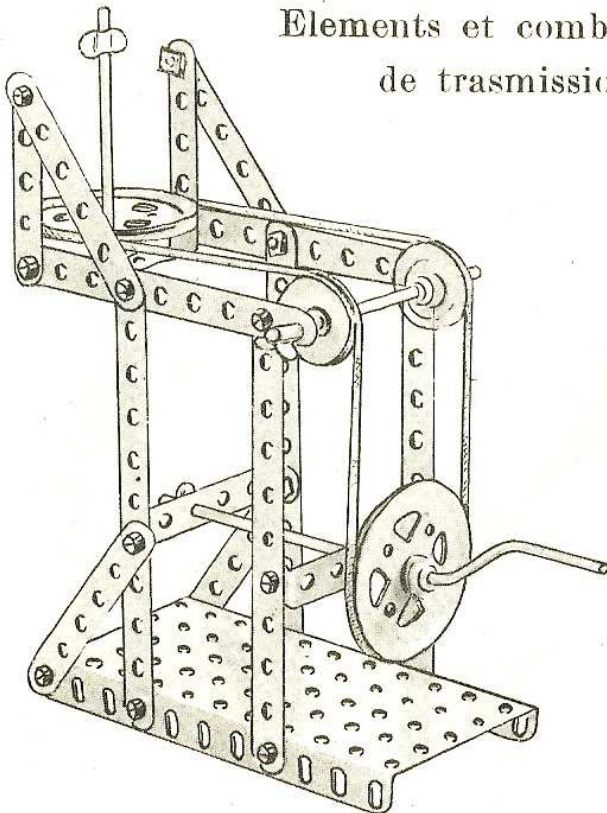
Questi apparecchi, vengono usati da soli, o nel caso di impianti di maggiore efficienza, nelle gru.

Per sforzi minimi, si usano pa-ranchi ad una o due carrucole accoppiate, per sforzi maggiori, si aumenta proporzionalmente il numero delle carrucole.

Nell'illustrazione, riportiamo alcuni tipi di paranchi.

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)

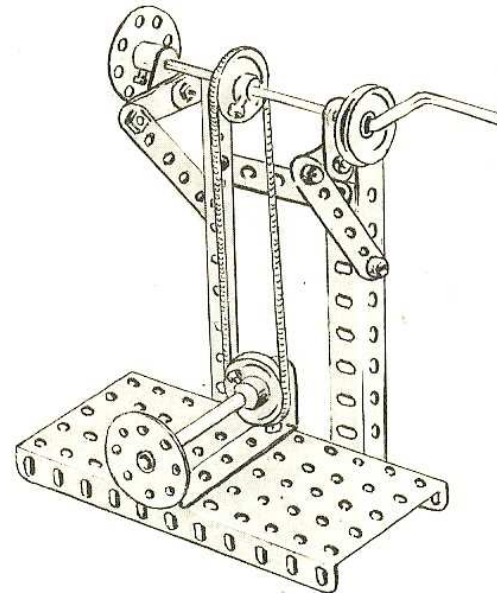
Transmissions

Ce type de transmission est très commun dans les pérceuses 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 für 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.

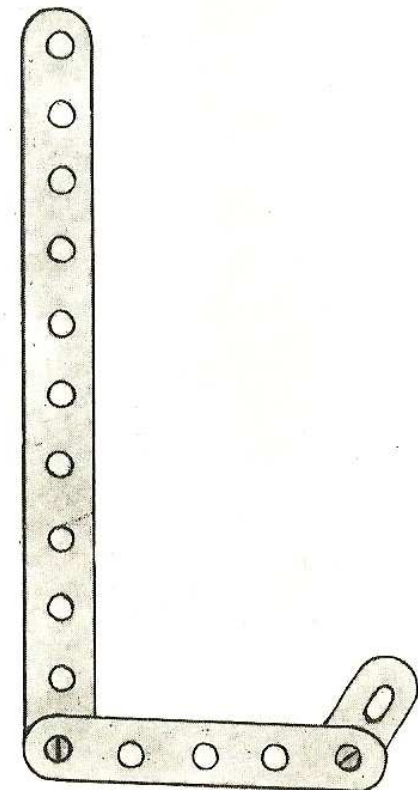
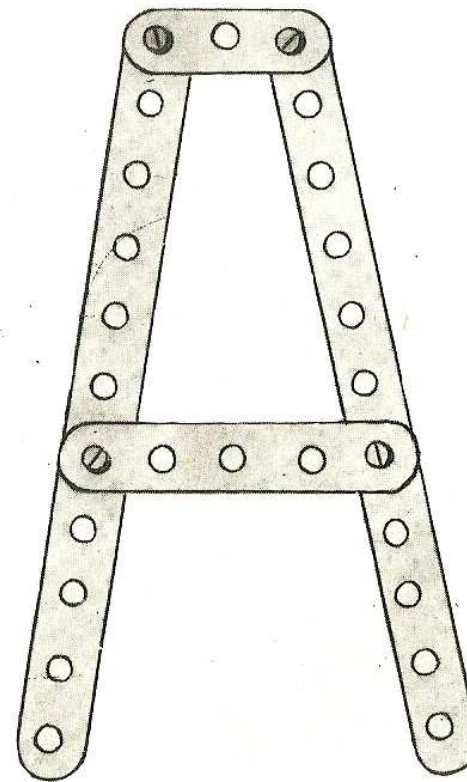
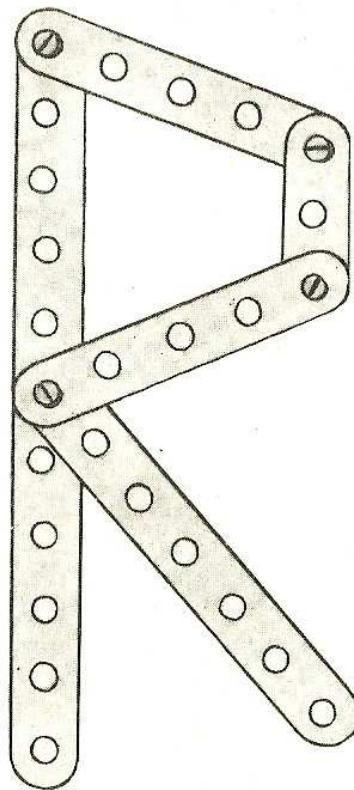
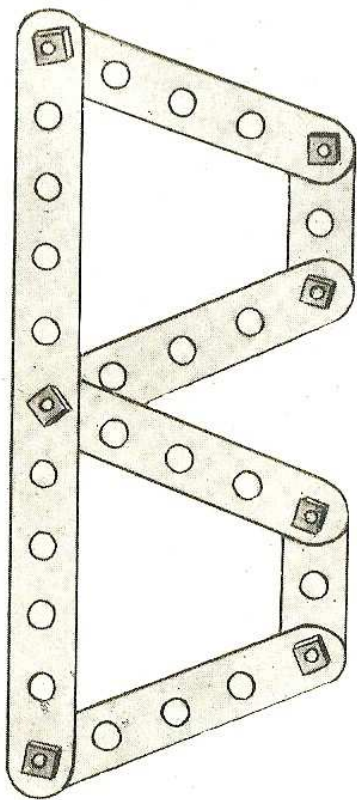
Transmissions à courroie croisée

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 übereinander montiert sind, in gleicher Richtung zu drehen.

ALCUNI ESEMPI DI LETTERE ALFABETICHE

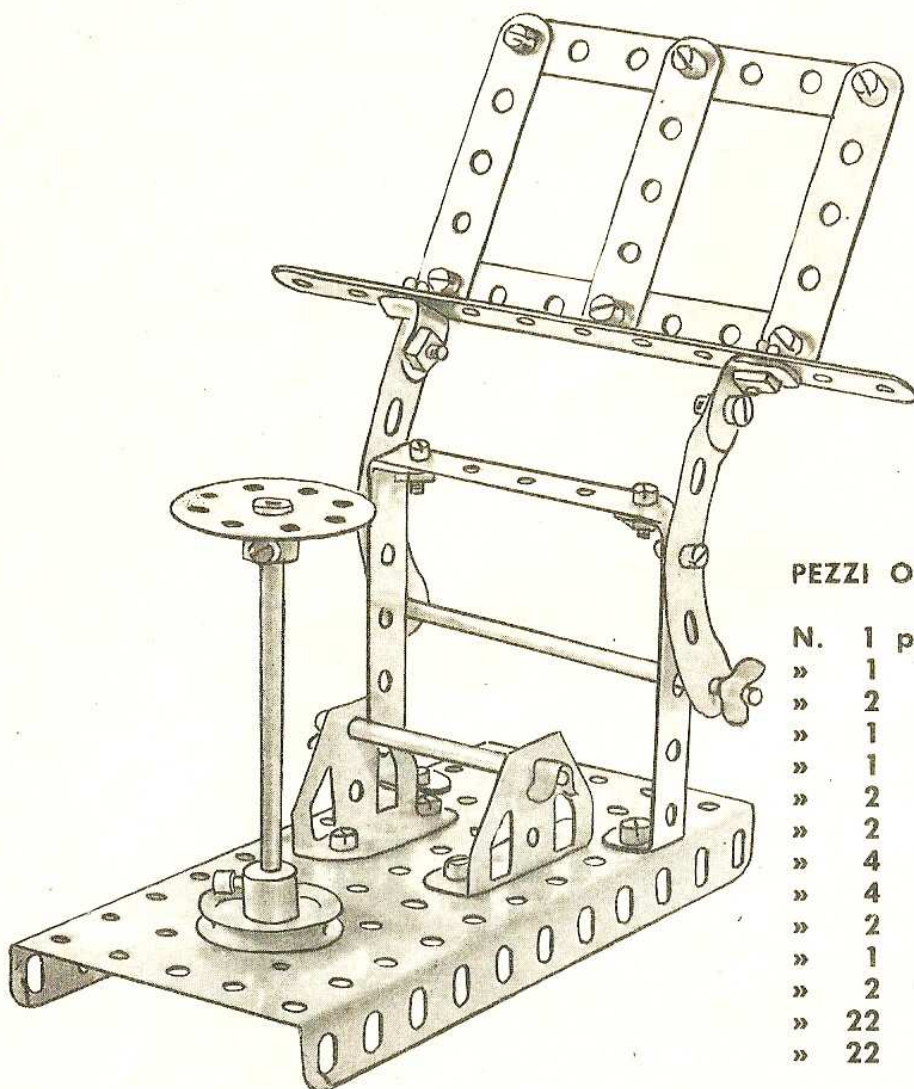


SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 2

On construit avec la boîte N. 2

Metall - Baukasten 2

SEGGIOLINO CON LEGGIO

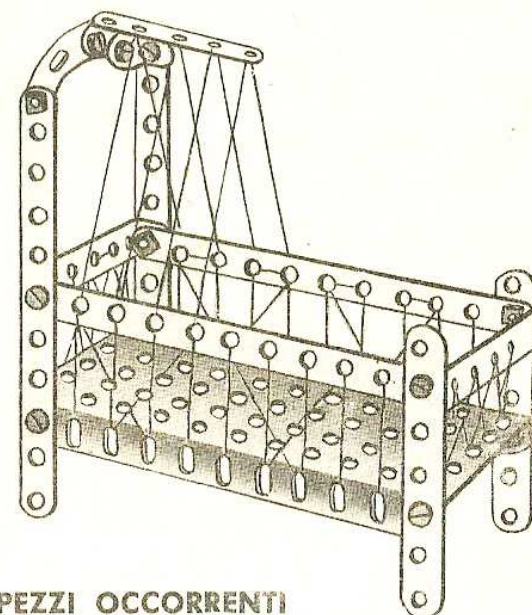


PEZZI OCCORRENTI

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/A
»	22	»	37
»	22	»	37/A

N. 41

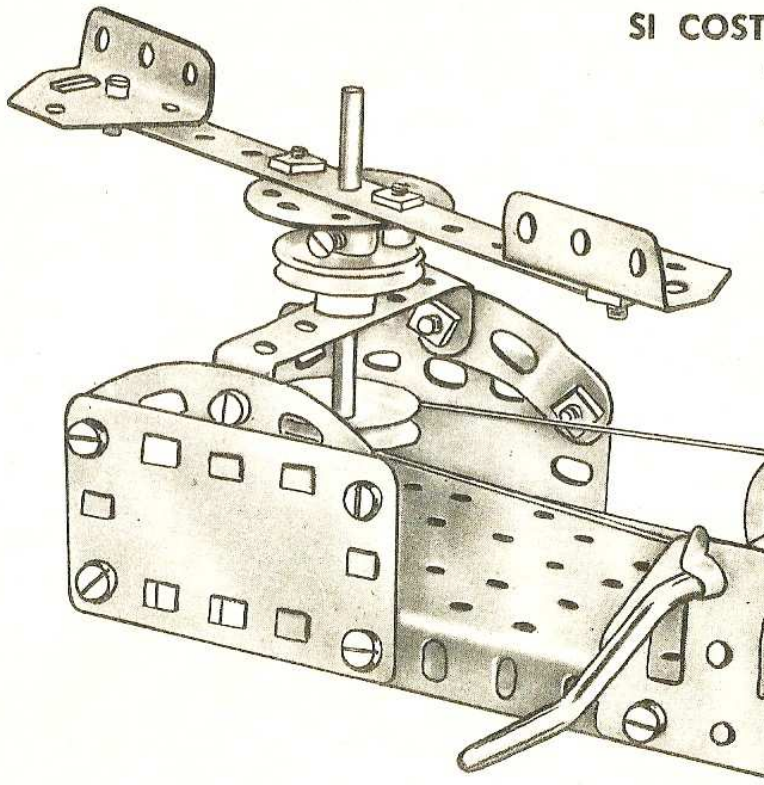
LETTINO
Petit Lit



PEZZI OCCORRENTI

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

N. 42



PEZZI OCCORRENTI

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

GIOSTRA
Karussel

N. 45

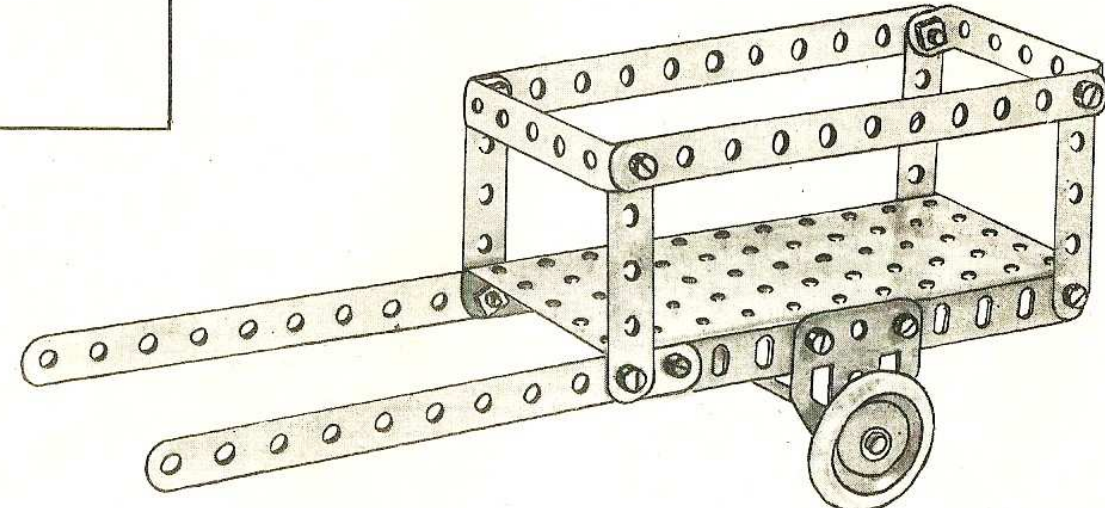
SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 2

On construit avec la boîte N. 2
Metall - Baukasten 2

CARRETTO CON SPONDE
Charette avec bord
Kaslenkarren

PEZZI OCCORRENTI

N.	1	pezzi art.	52
»	4	»	2
»	4	»	5
»	2	»	47
»	2	»	126/A
»	2	»	22
»	1	»	15/A
»	14	»	37
»	14	»	37/A



N. 46

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 2

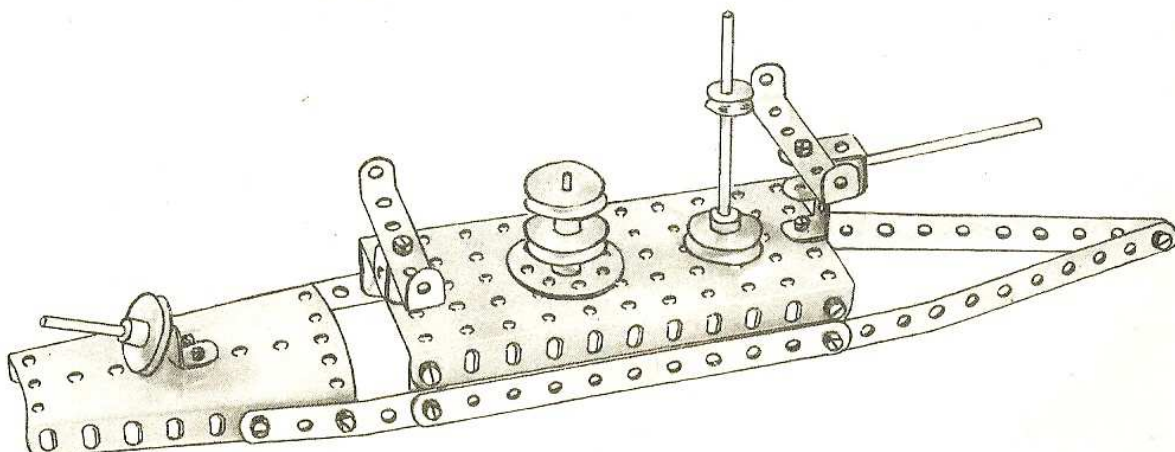
On construit avec la boite N. 2

Metall - Baukasten 2

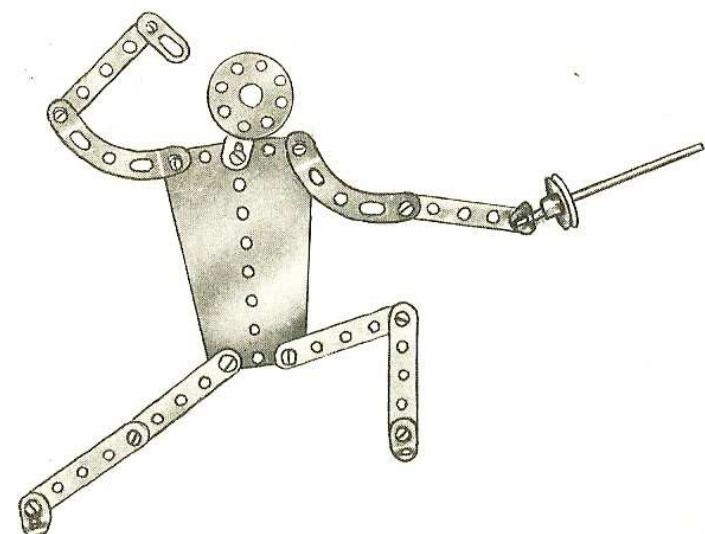
CACCIATORPEDINIERE
Submersible
Torpedoijager

PEZZI OCCORRENTI

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				



N. 39



SCHERMITORE
Fechtmeister

PEZZI OCCORRENTI

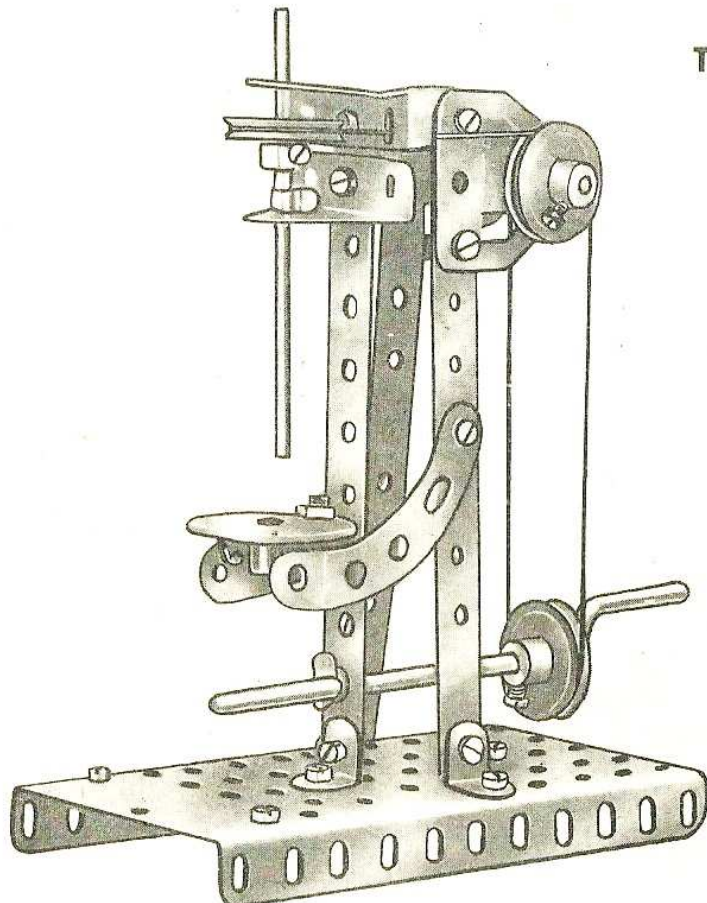
N.	1	pezzi art. 54		
»	6	»	»	5
»	2	»	»	90
»	3	»	»	12
»	1	»	»	24
»	1	»	»	22
»	1	»	»	16/A
»	14	»	»	37
»	14	»	»	37/A

N. 40

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 3 OPPURE 2 E 2 A

On construit avec la boîte N. 3 ou 2 et 2 A

Metall - Baukasten 3 - 2 - 2 A

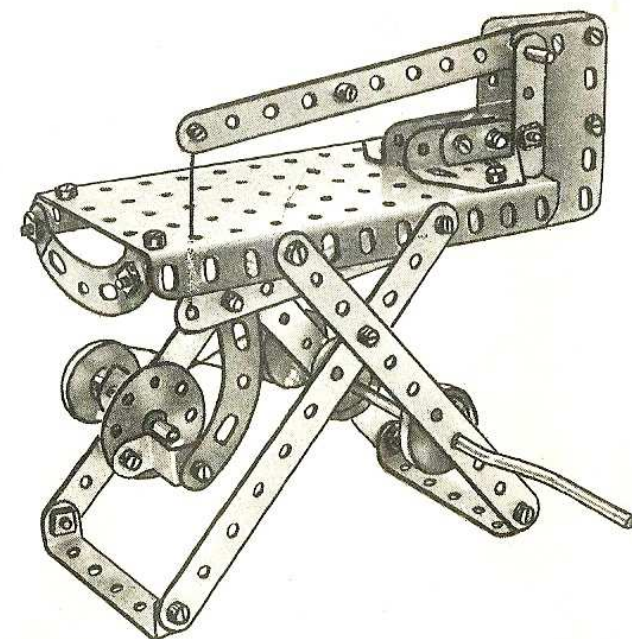


TRAPANO - Boarmaschine

PEZZI OCCORRENTI

N.	1	pezzi	art. 52			
»	3	»	» 2			
»	2	»	» 90/A			
»	2	»	» 126/A			
»	1	»	» 126			
»	1	»	» 47			
»	2	»	» 22			
»	1	»	» 24			
»	3	»	» 12			
»	1	»	» 99			
»	2	»	» 16			
»	4	»	» 35			
»	18	»	» 37			
»	18	»	» 37/A			

N. 66



SEGA

PEZZI OCCORRENTI

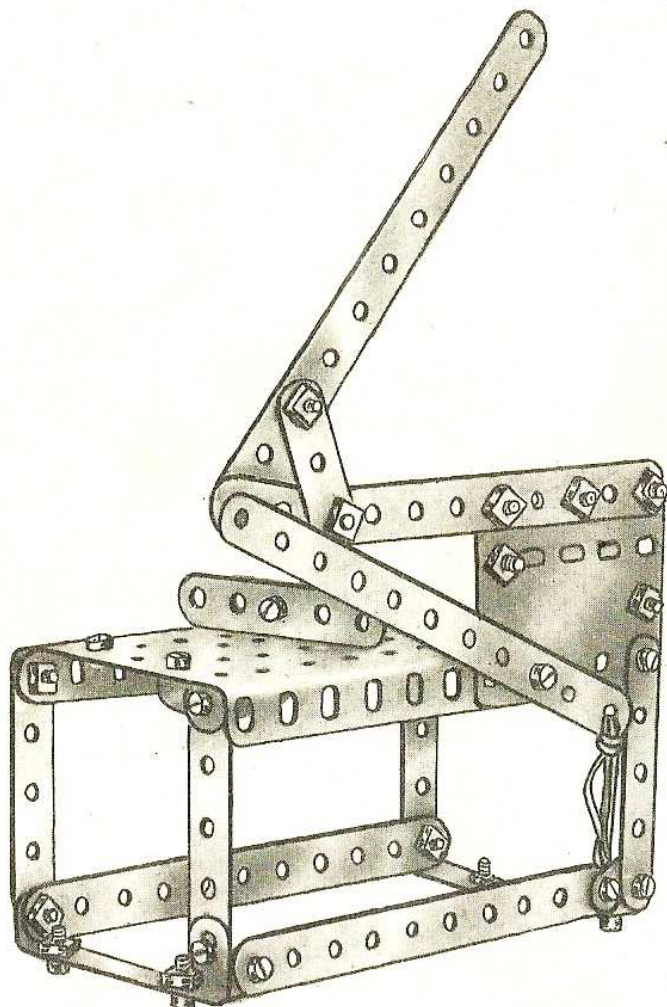
N.	1	pezzi	art. 52	»	2	»	» 47
»	6	»	» 2	»	2	»	» 16
»	2	»	» 126	»	2	»	» 124
»	4	»	» 22	»	6	»	» 12
»	1	»	» 24	»	4	»	» 5
»	3	»	» 90/A	»	30	»	» 37
»	1	»	» 19	»	30	»	» 37/A
»	2	»	» 188				

N. 67

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 3 OPPURE 2 E 2 A

On costruit avec la boite N. 3 ou 2 et 2 A

Metall - Baukasten 3 - 2 - 2 A

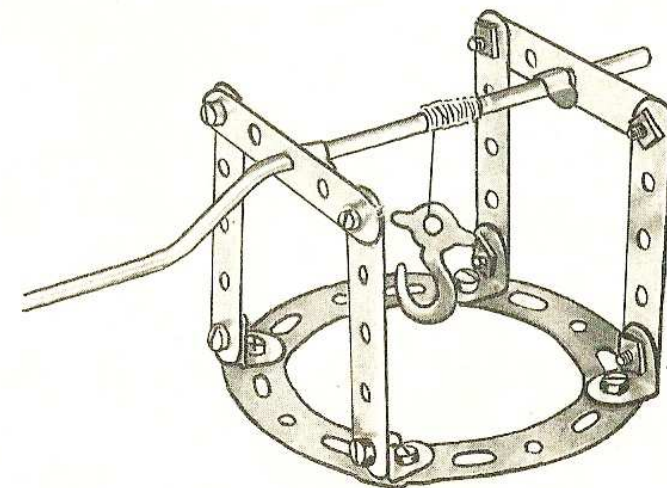


TAGLIERINA A MANO

Schneidmaschine

PEZZI OCCORRENTI

N.	1	pezzi	art. 52
»	5	»	» 2
»	5	»	» 5
»	2	»	» 47
»	1	»	» 6/A
»	1	»	» 188
»	2	»	» 12
»	22	»	» 37
»	22	»	» 37/A



VERICELLO - Verinbrunnen - Aufzug

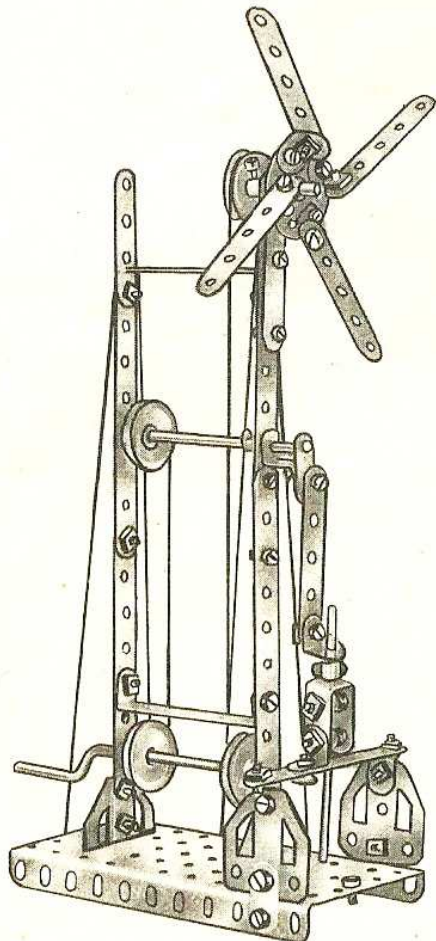
PEZZI OCCORRENTI

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

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 3 OPPURE 2 E 2A

On costruit avec la boite N. 3 ou 2 et 2A

Metall - Baukasten 3 - 2 - 2A



AEREOMOTORE

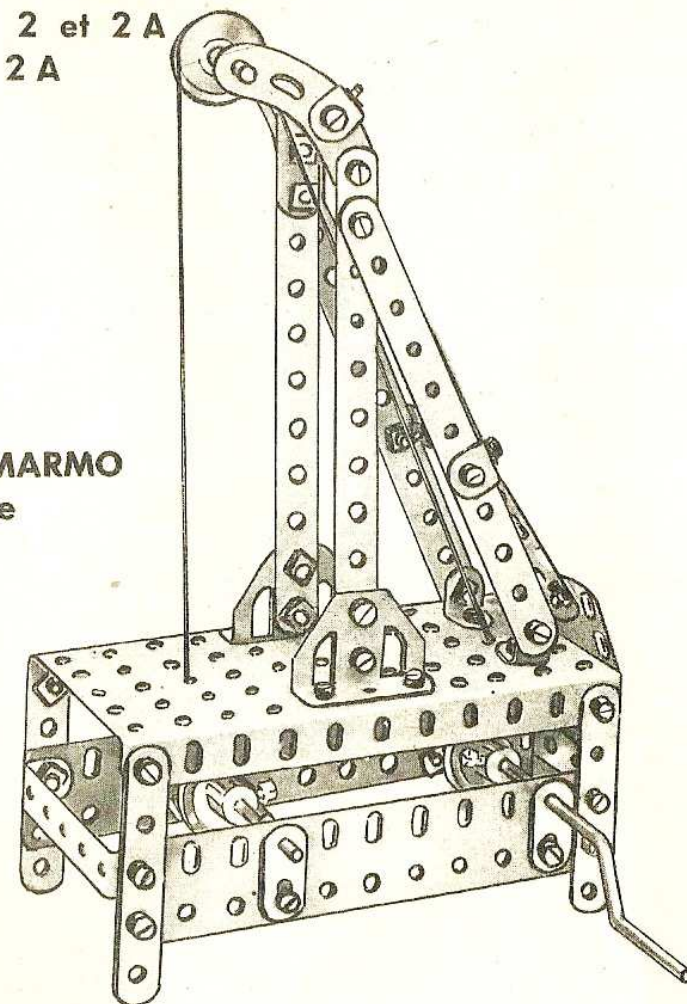
N. 49

PEZZI OCCORRENTI

N. 1	pezzi	art. 52
» 1	»	» 126
» 2	»	» 126/A
» 4	»	» 22
» 1	»	» 24
» 1	»	» 19
» 4	»	» 2/A
» 8	»	» 5
» 3	»	» 10
» 9	»	» 12
» 1	»	» 47
» 1	»	» 44
» 2	»	» 16
» 2	»	» 35
» 35	»	» 37
» 35	»	» 37/A

SEGA PER MARMO

Marmor sage



PEZZI OCCORRENTI

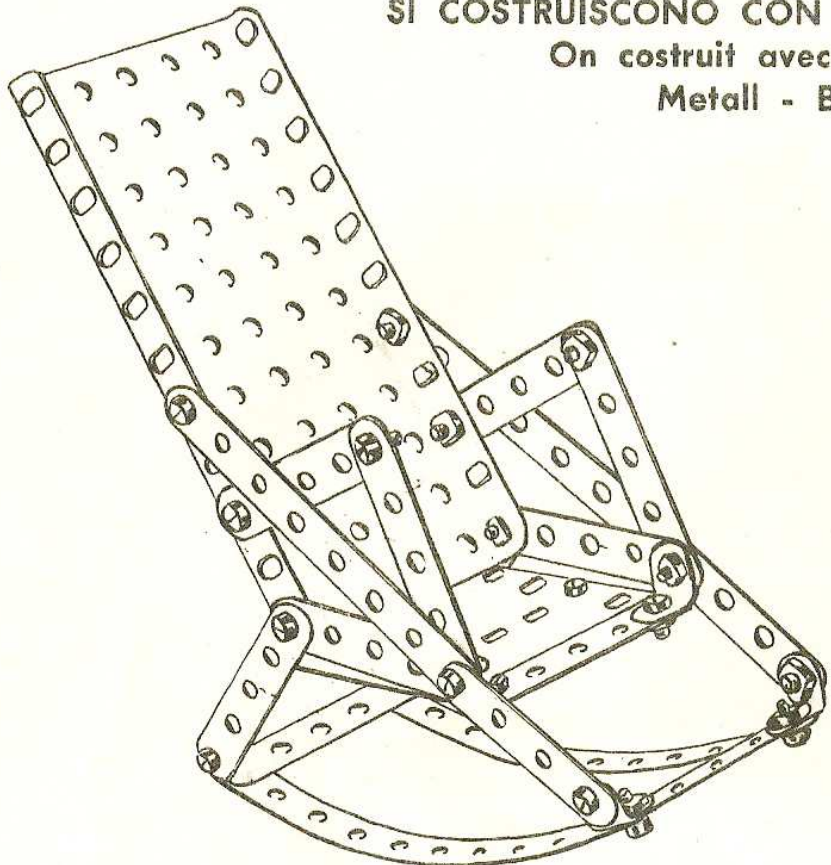
N. 1	pezzi	art. 52
» 4	»	» 2
» 2	»	» 126
» 2	»	» 103/C
» 6	»	» 10
» 5	»	» 5
» 1	»	» 103
» 5	»	» 42
» 1	»	» 42

N. 50

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 3 OPPURE 2 E 2A

On construit avec la boîte N. 3 ou 2 et 2A

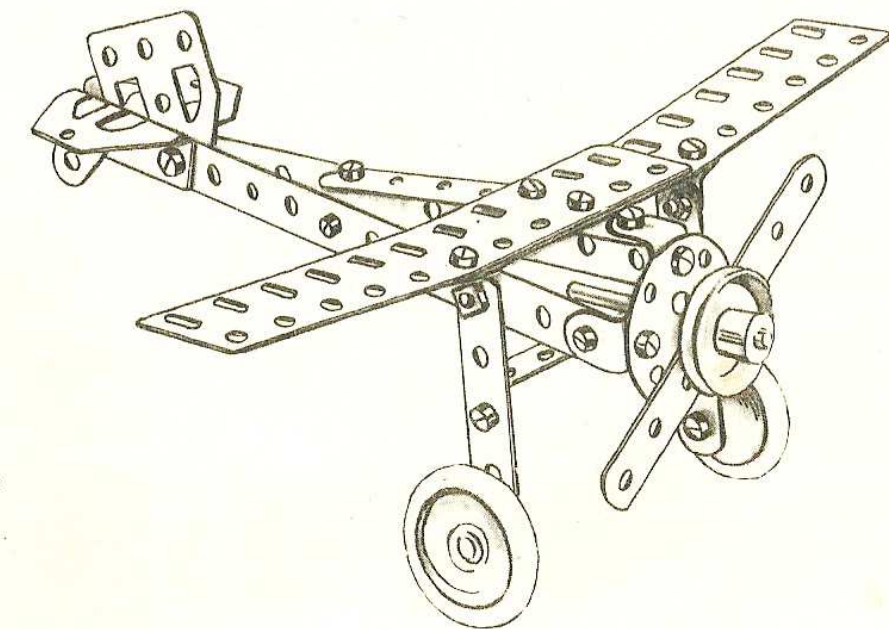
Metall - Baukasten 3 - 2 - 2A



PEZZI OCCORRENTI

N.	1	pezzi art. 52
»	2	» 2
»	2	» 3
»	14	» 5
»	8	» 12
»	1	» 190
»	25	» 37
»	25	» 37/A

SEDIA A DONDOLÒ



PEZZI OCCORRENTI

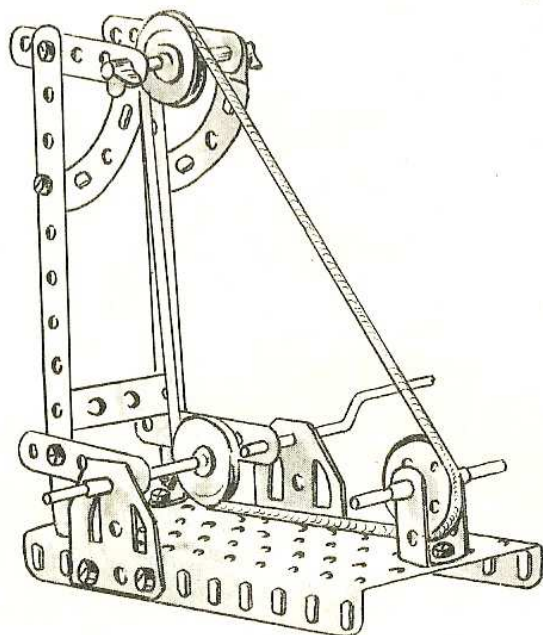
»	2	»	» 103/C	»	2	»	» 5
»	2	»	» 2	»	1	»	» 47
»	2	»	» 126	»	1	»	» 47
»	1	»	» 126/A	»	5	»	» 2
»	3	»	» 22	»	1	»	» 44
»	1	»	» 24	»	20	»	» 37
»	2	»	» 3	»	20	»	» 37/A
»	2	»	» 10				

AEREOPLANO

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 3 OPPURE 2 E 2 A

On costruit avec la boite N. 3 ou 2 et 2 A

Metall - Baukasten 3 - 2 - 2 A



SEGA PER MARMO

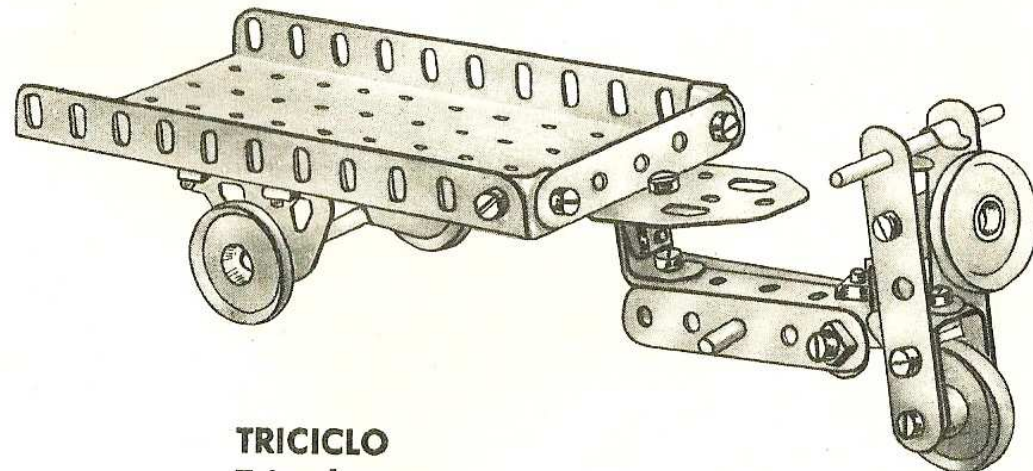
Marmor sage

PEZZI OCCORRENTI

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

PEZZI OCCORRENTI

N.	1	pezzi	art. 52	»	3	»	» 12
»	5	»	» 5	»	2	»	» 11
»	2	»	» 126	»	1	»	» 15
»	1	»	» 126/A	»	3	»	» 35
»	4	»	» 22	»	1	»	» 44
»	1	»	» 47	»	21	»	» 37
»	1	»	» 17	»	21	»	» 37/A

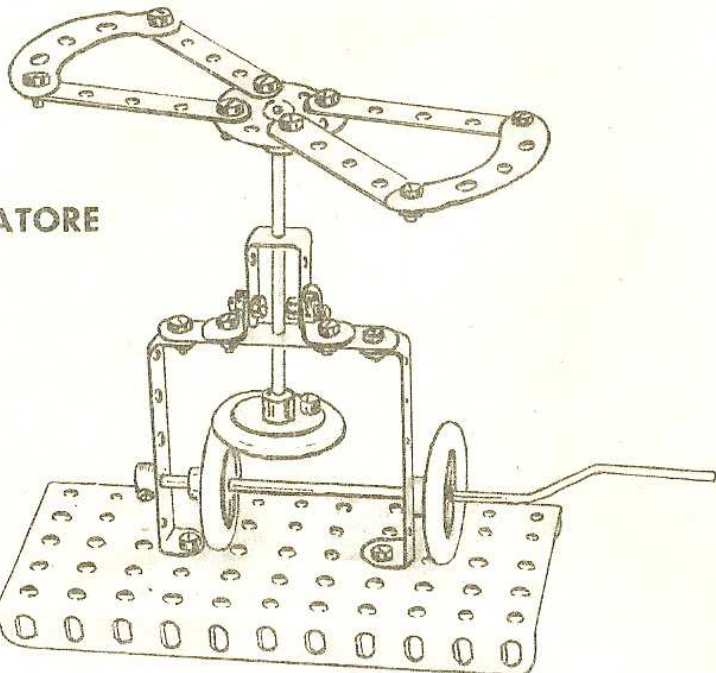


TRICICLO
Tricycle
Dreirad

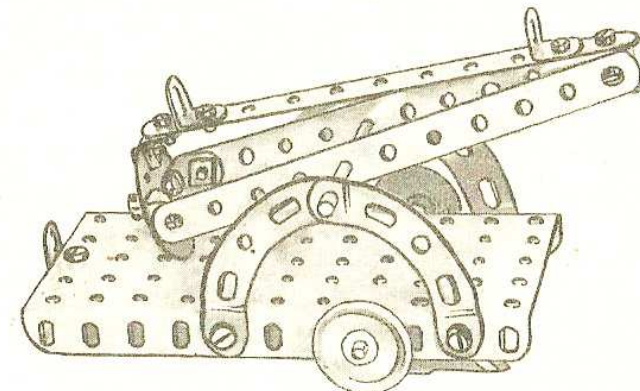
SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 3 OPPURE 2 E 2A

On construit avec la boite N. 3 ou 2 et 2A

Metall - Baukasten 3 - 2 - 2A



VENTILATORE



PEZZI OCCORRENTI

N.	1 pezzi art. 52	»	1	»	» 15
»	1 » » 59	»	1	»	» 24
»	2 » » 47	»	4	»	» 22
»	5 » » 5	»	1	»	» 19
»	2 » » 90	»	16	»	» 37
»	1 » » 44	»	16	»	37/A
»	2 » » 12				

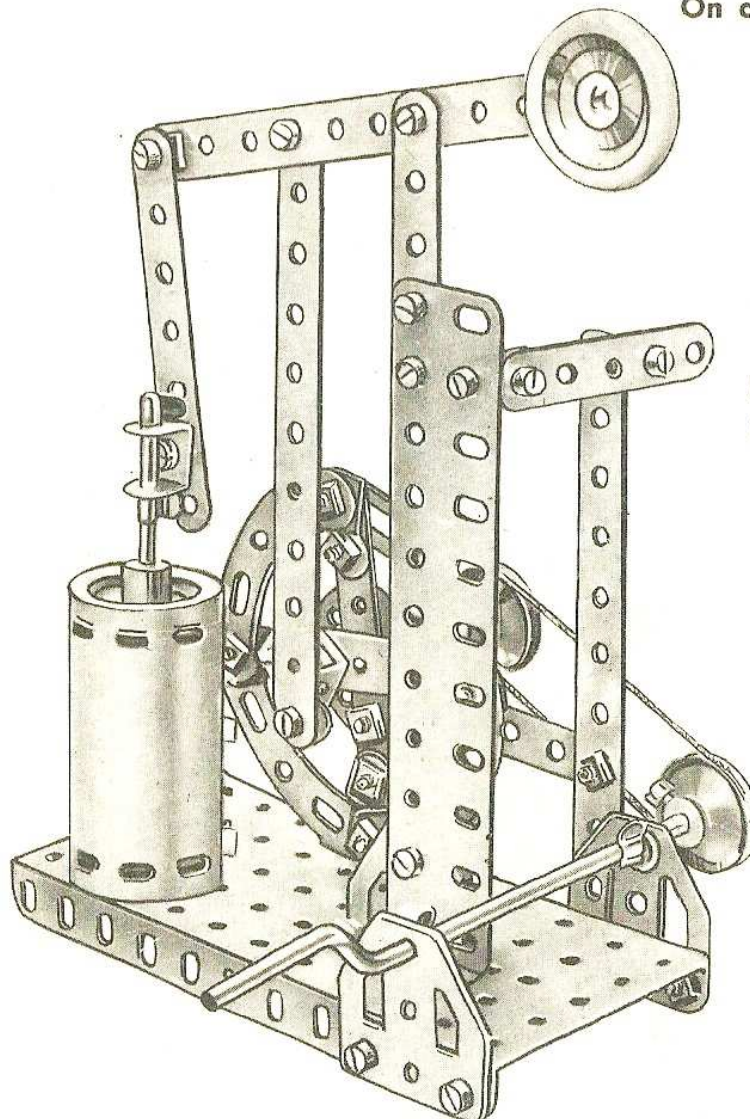
N.	1 pezzi art. 52	»	2
»	3 » » 90/A	»	
»	1 » » 24	»	
»	2 » » 22	»	
»	1 » » 11	»	
»	1 » » 16	»	
»	6 » » 12	»	
»	15 » » 37	»	
»	15 » » 37/A		

CANNONE ANTICO D' ASSEDIO

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 4 OPPURE 3 E 3 A

On construit avec la boîte N. 4 ou 3 et 3 A

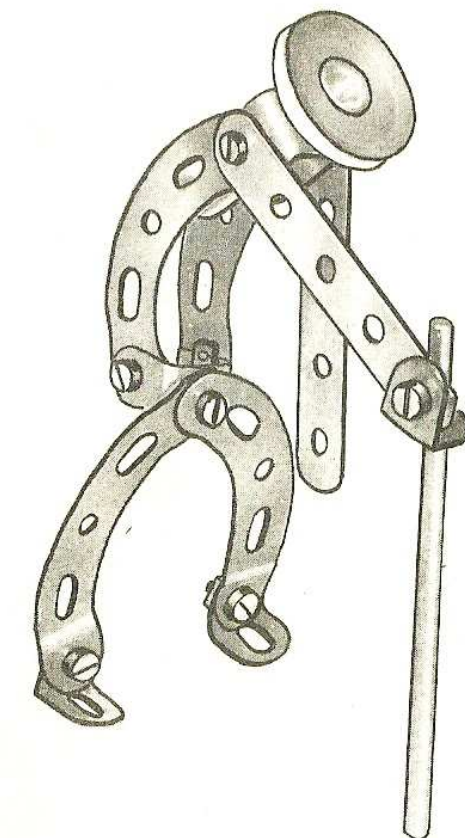
Metall - Baukasten 4 - 3 - 3 A



MACCHINA A VAPORE
Damofmaschine

PEZZI OCCORRENTI

N.	1	pezzi art. 52
»	2	» » 126/A
»	1	» » 103/C
»	3	» » 2
»	1	» » 3
»	4	» » 5
»	3	» » 90/A
»	1	» » 124
»	1	» » 11
»	1	» » 126/A
»	5	» » 22
»	1	» » 24
»	1	» » 191
»	1	» » 19
»	1	» » 17
»	4	» » 35
»	26	» » 37
»	26	» » 37/A



PORTAFORTUNA - Mannchen

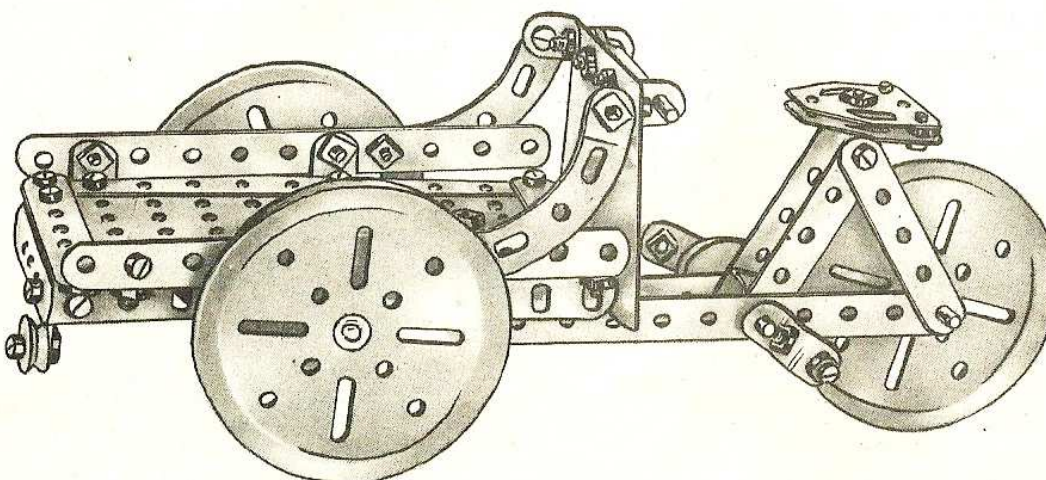
PEZZI OCCORRENTI

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

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 4 OPPURE 3 E 3 A

On construit avec la boîte N. 4 ou 3 et 3 A

Metall - Baukasten 4 - 3 - 3 A



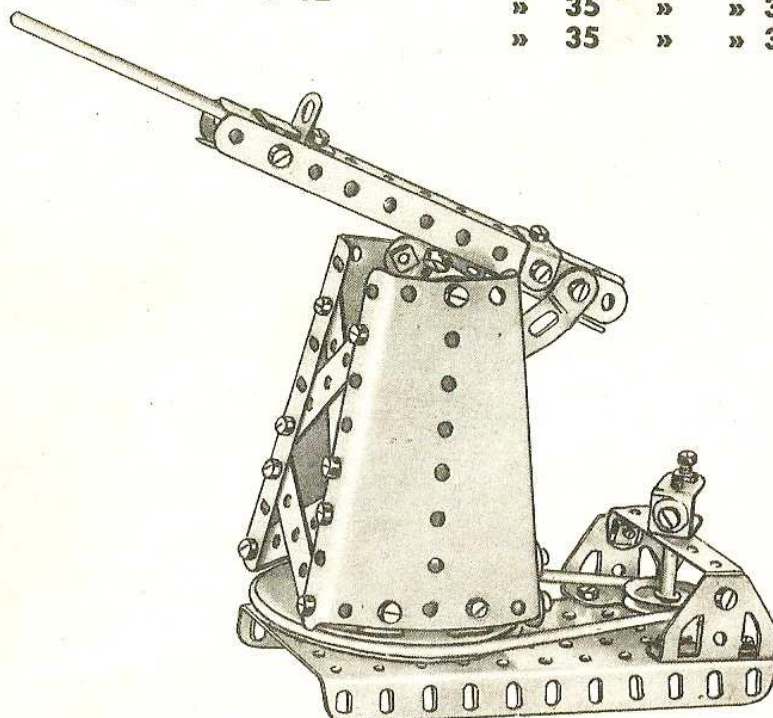
PEZZI OCCORRENTI

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 OCCORRENTI

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	»	35	»	»	37/A

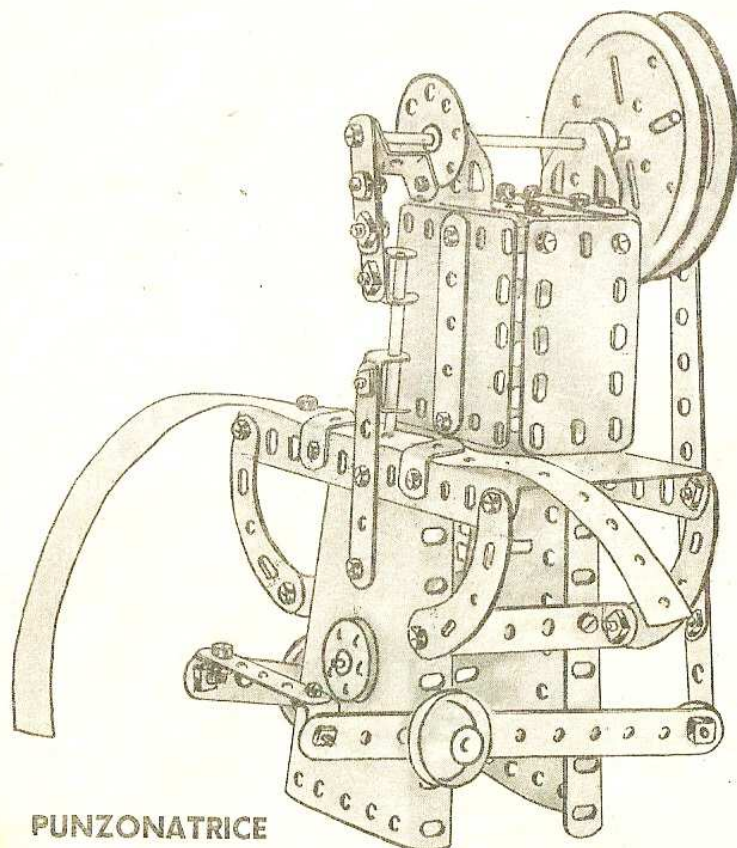


CANNONCINO ANTIAEREO

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 4 OPPURE 3 E 3 A

On construit avec la boîte N. 4 ou 3 et 3 A

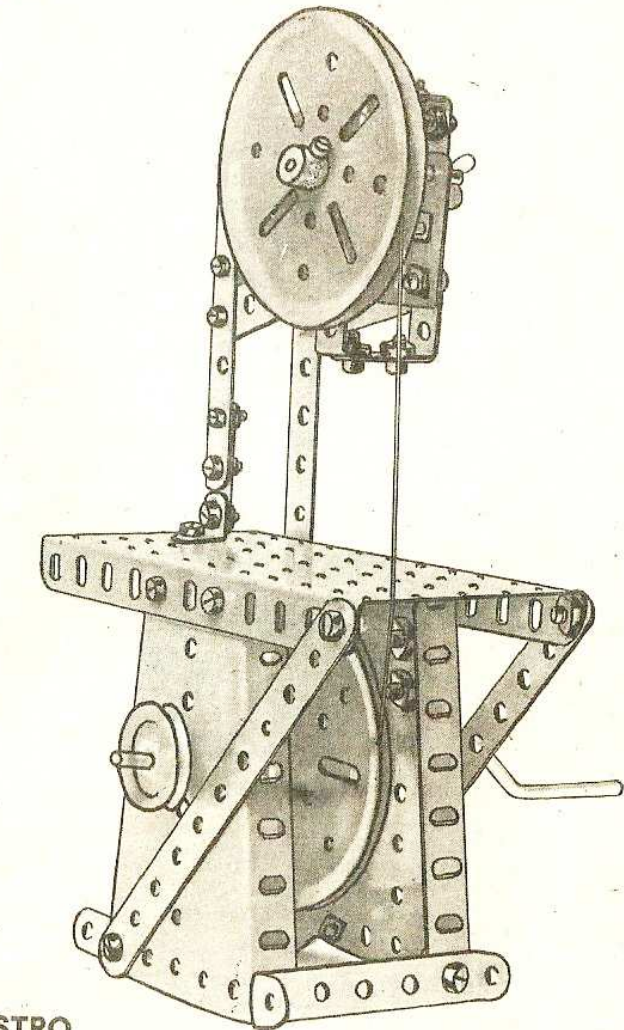
Metall - Baukasten 4 - 3 - 3 A



PUNZONATRICE

PEZZI OCCORRENTI

N. 1 pezzi art. 52	N. 1 pezzi art. 17
» 2 » » 54	» 3 » » 2
» 3 » » 188	» 1 » » 3
» 2 » » 190	» 7 » » 5
» 4 » » 90/A	» 2 » » 6/A
» 2 » » 126	» 6 » » 47
» 2 » » 19/B	» 2 » » 11
» 2 » » 22	» 1 » » 125
» 1 » » 23	» 6 » » 12
» 1 » » 22/A	» 5 » » 37/B
» 1 » » 24	» 50 » » 37
» 2 » » 16	» 56 » » 37/A



SEGA A NASTRO

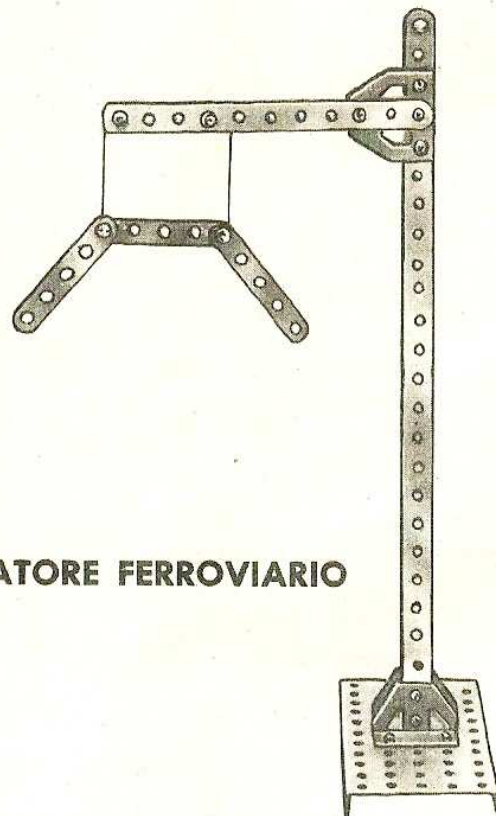
PEZZI OCCORRENTI

N. 1 pezzi art. 19/S	N. 1 pezzi art. 52
» 1 » » 17	» 2 » » 54
» 2 » » 19/B	» 4 » » 47
» 2 » » 22	» 3 » » 2
» 1 » » 23	» 1 » » 3
» 1 » » 35	» 6 » » 5
» 36 » » 37	» 1 » » 6/A
» 36 » » 37/A	» 3 » » 10
	» 2 » » 188

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 4 OPPURE 3 E 3 A

On construit avec la boîte N. 4 ou 3 et 3 A

Metall - Baukasten 4 - 3 - 3 A



LIVELLATORE FERROVIARIO

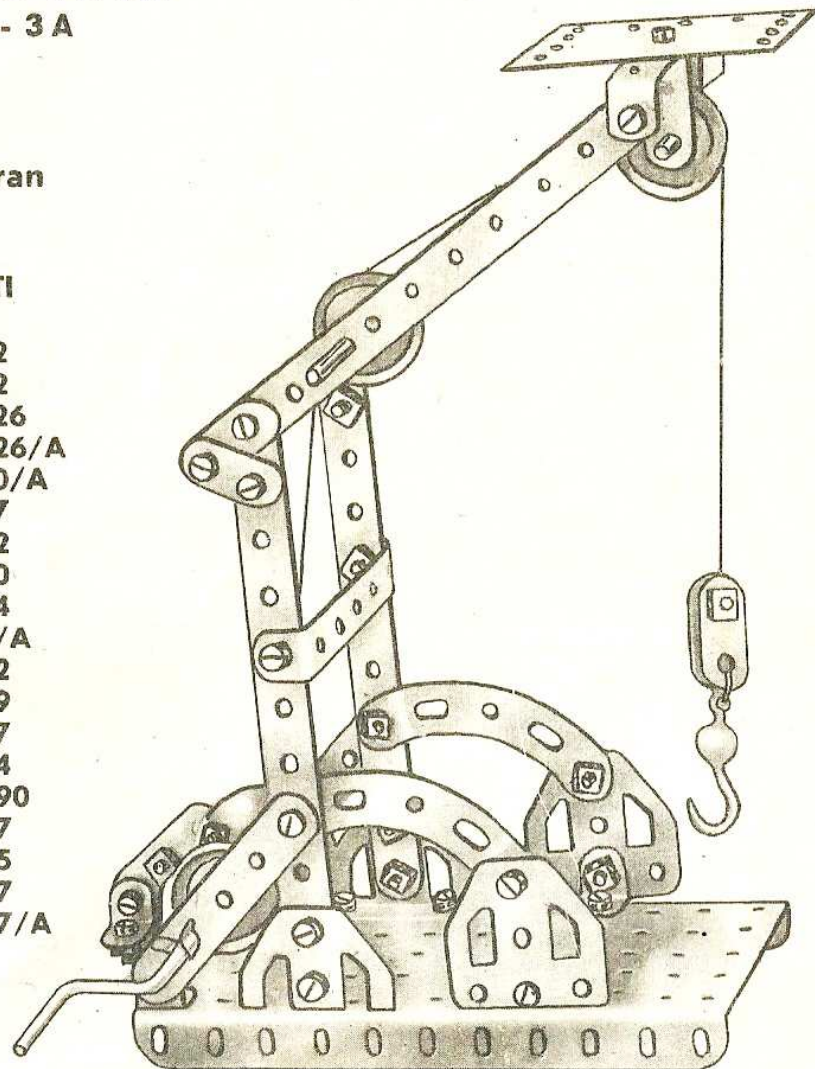
PEZZI OCCORRENTI

N.	1	pezzi art.	52
»	1	»	1
»	1	»	2
»	3	»	5
»	2	»	126
»	1	»	126/A
»	14	»	37
»	14	»	37/A

PARANCO - Kran

PEZZI OCCORRENTI

N.	1	pezzi art.	52
»	3	»	2
»	2	»	126
»	2	»	126/A
»	2	»	90/A
»	2	»	47
»	3	»	22
»	6	»	10
»	1	»	24
»	1	»	6/A
»	6	»	12
»	1	»	19
»	2	»	17
»	1	»	44
»	1	»	190
»	1	»	57
»	1	»	35
»	30	»	37
»	30	»	37/A



SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 4 OPPURE 3 E 3 A

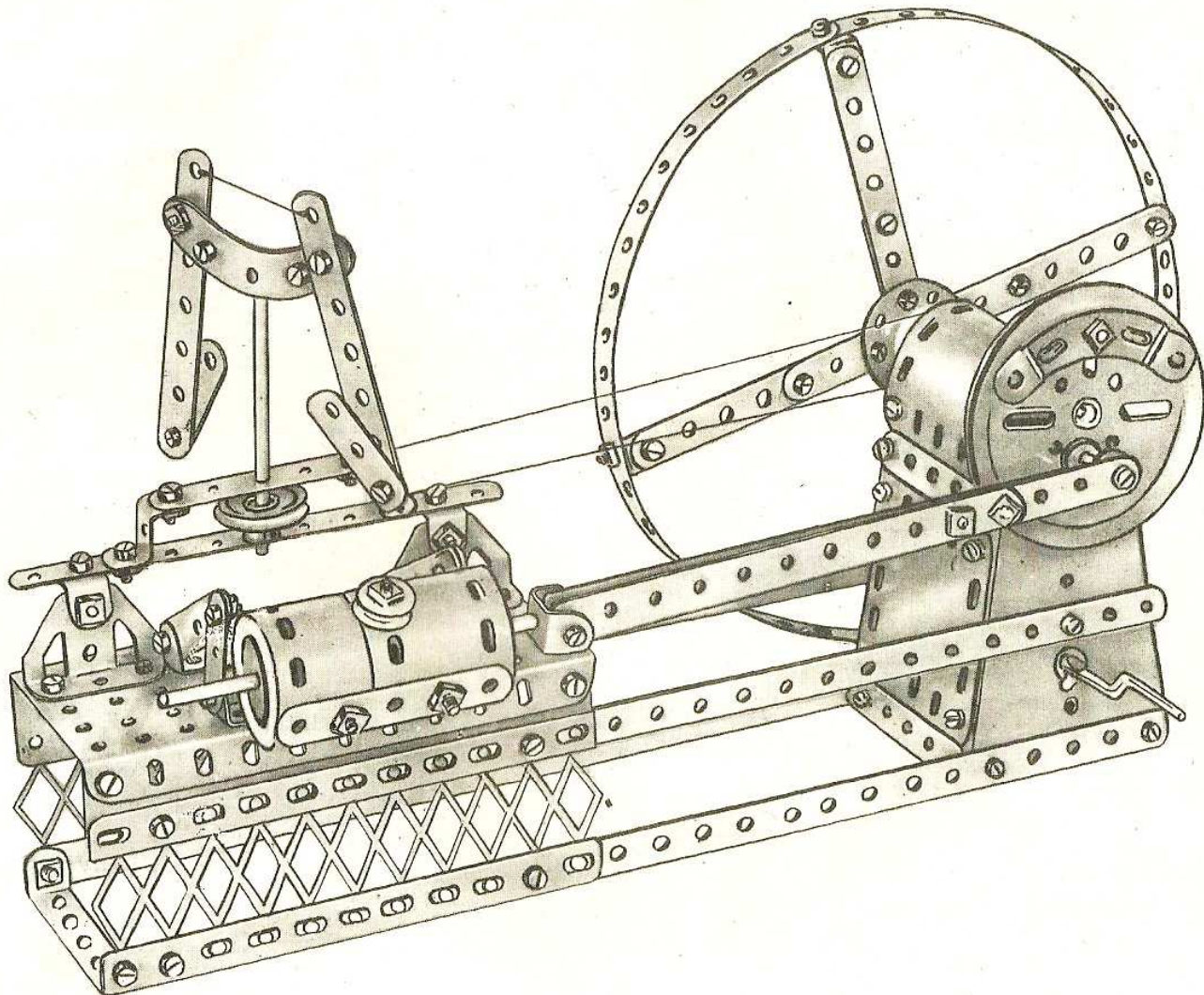
On construit avec la boite N. 4 ou 3 et 3 A

Metall - Baukasten 4 - 3 - 3 A

POMPA IDRAULICA

PEZZI OCCORRENTI

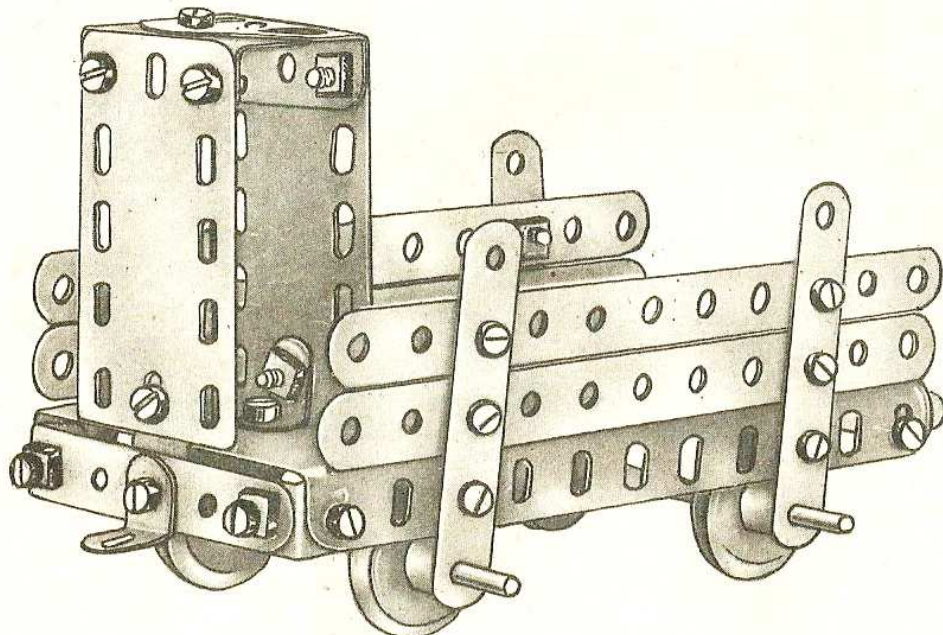
N.	1	pezzi art. 52
»	1	» 54
»	2	» 98/A
»	2	» 189
»	6	» 1
»	7	» 2
»	2	» 3
»	4	» 6/A
»	2	» 126
»	2	» 90/A
»	6	» 12
»	2	» 190
»	2	» 125
»	2	» 188/A
»	2	» 90/A
»	3	» 47
»	3	» 22
»	1	» 24
»	1	» 19
»	1	» 19
»	1	» 23
»	2	» 16
»	1	» 15
»	65	» 37
»	65	» 37/A



SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 4 OPPURE 3 E 3 A

On costruit avec la boite N. 4 ou 3 et 3 A

Metall - Baukasten 4 - 3 - 3 A



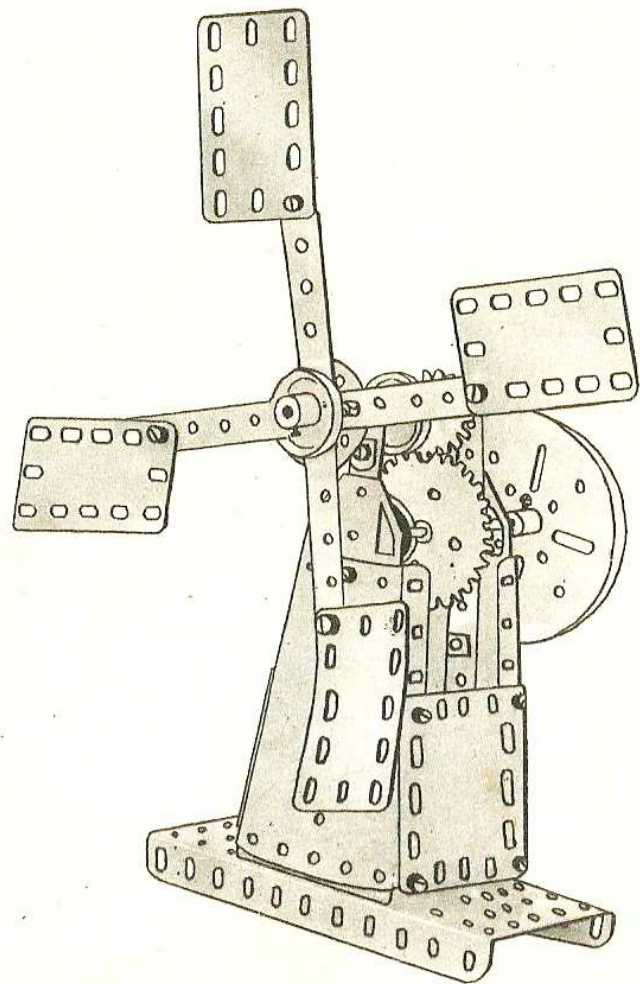
PEZZI OCCORRENTI

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

PEZZI OCCORRENTI

N.	1	pezzi art.	2
»	4	»	3
»	2	»	16
»	1	»	19/B
»	4	»	22
»	1	»	24
»	20	»	37
»	20	»	37/A
»	1	»	52
»	2	»	54
»	1	»	125
»	2	»	190
»	4	»	188
»	1	»	95/F
»	1	»	96/F



VENTILATORE

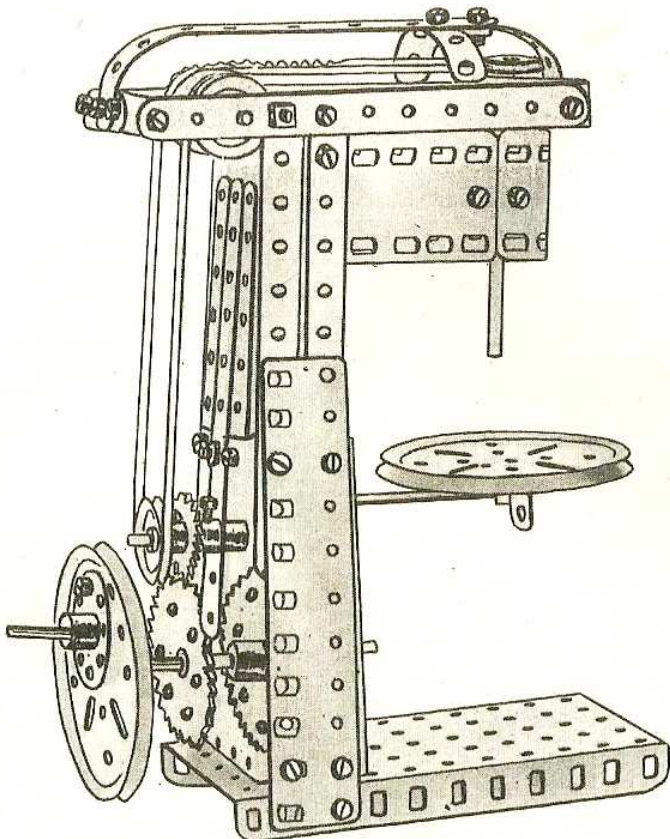
SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 5 OPPURE 4 E 4A

On construit avec la boite N. 5 ou 4 et 4A

Metall - Baukasten 5 - 4 - 4 A

PEZZI OCCORRENTI

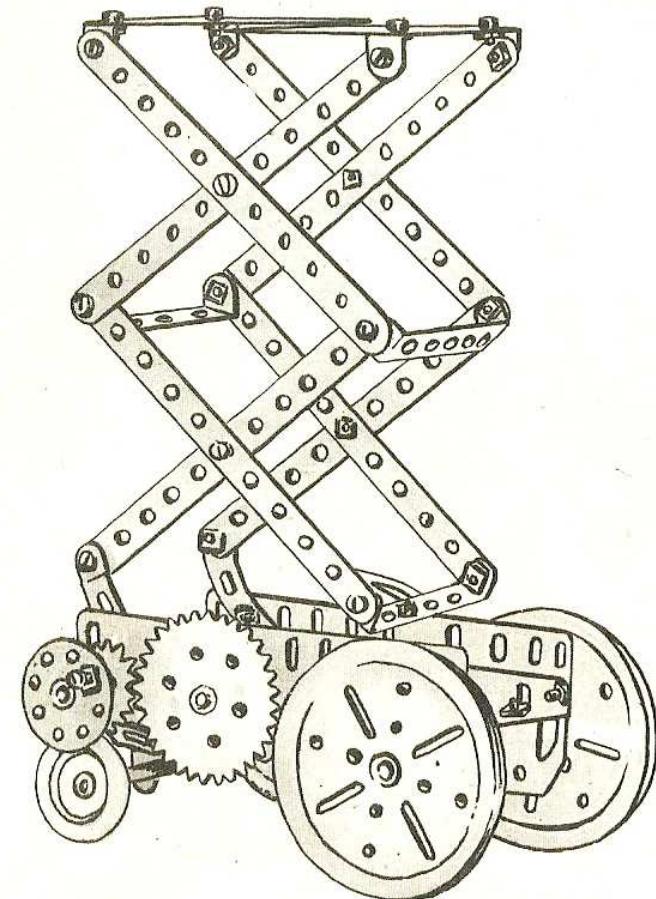
N.	8	pezzi art.	2
»	2	»	3
»	2	»	5
»	1	»	6/A
»	2	»	12
»	2	»	16
»	2	»	17
»	1	»	18
»	2	»	19/B
»	4	»	22
»	1	»	24
»	4	»	35
»	40	»	37
»	40	»	37/A
»	2	»	47
»	1	»	52
»	1	»	46
»	2	»	54
»	1	»	55
»	2	»	103/C
»	1	»	126
»	4	»	188
»	1	»	95/F
»	2	»	96/F



TRAPANO

PEZZI OCCORRENTI

N.	8	pezzi art.	2
»	2	»	10
»	4	»	12
»	2	»	16
»	2	»	19b
»	2	»	21c
»	2	»	22
»	1	»	24
»	1	»	37c
»	1	»	46
»	3	»	47
»	1	»	52
»	2	»	90a
»	1	»	93
»	1	»	93a
»	2	»	103c
»	2	»	126a
»	2	»	190



PONTE LEVATOIO

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 5 OPPURE 4 E 4 A

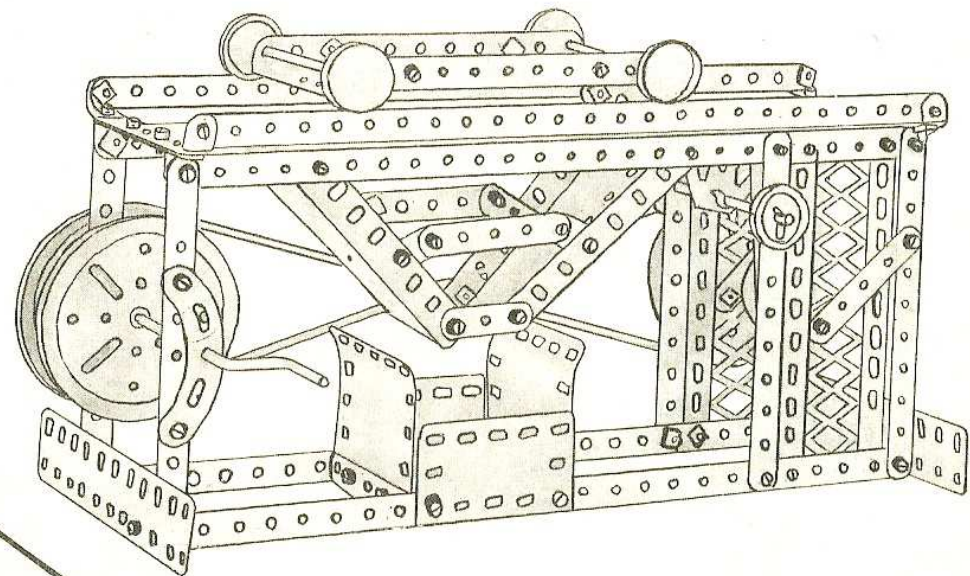
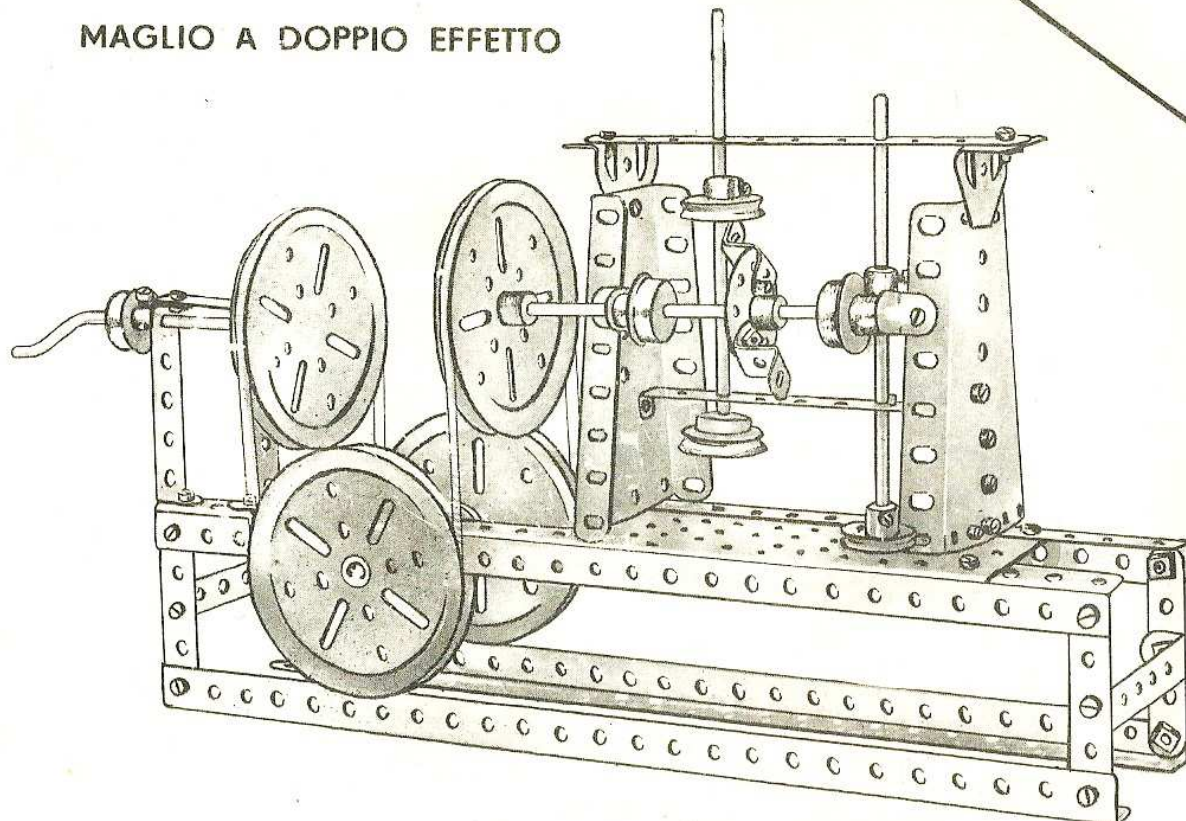
On costruit avec la boite N. 5 ou 4 et 4 A

Metall - Baukasten 5 - 4 - 4 A

PEZZI OCCORRENTI

N.	1	pezzi	N.	2	N.	4	"	N.	20	B
N.	2	"	N.	3	N.	4	"	N.	22	
N.	4	"	N.	5	N.	1	"	N.	24	
N.	1	"	N.	6 A	N.	36	"	N.	37	
N.	4	"	N.	8	N.	36	"	N.	37 A	
N.	4	"	N.	12	N.	4	"	N.	47	
N.	2	"	N.	12 A	N.	1	"	N.	52	
N.	1	"	N.	15 A	N.	2	"	N.	54	
N.	2	"	N.	16	N.	1	"	N.	55	
N.	1	"	N.	16 A	N.	2	"	N.	125	
N.	1	"	N.	19	N.	2	"	N.	126	
N.	4	"	N.	19 B						

MAGLIO A DOPPIO EFFETTO



TRAMOGGIA MECCANICA

PEZZI OCCORRENTI

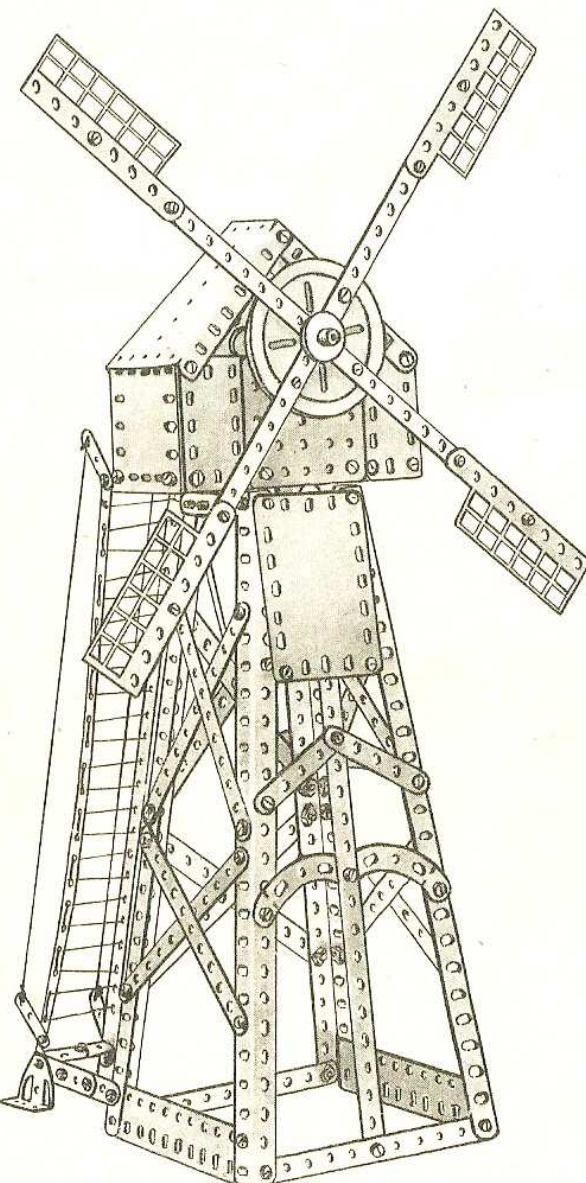
N.	2	pezzi	N.	1	N.	64	"	N.	37
N.	8	"	N.	2	N.	70	"	N.	37 A
N.	2	"	N.	3	N.	3	"	N.	37 B
N.	7	"	N.	5	N.	1	"	N.	45
N.	2	"	N.	6 A	N.	4	"	N.	47
N.	4	"	N.	8	N.	1	"	N.	52
N.	5	"	N.	10	N.	2	"	N.	54
N.	1	"	N.	12	N.	1	"	N.	55
N.	3	"	N.	16 A	N.	2	"	N.	90 A
N.	1	"	N.	19 A	N.	2	"	N.	98 A
N.	3	"	N.	19 B	N.	2	"	N.	103 C
N.	2	"	N.	20 B	N.	1	"	N.	126 A
N.	4	"	N.	22	N.	2	"	N.	188
N.	1	"	N.	23	N.	2	"	N.	190
N.	1	"	N.	24					

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 5 OPPURE 4 E 4A

On costruit avec la boite N. 5 ou 4 et 4A

Metall - Baukasten 5 - 4 - 4A

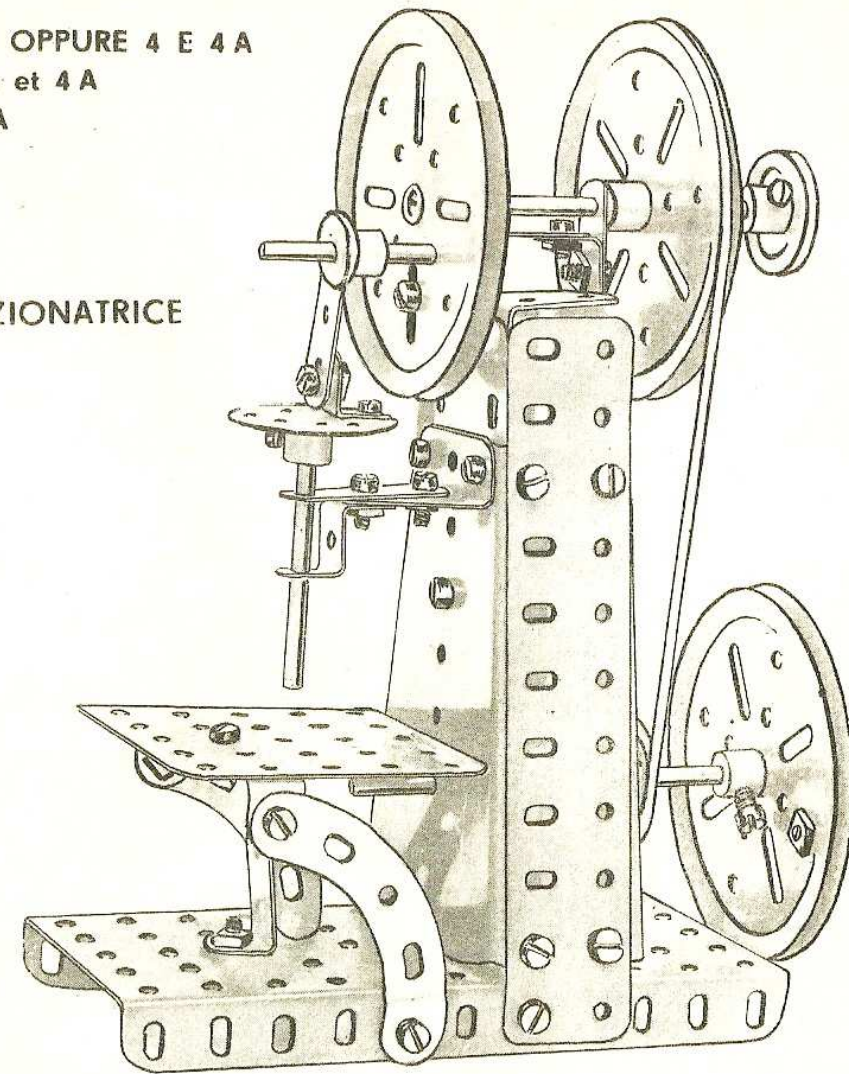
MOLINO A VENTO



PEZZI OCCORRENTI

N. 1	pezzi	N. 3
N. 1	"	N. 6
N. 1	"	N. 10
N. 3	"	N. 12
N. 2	"	N. 12/A
N. 2	"	N. 16/B
N. 1	"	N. 17
N. 1	"	N. 18
N. 3	"	N. 19/B
N. 1	"	N. 20/B
N. 2	"	N. 22
N. 1	"	N. 24
N. 30	"	N. 37
N. 32	"	N. 37/A
N. 1	"	N. 37/B
N. 1	"	N. 46
N. 1	"	N. 47
N. 1	"	N. 52
N. 2	"	N. 54
N. 1	"	N. 55
N. 2	"	N. 62
N. 1	"	N. 72
N. 2	"	N. 90/A
N. 2	"	N. 103/C
N. 1	"	N. 125
N. 1	"	N. 126
N. 1	"	N. 188

PUNZIONATRICE



PEZZI OCCORRENTI

N. 5	pezzi	N. 1	N. 4	,	N. 47
N. 12	"	N. 2	N. 1	,	N. 52
N. 1	"	N. 3	N. 2	,	N. 54
N. 7	"	N. 5	N. 4	,	N. 61
N. 4	"	N. 6/A	N. 2	,	N. 72
N. 4	"	N. 8	N. 2	,	N. 90/A
N. 1	"	N. 19/A	N. 2	,	N. 103/C
N. 1	"	N. 19/B	N. 2	,	N. 126
N. 3	"	N. 20/B	N. 2	,	N. 126/A
N. 94	"	N. 37	N. 4	,	N. 188
N. 94	"	N. 37/A	N. 2	,	N. 190

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 5 OPPURE 4 E 4A

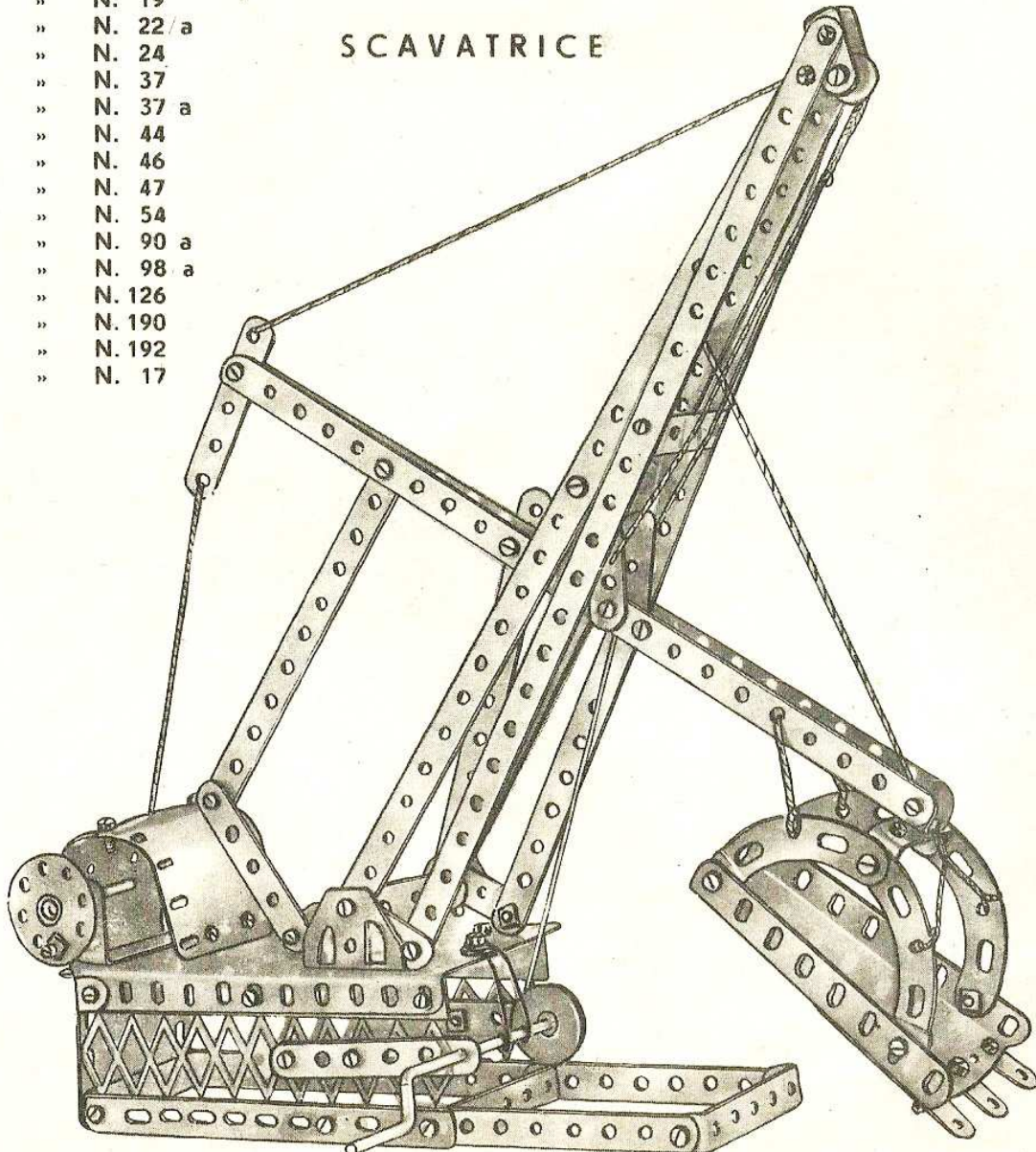
On construit avec la boîte N. 5 ou 4 et 4 A

Metall - Baukasten 5 - 4 - 4 A

PEZZI OCCORRENTI

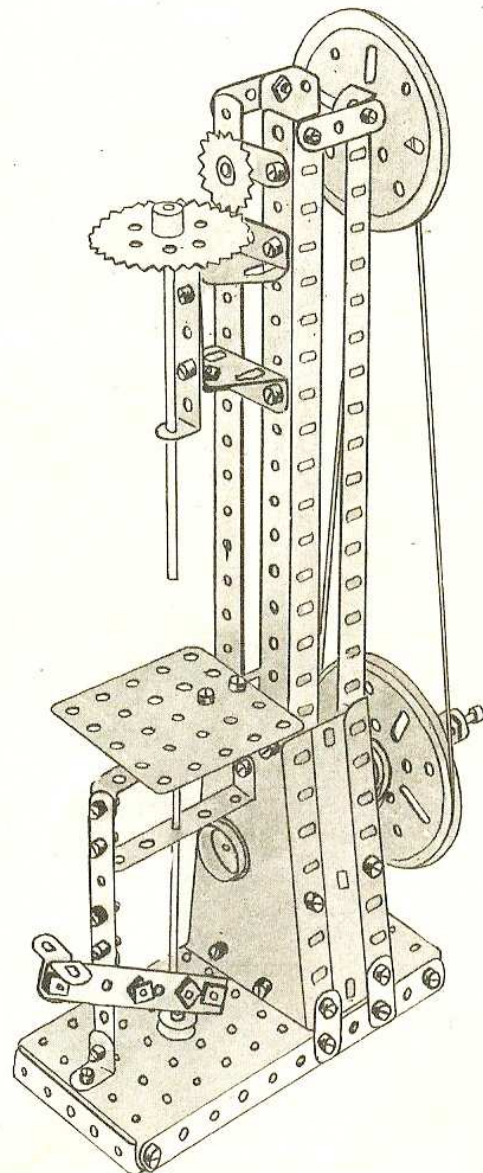
N. 6	pezzi	N. 1
N. 4	"	N. 2
N. 4	"	N. 5
N. 4	"	N. 6 a
N. 3	"	N. 10
N. 1	"	N. 19
N. 2	"	N. 22/a
N. 1	"	N. 24
N. 70	"	N. 37
N. 70	"	N. 37 a
N. 1	"	N. 44
N. 1	"	N. 46
N. 6	"	N. 47
N. 1	"	N. 54
N. 4	"	N. 90 a
N. 2	"	N. 98 a
N. 1	"	N. 126
N. 4	"	N. 190
N. 1	"	N. 192
N. 1	"	N. 17

SCAVATRICE



PEZZI OCCORRENTI

N. 2	pezzi	N. 2
N. 1	"	N. 3
N. 2	"	N. 5
N. 3	"	N. 6 A
N. 4	"	N. 8
N. 7	"	N. 10
N. 1	"	N. 11
N. 3	"	N. 12
N. 1	"	N. 15
N. 3	"	N. 16
N. 2	"	N. 19 B
N. 3	"	N. 20 B
N. 2	"	N. 22
N. 1	"	N. 23
N. 51	"	N. 37
N. 60	"	N. 37 A
N. 4	"	N. 37 B
N. 1	"	N. 46
N. 5	"	N. 47
N. 1	"	N. 52
N. 2	"	N. 54
N. 1	"	N. 55
N. 2	"	N. 62
N. 1	"	N. 72
N. 2	"	N. 126
N. 4	"	N. 188

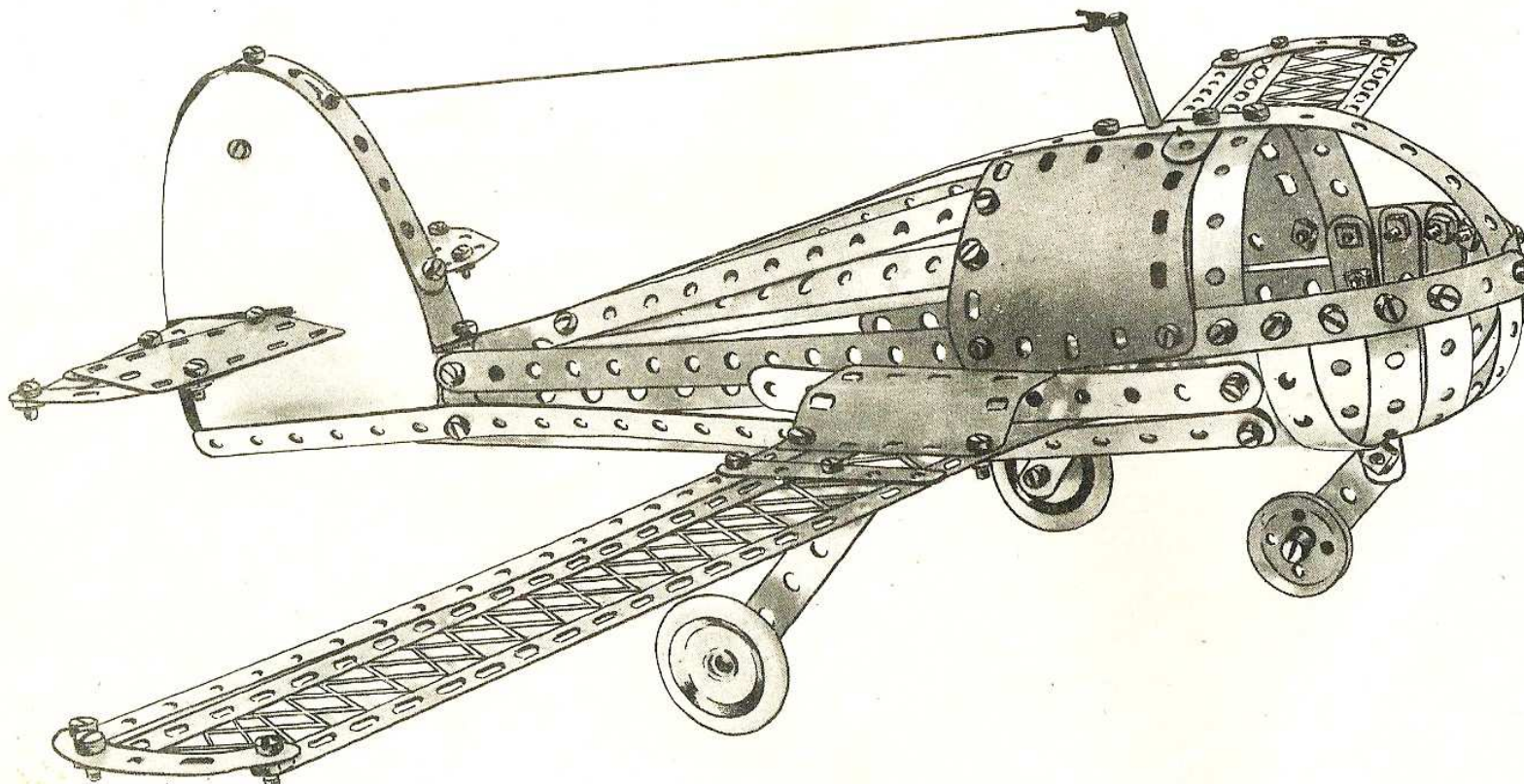


TRAPANO A COLONNA

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 5 OPPURE A E A/A

On construit avec la boîte N. 5 ou A et A/A

Metall - Baukasten 5 - 4 - 4 A



TURBOREATTORE «COMET III»

PEZZI OCCORRENTI

N. 8	pezzi	N. 1
N. 11	"	N. 2
N. 2	"	N. 3
N. 12	"	N. 5
N. 4	"	N. 6/A
N. 3	"	N. 12
N. 1	"	N. 12/A
N. 1	"	N. 15/A
N. 2	"	N. 20/B
N. 2	"	N. 21
N. 2	"	N. 22
N. 65	"	N. 37
N. 70	"	N. 37/A
N. 5	"	N. 37/B
N. 1	"	N. 40
N. 3	"	N. 47
N. 1	"	N. 62
N. 4	"	N. 90 A
N. 2	"	N. 99
N. 2	"	N. 103/C
N. 4	"	N. 188
N. 2	"	N. 190

N.B. - Il timone di direzione è rivestito in cartone.

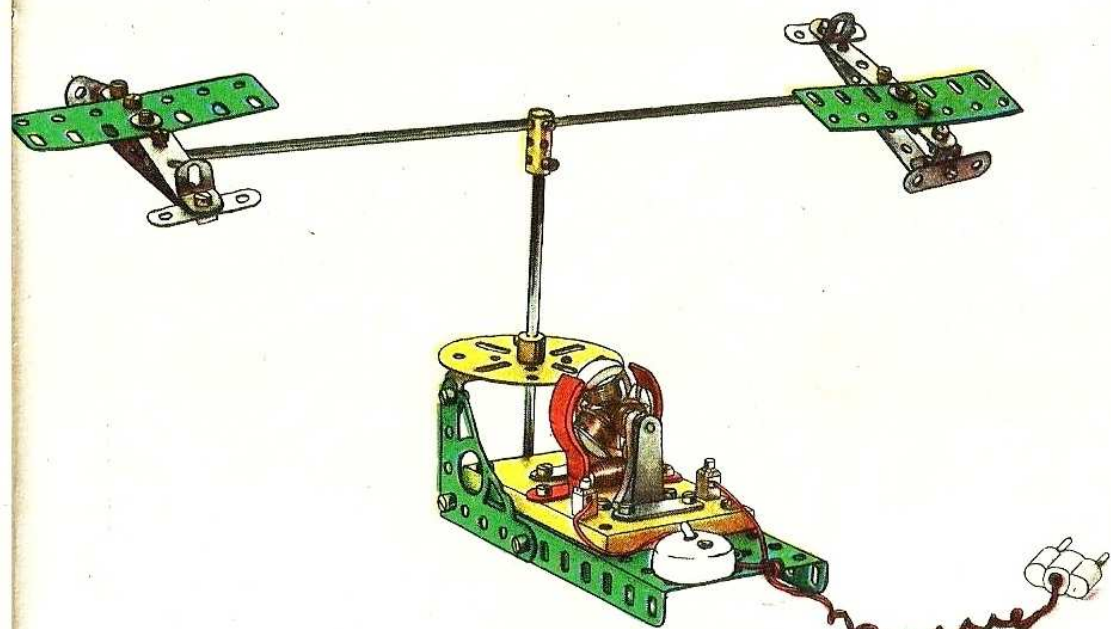
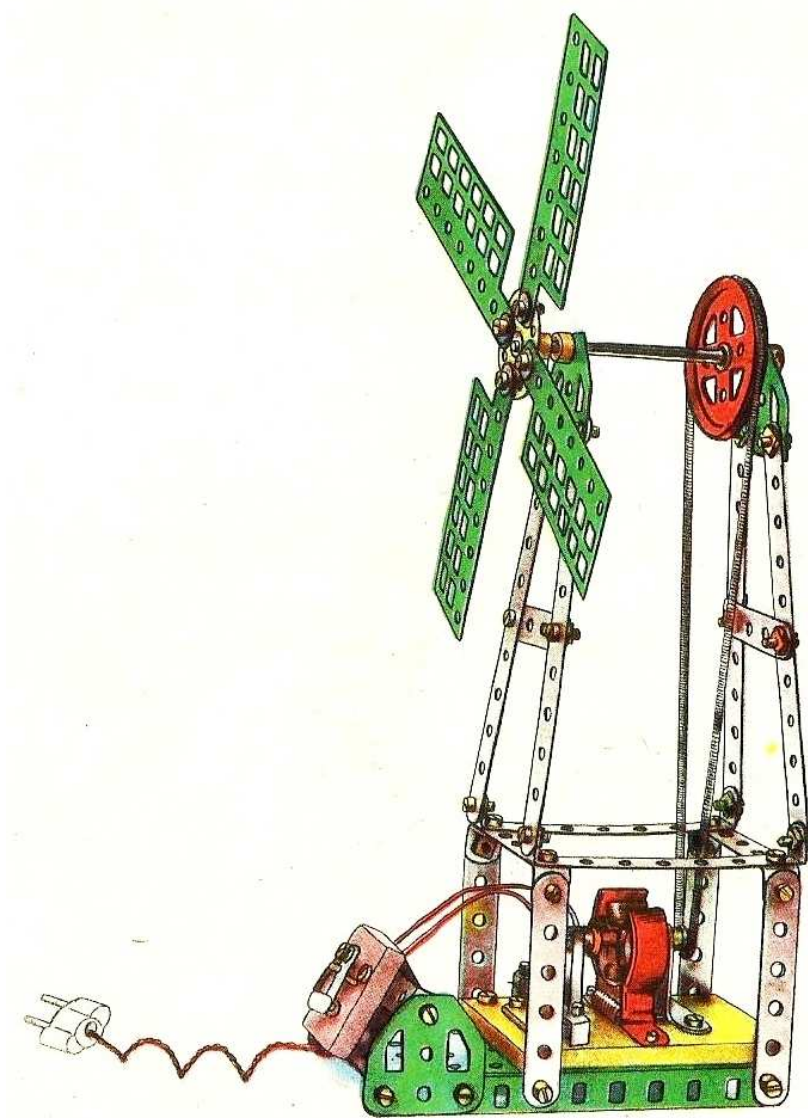
"ELETTO BRAL" perfetta combinazione col
Costruttore Meccanico



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

FATE FELICI I VOSTRI RAGAZZI ! acquistando GIOCATTOLI BRAL

DIMOSTRAZIONI DI IMPIANTI DELL'ELETTRONICA 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 "ELETTRONICA BRAL"

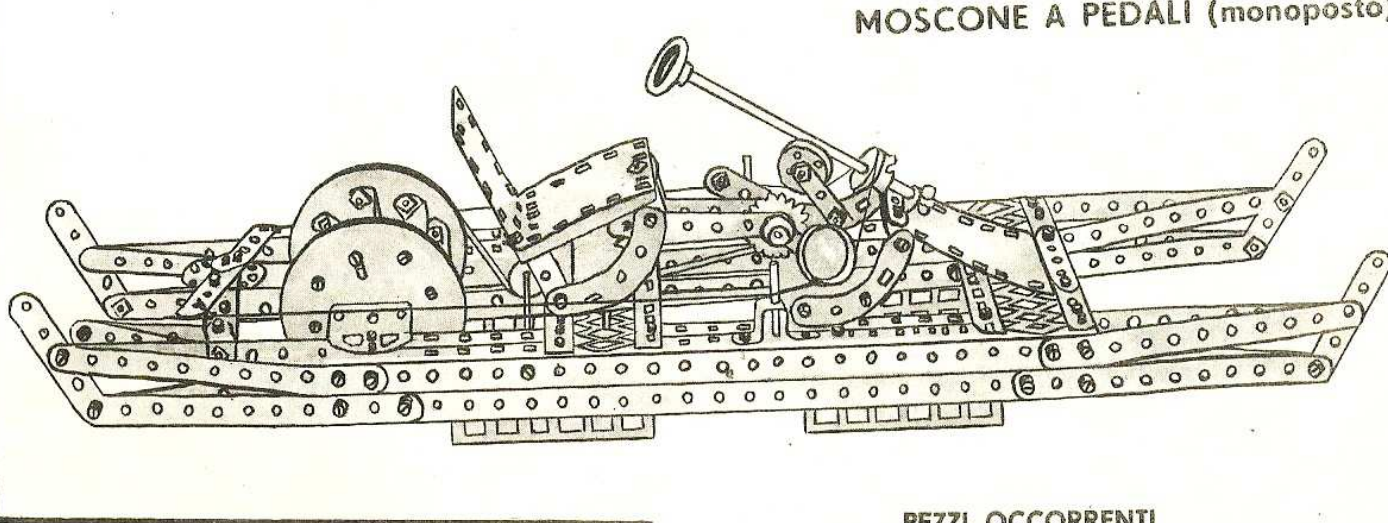
SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 5 OPPURE 4 E 4 A

On construit avec la boite N. 5 ou 4 et 4 A

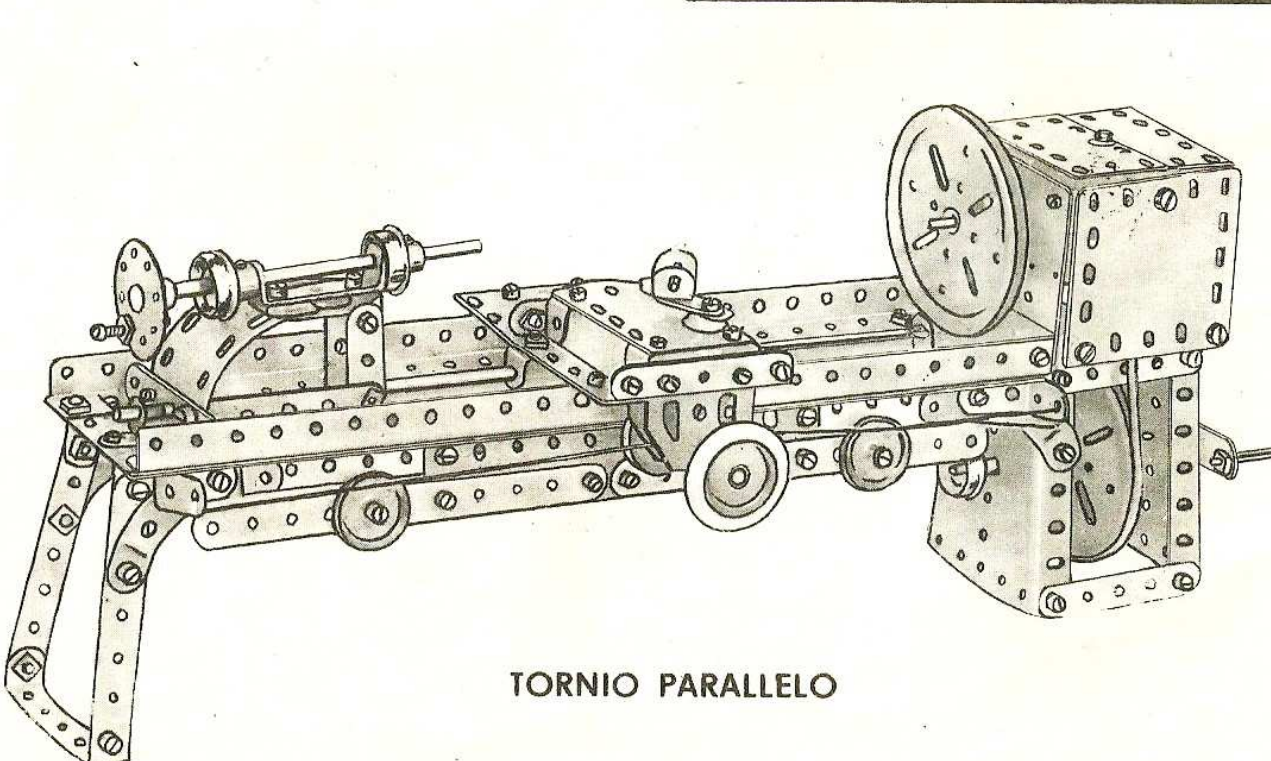
Metall - Baukasten 5 - 4 - 4 A

PEZZI OCCORRENTI

N. 4	pezzi	N. 2	N. 76	»	N. 37/A
N. 2	"	N. 3	N. 3	»	N. 37/B
N. 7	"	N. 5	N. 6	»	N. 47
N. 4	"	N. 6/a	N. 2	»	N. 54
N. 4	"	N. 8	N. 1	»	N. 55
N. 3	"	N. 10	N. 1	»	N. 62
N. 3	"	N. 11	N. 2	»	N. 72
N. 6	"	N. 12	N. 4	»	N. 90/A
N. 2	"	N. 12/A	N. 2	»	N. 103/C
N. 2	"	N. 19/B	N. 2	»	N. 126
N. 1	"	N. 21	N. 1	»	N. 126/A
N. 3	"	N. 22	N. 2	»	N. 154/A
N. 4	"	N. 20/B	N. 2	»	N. 154/B
N. 2	"	N. 22/A	N. 4	»	N. 188
N. 1	"	N. 23	N. 2	»	N. 190
N. 1	"	N. 24	N. 1	»	N. 190/A
N. 70	"	N. 37			



MOSCONE A PEDALI (monoposto)



TORNIO PARALLELO

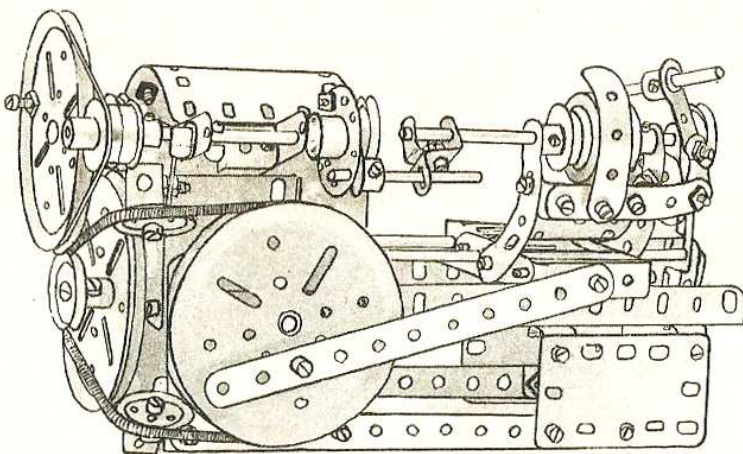
PEZZI OCCORRENTI

N. 4	pezzi	N. 1	N. 1	»	N. 35
N. 16	"	N. 2	N. 6	»	N. 37/B
N. 2	"	N. 3	N. 1	»	N. 40
N. 12	"	N. 5	N. 1	»	N. 44
N. 4	"	N. 6/A	N. 1	»	N. 45
N. 4	"	N. 8	N. 8	»	N. 47
N. 8	"	N. 10	N. 1	»	N. 55
N. 4	"	N. 11	N. 4	»	N. 61
N. 10	"	N. 12	N. 2	»	N. 62
N. 2	"	N. 12/A	N. 2	»	N. 72
N. 2	"	N. 15	N. 4	»	N. 90/A
N. 2	"	N. 16	N. 2	»	N. 103/C
N. 1	"	N. 17	N. 2	»	N. 125
N. 3	"	N. 18	N. 2	»	N. 126
N. 1	"	N. 21	N. 1	»	N. 154/A
N. 2	"	N. 19	N. 1	»	N. 154/B
N. 3	"	N. 22	N. 1 Gal. Fless. fori 5 x 7		
N. 2	"	N. 22/A	N. 2 Gal. Fless. fori 5 x 5		
N. 1	"	N. 23	N. 1 Ingranaggio 16 denti		
N. 1	"	N. 24	N. 1 Ingranaggio 32 denti		

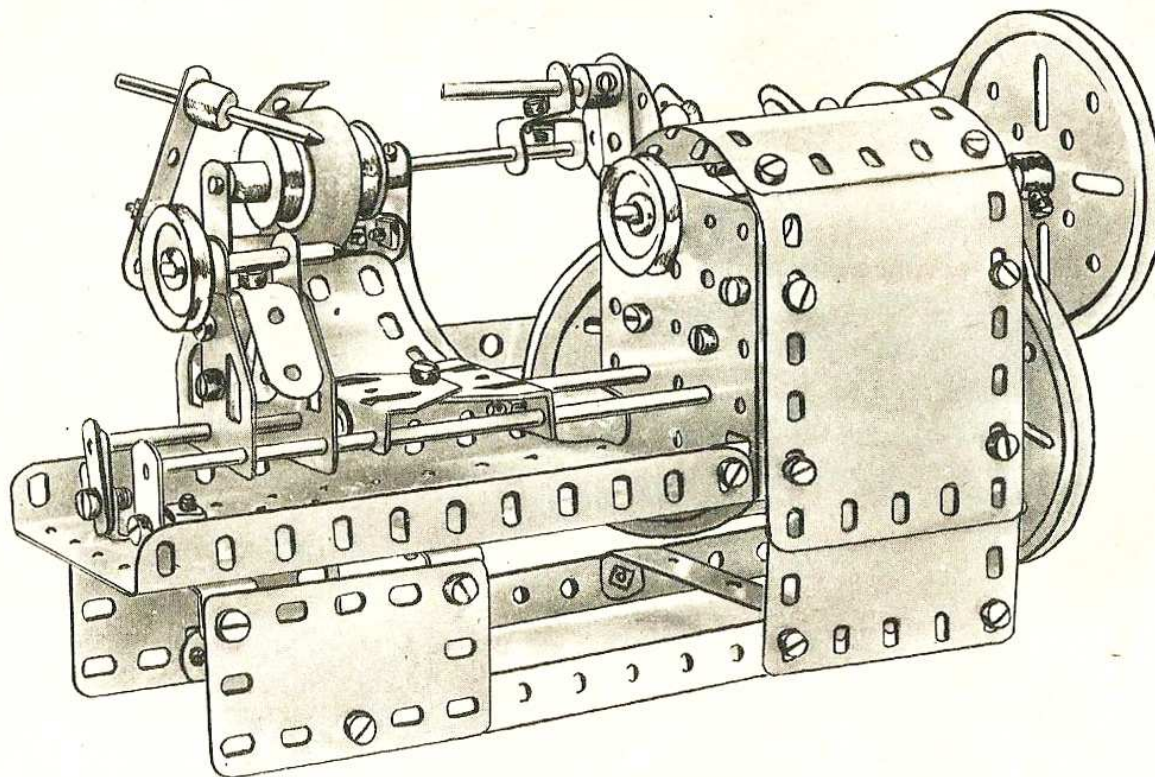
SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 5 OPPURE 4 E 4 A

On costruit avec la boite N. 5 ou 4 et 4 A

Metall - Baukasten 5 - 4 - 4 A



RETIFICATRICE



PEZZI OCCORRENTI

N. 3	pezzi	N. 2
N. 6	"	N. 5
N. 4	"	N. 6/A
N. 2	"	N. 10
N. 3	"	N. 11
N. 6	"	N. 12
N. 2	"	N. 16
N. 3	"	N. 16/A
N. 2	"	N. 17
N. 4	"	N. 18
N. 3	"	N. 19/B
N. 4	"	N. 20/B
N. 4	"	N. 22
N. 2	"	N. 22/A
N. 1	"	N. 24
N. 46	"	N. 37
N. 50	"	N. 37/A
N. 4	"	N. 37/B
N. 1	"	N. 46
N. 8	"	N. 47
N. 1	"	N. 52
N. 1	"	N. 55
N. 2	"	N. 62
N. 2	"	N. 72
N. 2	"	N. 90/A
N. 1	"	N. 125
N. 2	"	N. 126
N. 2	"	N. 126/A
N. 3	"	N. 188
N. 2	"	N. 190
N. 1	"	N. 190/A

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

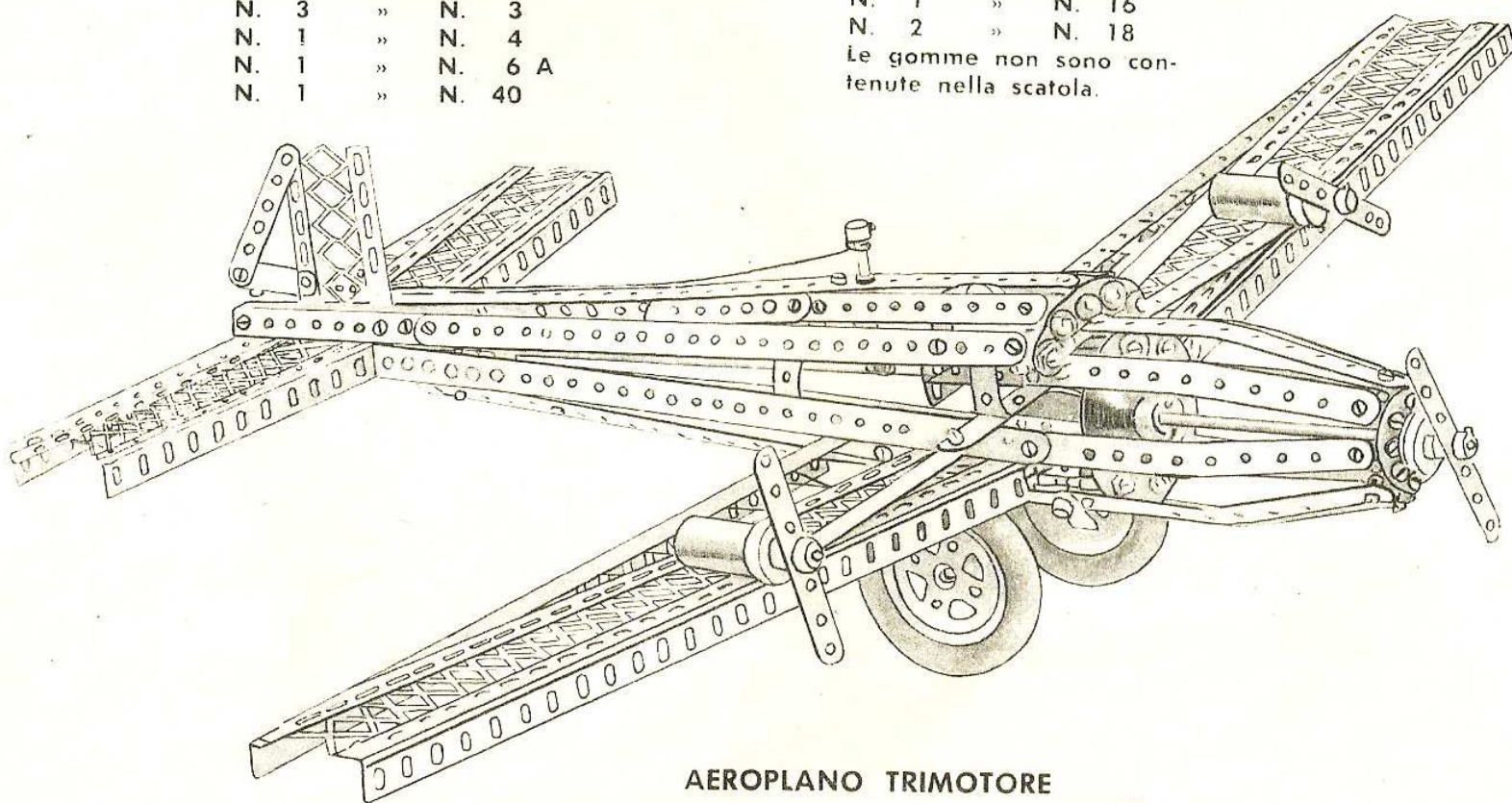
On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Metall - Baukasten 6 - 5 - 5/A

PEZZI OCCORRENTI

N. 2	pezzi	N. 163	N. 3	"	N. 20 B
N. 2	"	N. 164	N. 2	"	N. 126 A
N. 2	"	N. 20 A	N. 1	"	N. 90 A
N. 2	"	N. 99	N. 1	"	N. 24
N. 2	"	N. 98 A	N. 2	"	N. 46
N. 1	"	N. 97	N. 2	"	N. 12 A
N. 1	"	N. 109	N. 16	"	N. 12
N. 4	"	N. 8	N. 3	"	N. 125
N. 4	"	N. 9	N. 2	"	N. 10
N. 2	"	N. 9 B	N. 1	"	N. 115
N. 8	"	N. 1	N. 6	"	N. 59
N. 17	"	N. 2	N. 1	"	N. 13
N. 3	"	N. 3	N. 1	"	N. 16
N. 1	"	N. 4	N. 2	"	N. 18
N. 1	"	N. 6 A			
N. 1	"	N. 40			

Le gomme non sono contenute nella scatola.

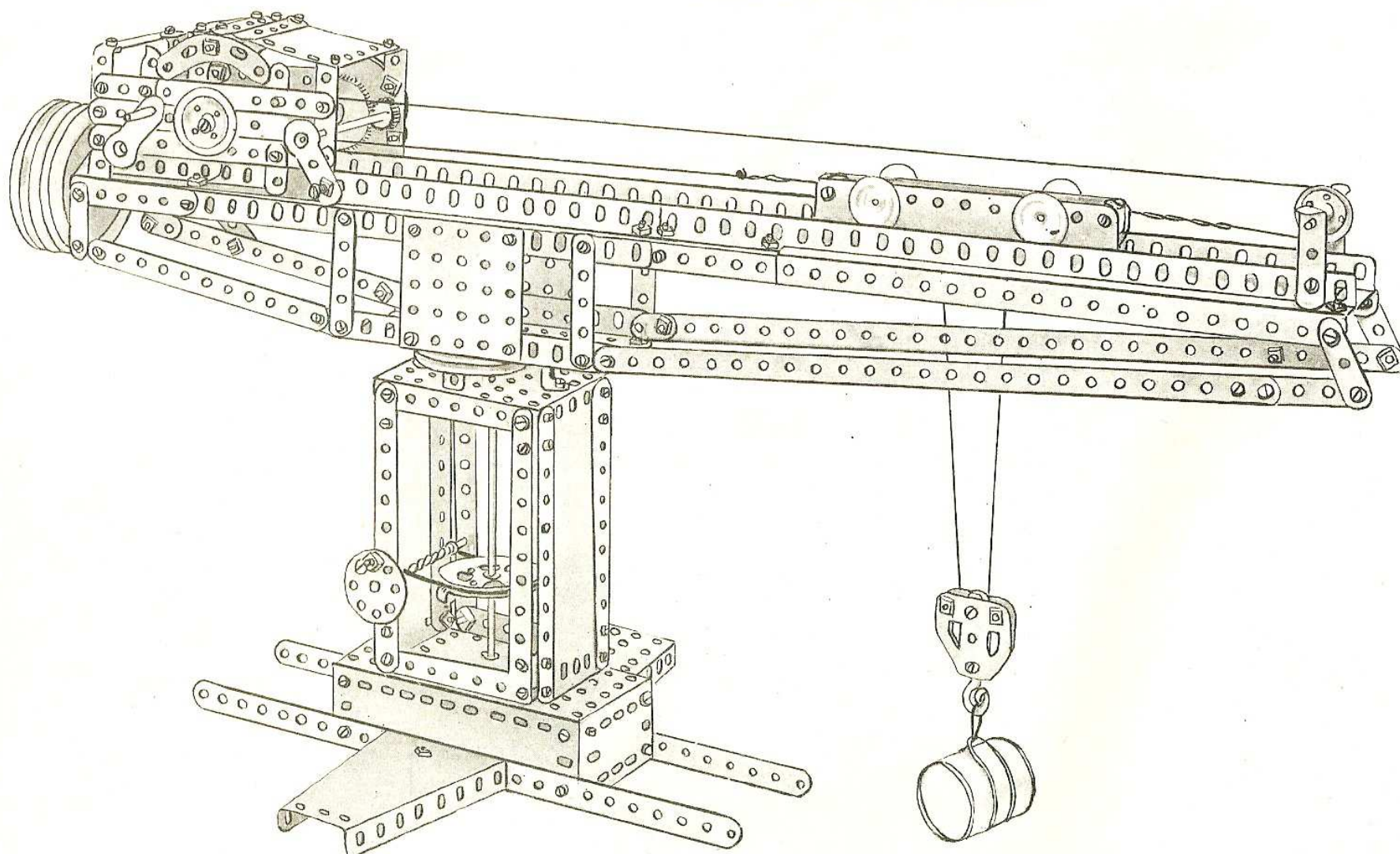


AEROPLANO TRIMOTORE

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Metall - Baukasten 6 - 5 - 5/A



GRU PER CARICHI PESANTI

PEZZI OCCORRENTI	
N. 6	pezzi N. 1
N. 16	" N. 2
N. 2	" N. 2/A
N. 4	" N. 3
N. 2	" N. 4
N. 12	" N. 5
N. 4	" N. 6/A
N. 6	" N. 8
N. 2	" N. 9
N. 2	" N. 10
N. 2	" N. 11
N. 16	" N. 12
N. 1	" N. 12/A
N. 4	" N. 16
N. 2,	" N. 17
N. 2	" N. 18
N. 1	" N. 19/S
N. 4	" N. 19/B
N. 1	" N. 20/A
N. 4	" N. 20/B
N. 2	" N. 21
N. 2	" N. 22
N. 3	" N. 22/A
N. 1	" N. 23
N. 1	" N. 24
N. 1	" N. 25
N. 1	" N. 27
N. 8	" N. 37/B
N. 2	" N. 40
N. 2	" N. 45
N. 2	" N. 46
N. 8	" N. 47
N. 1	" N. 52
N. 2	" N. 53
N. 2	" N. 54
N. 1	" N. 57
N. 4	" N. 59
N. 2	" N. 62
N. 2	" N. 72
N. 2	" N. 90/A
N. 2	" N. 103/C
N. 1	" N. 115
N. 2	" N. 125
N. 2	" N. 126/A
N. 2	" N. 188
N. 2	" N. 189
N. 3	" N. 190
N. 2	" N. 192

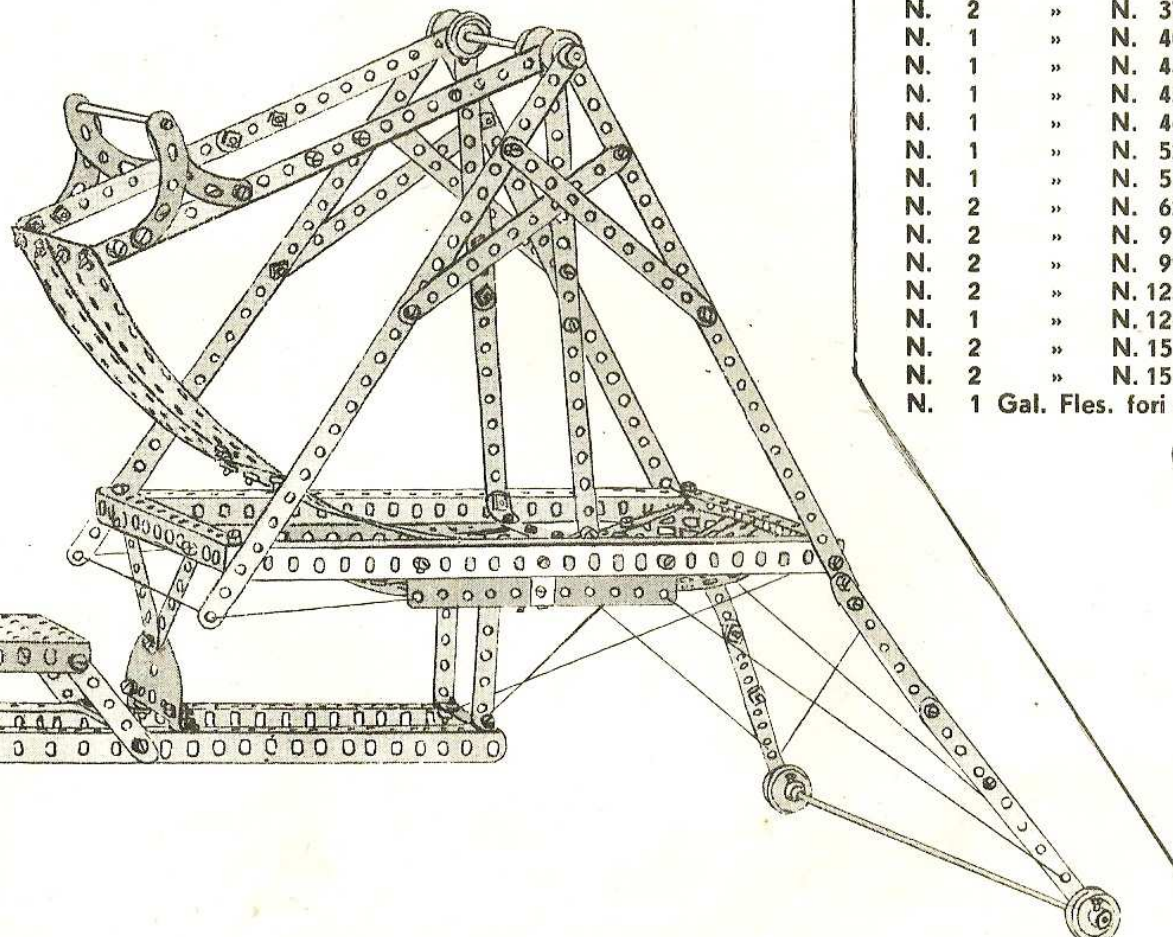
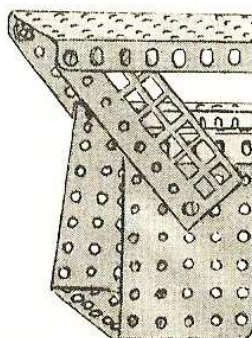
SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 5 OPPURE 4 E 4A

On construit avec la boite N. 5 ou 4 et 4A

Metall - Baukasten 5 - 4 - 4A

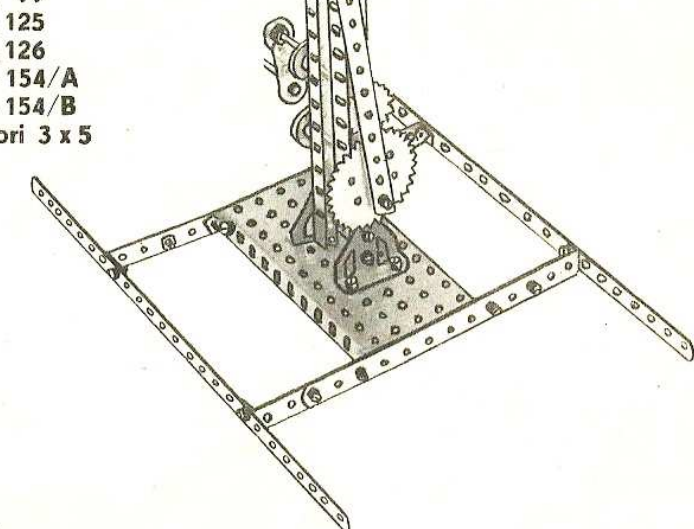
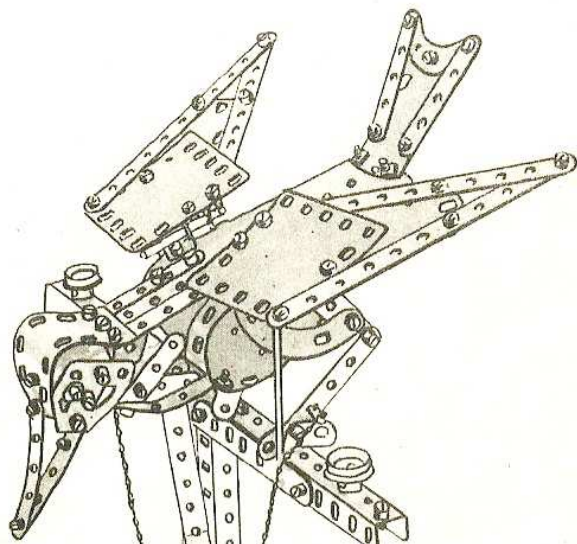
PEZZI OCCORRENTI

N. 11	pezzi art.	1
» 17	»	2
» 2	»	2/A
» 4	»	3
» 4	»	4
» 5	»	5
» 6	»	8
» 2	»	9
» 6	»	12
» 6	»	12/A
» 1	»	13
» 1	»	15
» 1	»	15/A
» 4	»	20/B
» 4	»	22
» 2	»	47
» 1	»	52
» 2	»	53
» 4	»	59
» 2	»	61
» 4	»	90 A
» 2	»	99
» 2	»	103 C
» 1	»	188
» 2	»	189
» 2	»	189 B
» 1	»	190 A
» 1	»	192
» 1	»	214



PEZZI OCCORRENTI

N. 10	pezzi	N. 1
» 14	"	N. 2
» 2	"	N. 3
» 11	"	N. 5
» 4	"	N. 8
» 4	"	N. 10
» 4	"	N. 11
» 12	"	N. 12
» 2	"	N. 12/A
» 2	"	N. 17
» 1	"	N. 18
» 3	"	N. 22
» 1	"	N. 22/A
» 1	"	N. 23
» 1	"	N. 24
» 2	"	N. 37/3
» 1	"	N. 40
» 1	"	N. 44
» 1	"	N. 45
» 1	"	N. 46
» 1	"	N. 52
» 1	"	N. 54
» 2	"	N. 62
» 2	"	N. 90/A
» 2	"	N. 99
» 2	"	N. 125
» 1	"	N. 126
» 2	"	N. 154/A
» 2	"	N. 154/B
N. 1 Gal. Fles. fori 3 x 5		



GAZZA MECCANICA

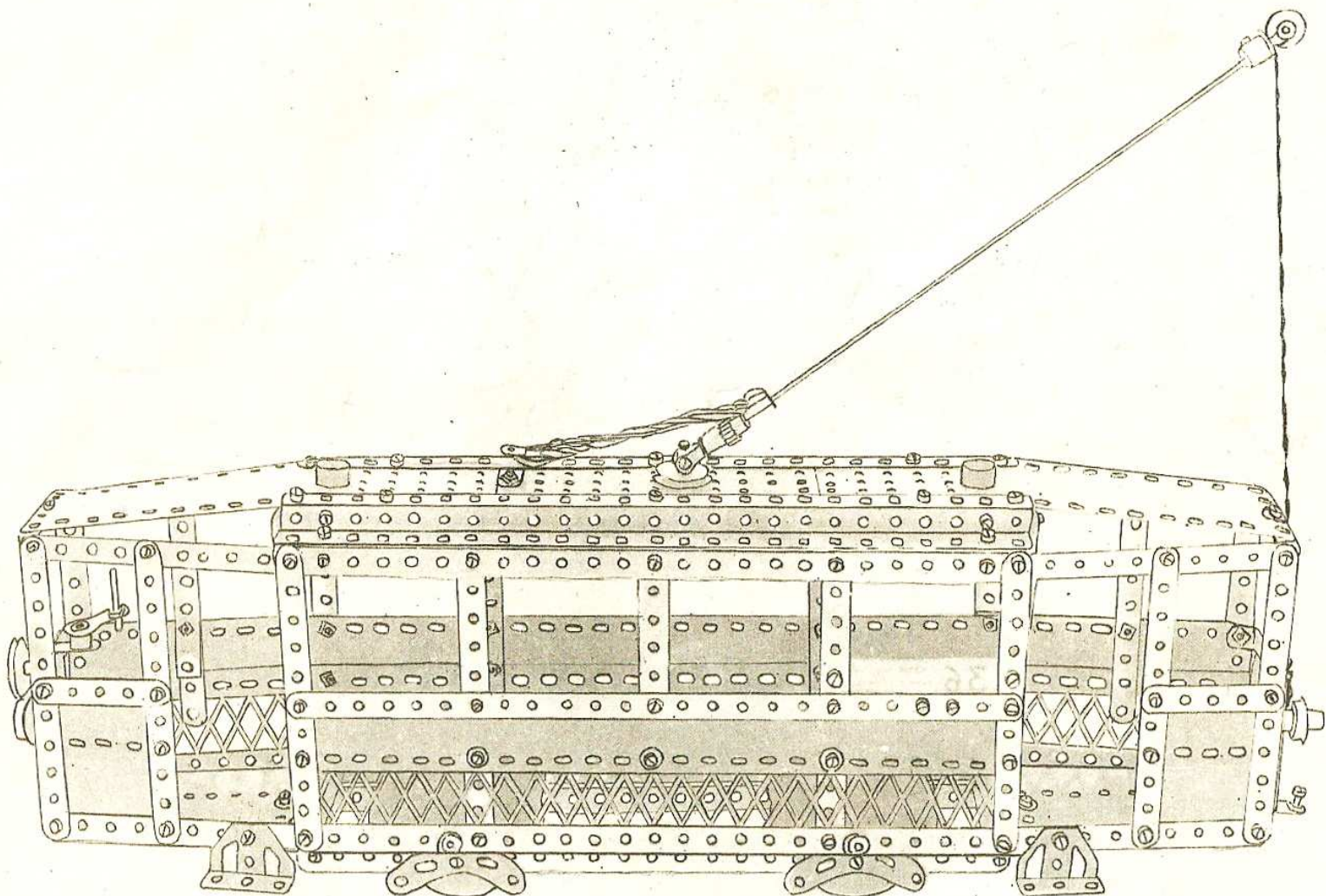
SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

PEZZI OCCORRENTI

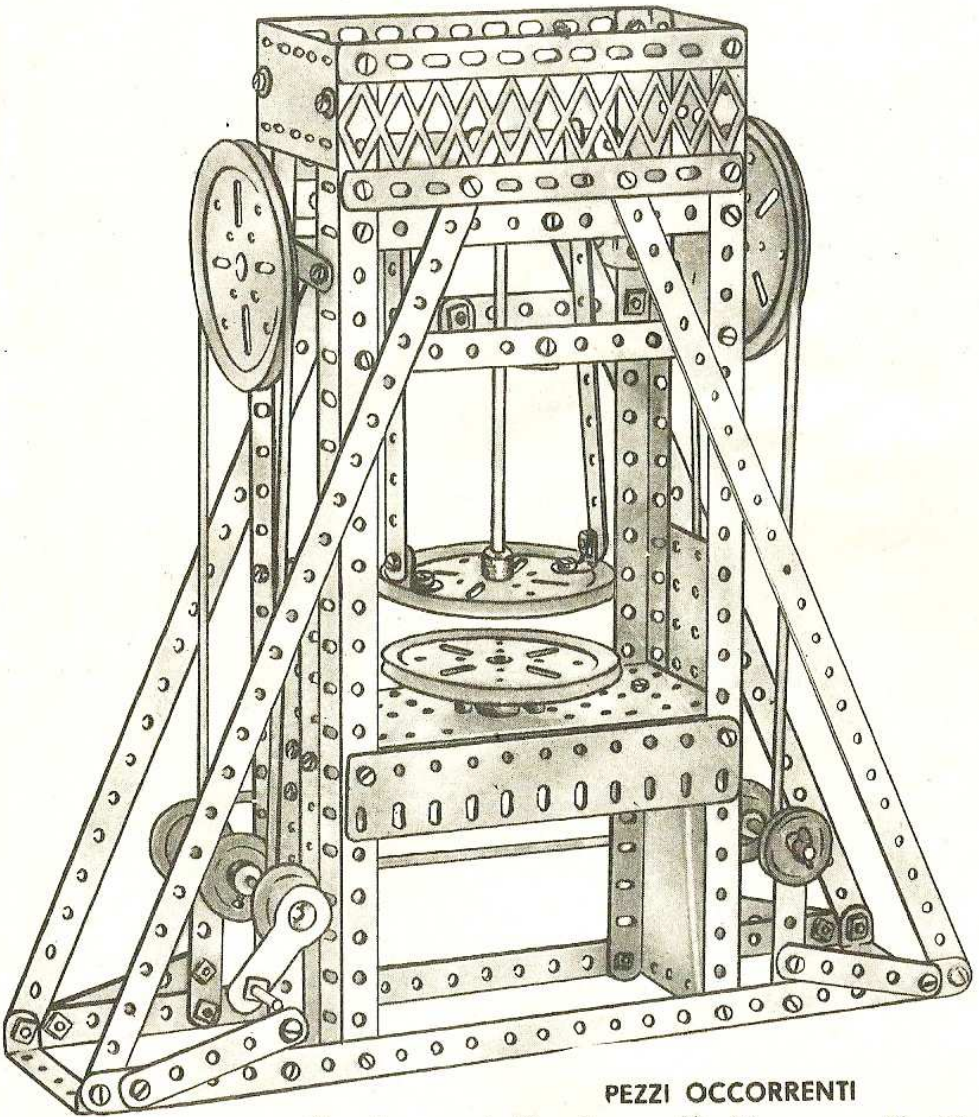
N. 8	pezzi	N. 1
N. 14	"	N. 2
N. 2	"	N. 2/A
N. 2	"	N. 3
N. 2	"	N. 4
N. 4	"	N. 5
N. 1	"	N. 6/A
N. 6	"	N. 8
N. 2	"	N. 11
N. 7	"	N. 12
N. 2	"	N. 12/A
N. 1	"	N. 13
N. 2	"	N. 15/A
N. 1	"	N. 18
N. 4	"	N. 19/B
N. 4	"	N. 20/B
N. 2	"	N. 22/A
N. 1	"	N. 23
N. 1	"	N. 25
N. 2	"	N. 46
N. 8	"	N. 47
N. 1	"	N. 52
N. 2	"	N. 53
N. 2	"	N. 54
N. 4	"	N. 59
N. 1	"	N. 62
N. 2	"	N. 72
N. 4	"	N. 90/A
N. 2	"	N. 98/A
N. 2	"	N. 99
N. 2	"	N. 103/C
N. 1	"	N. 115
N. 2	"	N. 116/A
N. 2	"	N. 126
N. 2	"	N. 164
N. 2	"	N. 188
N. 2	"	N. 189
N. 2	"	N. 189/B
N. 2	"	N. 190
N. 2	"	N. 192

On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Metall - Baukasten - 5 - 5/A



TRAM ELETTRICO



PEZZI OCCORRENTI					
N. 4	pezzi	N. 1	N. 84	"	N. 37/A
N. 8	"	N. 2	N. 3	"	N. 37/B
N. 8	"	N. 5	N. 1	"	N. 40
N. 4	"	N. 8	N. 1	"	N. 45
N. 2	"	N. 12	N. 4	"	N. 47
N. 1	"	N. 15/A	N. 1	"	N. 52
N. 2	"	N. 16/A	N. 2	"	N. 54
N. 2	"	N. 17	N. 1	"	N. 55
N. 1	"	N. 18	N. 2	"	N. 72
N. 4	"	N. 19 A	N. 2	"	N. 98/A
N. 4	"	N. 20 A	N. 2	"	N. 103 C
N. 4	"	N. 22	N. 2	"	N. 125
N. 1	"	N. 24	N. 2	"	N. 183
N. 78	"	N. 37	N. 2	"	N. 62

MAGLIO

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 5 OPPURE 4 E 4 A

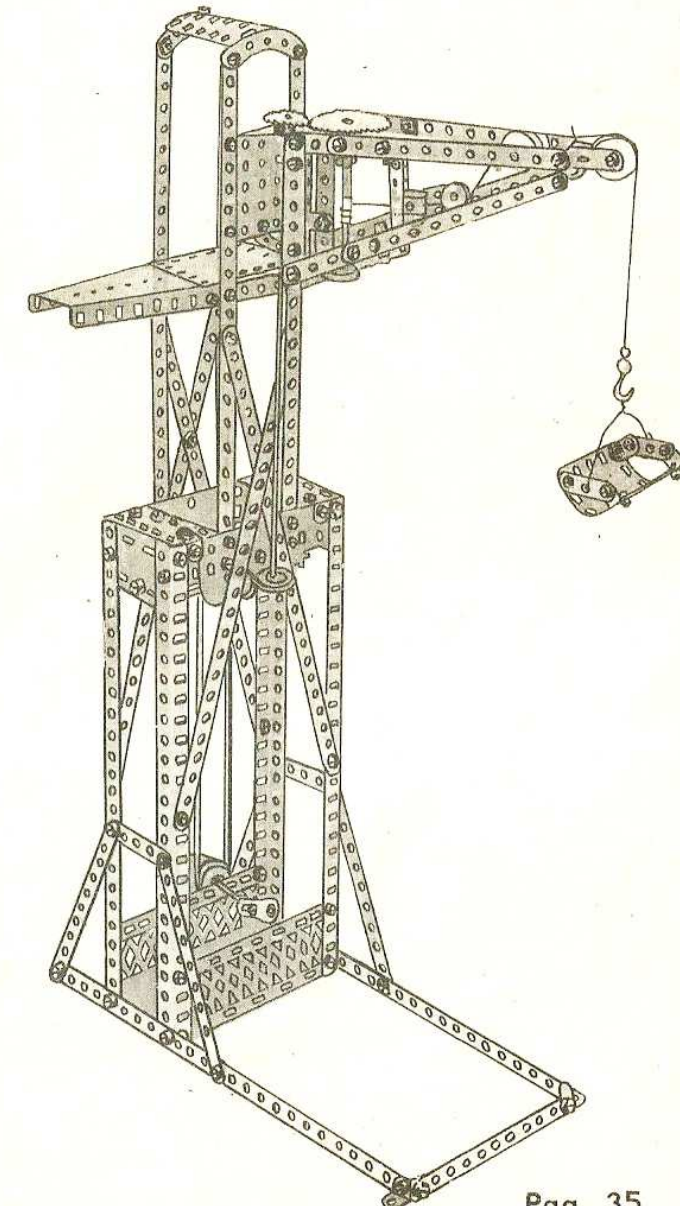
On construit avec la boite N. 5 ou 4 et 4 A

Metall - Baukasten 5 - 4 - 4 A

VERRICELLO

PEZZI OCCORRENTI

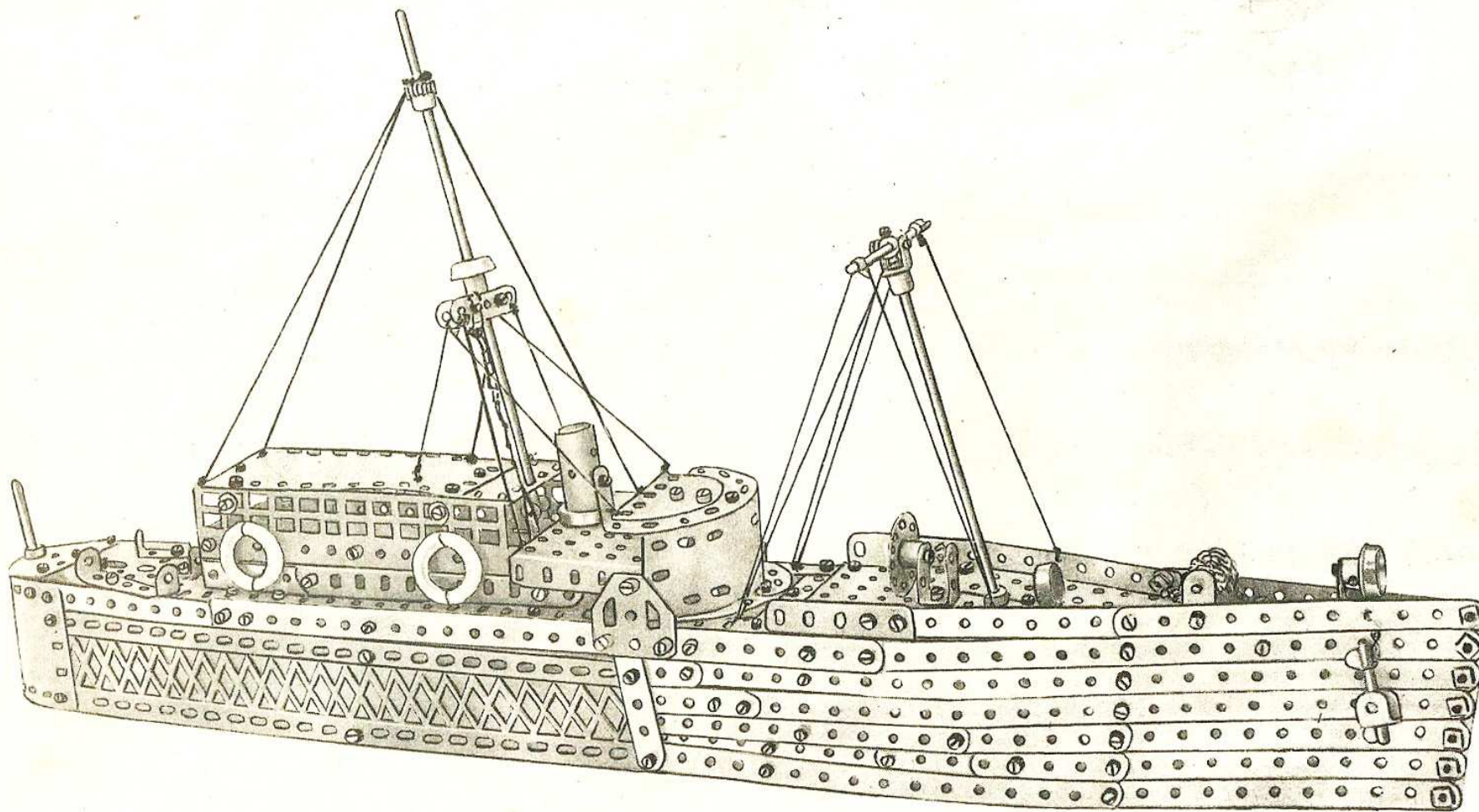
N. 10	pezzi	N. 1
N. 9	"	N. 2
N. 2	"	N. 3
N. 8	"	N. 5
N. 4	"	N. 6/A
N. 4	"	N. 8
N. 2	"	N. 10
N. 12	"	N. 12
N. 1	"	N. 12/A
N. 1	"	N. 13
N. 1	"	N. 15
N. 4	"	N. 20/B
N. 4	"	N. 22
N. 2	"	N. 22/A
N. 1	"	N. 23
N. 1	"	N. 35
N. 127	"	N. 37
N. 134	"	N. 37/A
N. 5	"	N. 19/B
N. 1	"	N. 40
N. 1	"	N. 44
N. 1	"	N. 45
N. 1	"	N. 46
N. 8	"	N. 47
N. 1	"	N. 52
N. 2	"	N. 54
N. 1	"	N. 55
N. 1	"	N. 57
N. 2	"	N. 62
N. 1	"	N. 72
N. 2	"	N. 90/A
N. 2	"	N. 98/A
N. 2	"	N. 103/C
N. 2	"	N. 125
N. 2	"	N. 126
N. 2	"	N. 126/A
N. 4	"	N. 188
N. 2	"	N. 190
N. 1	"	N. 190/A



SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Metall - Baukasten 6 - 5 - 5/A

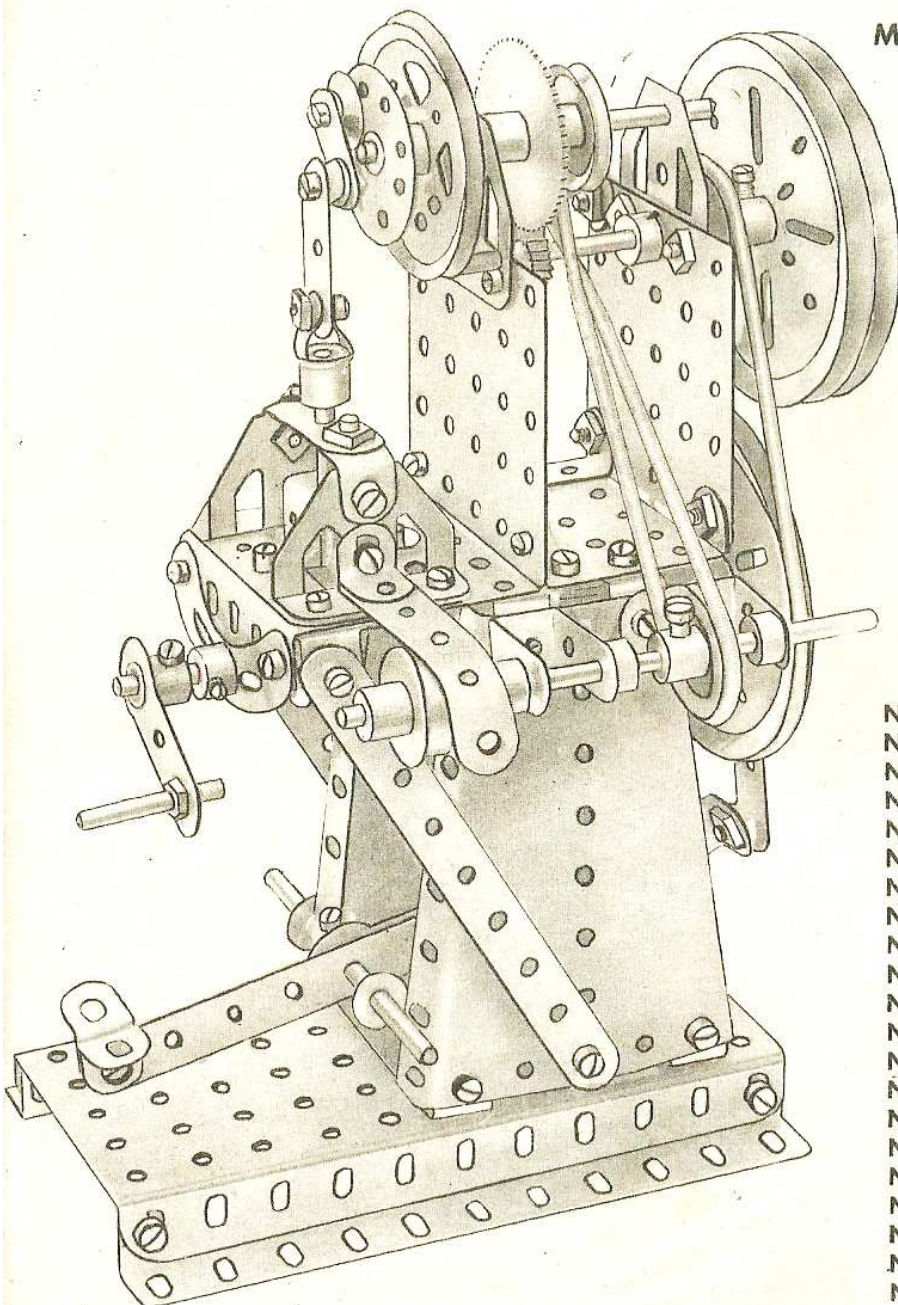


MOTONAVE	PEZZI OCCORRENTI
N. 10	pezzi N. 1
N. 16	" N. 2
"	" N. 3
N. 2	" N. 4
N. 8	" N. 5
N. 3	" N. 6/A
N. 4	" N. 8
N. 2	" N. 9
N. 4	" N. 10
N. 2	" N. 11
N. 9	" N. 12
N. 2	" N. 12/A
N. 1	" N. 13
N. 2	" N. 17
N. 2	" N. 18
N. 1	" N. 19/S
N. 1	" N. 19/B
N. 3	" N. 20/B
N. 4	" N. 21
N. 2	" N. 22
N. 1	" N. 24
N. 1	" N. 25
N. 6	" N. 35
N. 6	" N. 37/B
N. 2	" N. 40
N. 1	" N. 42
N. 1	" N. 44
N. 2	" N. 46
N. 6	" N. 47
N. 1	" N. 52
N. 2	" N. 53
N. 1	" N. 54
N. 4	" N. 59
N. 4	" N. 61
N. 4	" N. 90/A
N. 2	" N. 99
N. 2	" N. 103/C
N. 2	" N. 126/A
N. 1	" N. 139
N. 1	" N. 163
N. 2	" N. 164
N. 1	" N. 189
N. 1	" N. 190
N. 2	" N. 192
N. 2	" N. 214

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

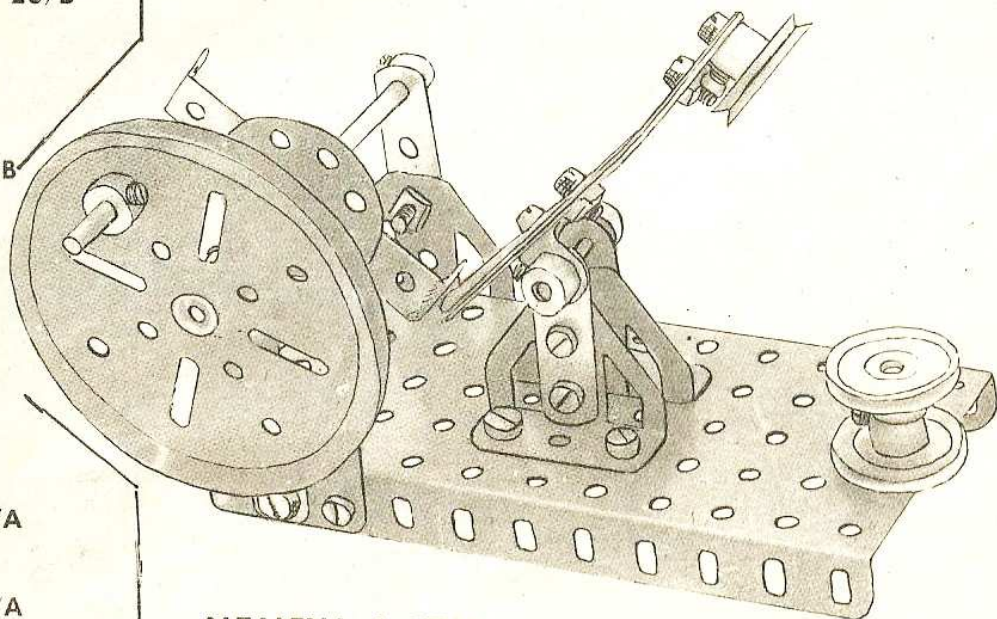
On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Metall - Baukasten 6 - 5 - 5/A



TRANCIA A MOTORE

PEZZI OCCORRENTI	
N. 1	pezzi N. 2
N. 2	" N. 2
N. 1	" N. 3
N. 3	" N. 5
N. 2	" N. 6/A
N. 2	" N. 9
N. 1	" N. 10
N. 8	" N. 12
N. 1	" N. 12/A
N. 1	" N. 15
N. 1	" N. 15/A
N. 3	" N. 16
N. 1	" N. 18
N. 3	" N. 19/B
N. 1	" N. 20/A
N. 2	" N. 20/B
N. 3	" N. 22
N. 1	" N. 23
N. 1	" N. 24
N. 1	" N. 25
N. 1	" N. 27
N. 5	" N. 37/B
N. 1	" N. 44
N. 1	" N. 45
N. 2	" N. 46
N. 5	" N. 47
N. 1	" N. 52
N. 1	" N. 53
N. 2	" N. 54
N. 1	" N. 55
N. 4	" N. 59
N. 2	" N. 62
N. 2	" N. 72
N. 2	" N. 90/A
N. 1	" N. 115
N. 2	" N. 126
N. 2	" N. 126/A
N. 1	" N. 116/A



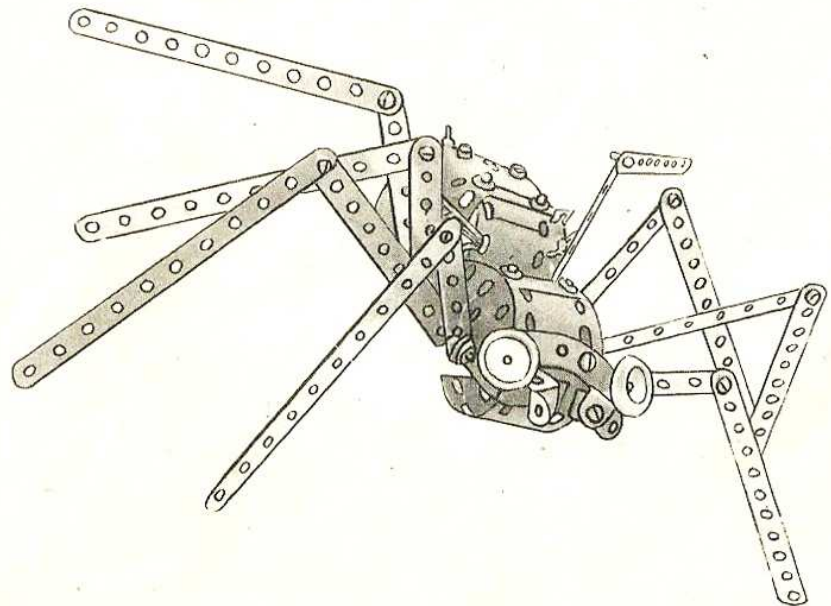
ALTALENA A LEVA

PEZZI OCCORRENTI	N.	pezzi	N.	1	N.	2	"	N.	45
N. 15	"	N. 2	N. 1	1	"	"	"	N. 46	
N. 2	"	N. 3	N. 1	1	"	"	"	N. 47	
N. 2	"	N. 5	N. 2	2	"	"	"	N. 52	
N. 3	"	N. 6/A	N. 2	2	"	"	"	N. 53	
N. 6	"	N. 8	N. 2	2	"	"	"	N. 59	
N. 2	"	N. 9	N. 1	1	"	"	"	N. 62	
N. 2	"	N. 10	N. 2	2	"	"	"	N. 98/A	
N. 2	"	N. 11	N. 2	2	"	"	"	N. 126	
N. 10	"	N. 12	N. 1	1	"	"	"	N. 126/A	
N. 2	"	N. 12/A	N. 1	1	"	"	"	N. 154/A	
N. 1	"	N. 13	N. 1	1	"	"	"	N. 154/B	
N. 2	"	N. 20/A	N. 1	1	"	"	"	N. 188	
N. 2	"	N. 22/A	N. 1	1	"	"	"	N. 189	
N. 1	"	N. 27/A	N. 1	1	"	"	"	N. 192	
							"	N. 214	

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Metall - Baukasten 6 - 5 - 5/A



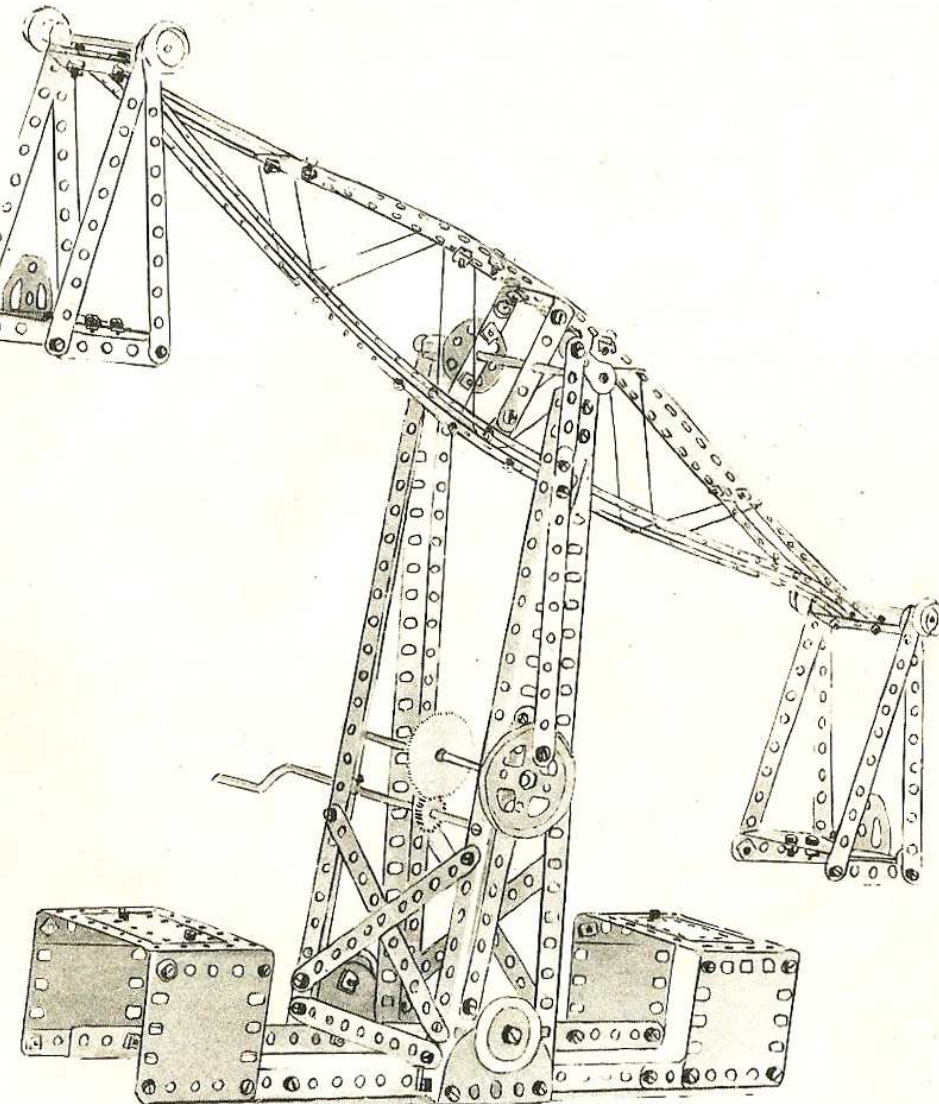
TARANTOLA (RAGNO)

PEZZI OCCORRENTI

N. 8	pezzi	N. 2
N. 2	"	N. 2 A
N. 4	"	N. 3
N. 2	"	N. 4
N. 2	"	N. 20 B
N. 1	"	N. 45
N. 2	"	N. 46
N. 2	"	N. 47
N. 4	"	N. 11
N. 1	"	N. 90 A
N. 1	"	N. 154 A
N. 1	"	N. 154 B
N. 3	"	N. 188
N. 2	"	N. 189
N. 2	"	N. 214

PEZZI OCCORRENTI

N. 10	pezzi	N. 1
N. 13	"	N. 2
N. 2	"	N. 2 A
N. 4	"	N. 3
N. 1	"	N. 4
N. 8	"	N. 5
N. 4	"	N. 6 A
N. 6	"	N. 8
N. 2	"	N. 13
N. 2	"	N. 16
N. 1	"	N. 19
N. 1	"	N. 20 A
N. 4	"	N. 20 B
N. 2	"	N. 21
N. 2	"	N. 22 A
N. 1	"	N. 24
N. 1	"	N. 25
N. 1	"	N. 27 A
N. 2	"	N. 46
N. 5	"	N. 47
N. 2	"	N. 53
N. 4	"	N. 59
N. 1	"	N. 62
N. 2	"	N. 72
N. 1	"	N. 116 A
N. 2	"	N. 126
N. 4	"	N. 188
N. 1	"	N. 189 B
N. 4	"	N. 190
N. 2	"	N. 214



ALTALENA A BILANCERE AUTOMATICA

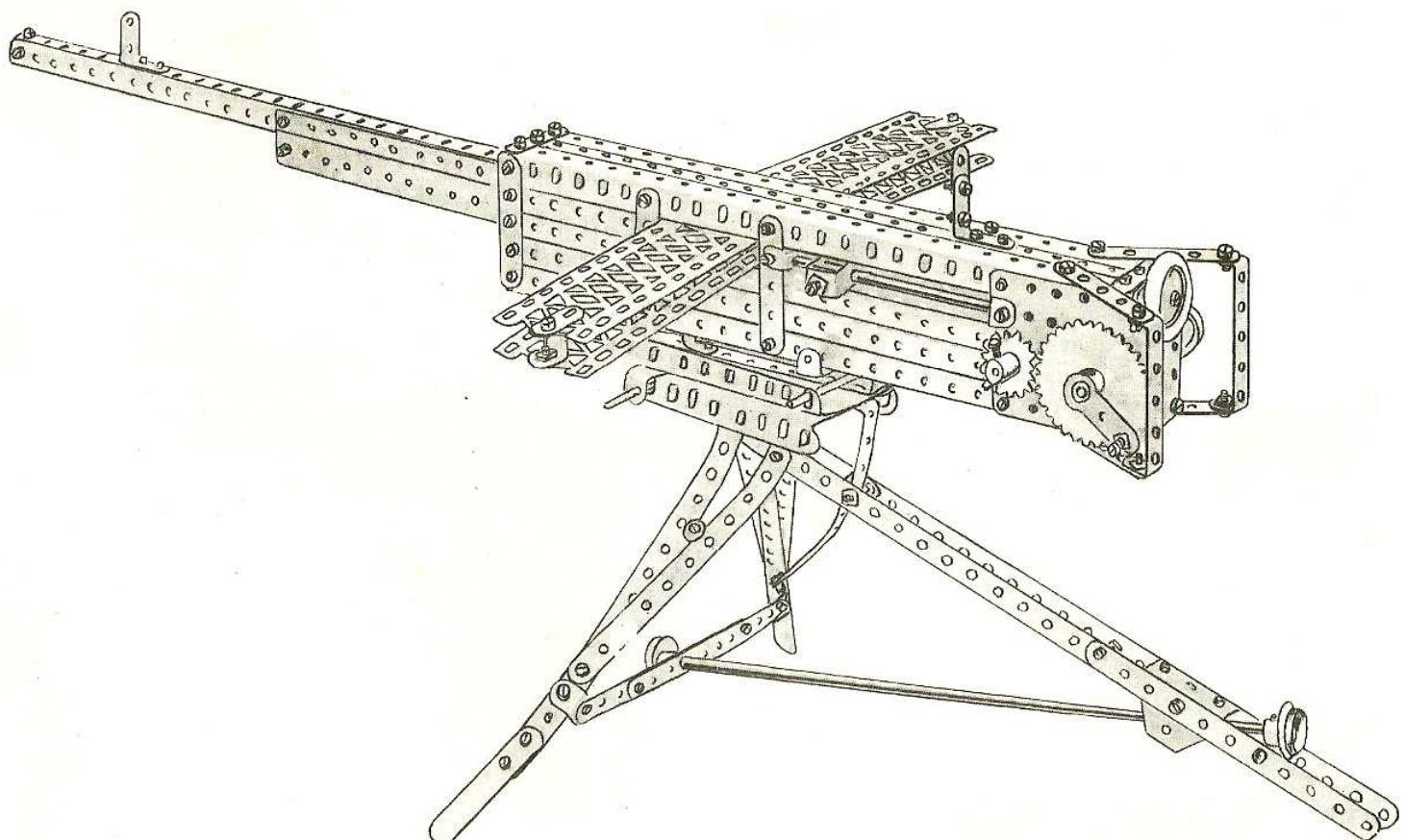
SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Metall - Baukasten 6 - 5 - 5/A

PEZZI OCCORRENTI

N. 10	pezzi	N. 1
N. 15	"	N. 2
N. 12	"	N. 5
N. 3	"	N. 6/A
N. 4	"	N. 8
N. 2	"	N. 10
N. 3	"	N. 11
N. 11	"	N. 12
N. 2	"	N. 12/A
N. 1	"	N. 13
N. 2	"	N. 15
N. 3	"	N. 16
N. 1	"	N. 18
N. 4	"	N. 20/B
N. 1	"	N. 21
N. 1	"	N. 22
N. 2	"	N. 22/A
N. 1	"	N. 23
N. 1	"	N. 24
N. 6	"	N. 37/B
N. 5	"	N. 39
N. 1	"	N. 44
N. 1	"	N. 45
N. 8	"	N. 47
N. 2	"	N. 54
N. 1	"	N. 62
N. 2	"	N. 72
N. 2	"	N. 99
N. 2	"	N. 103/C
N. 2	"	N. 125
N. 2	"	N. 126/A
N. 2	"	N. 126
N. 2	"	N. 154/A
N. 2	"	N. 154/B
N. 2	Gal. Fles.	fori 3 x 5
N. 1	Ingranaggio	16 denti
N. 1	Ingranaggio	32 denti

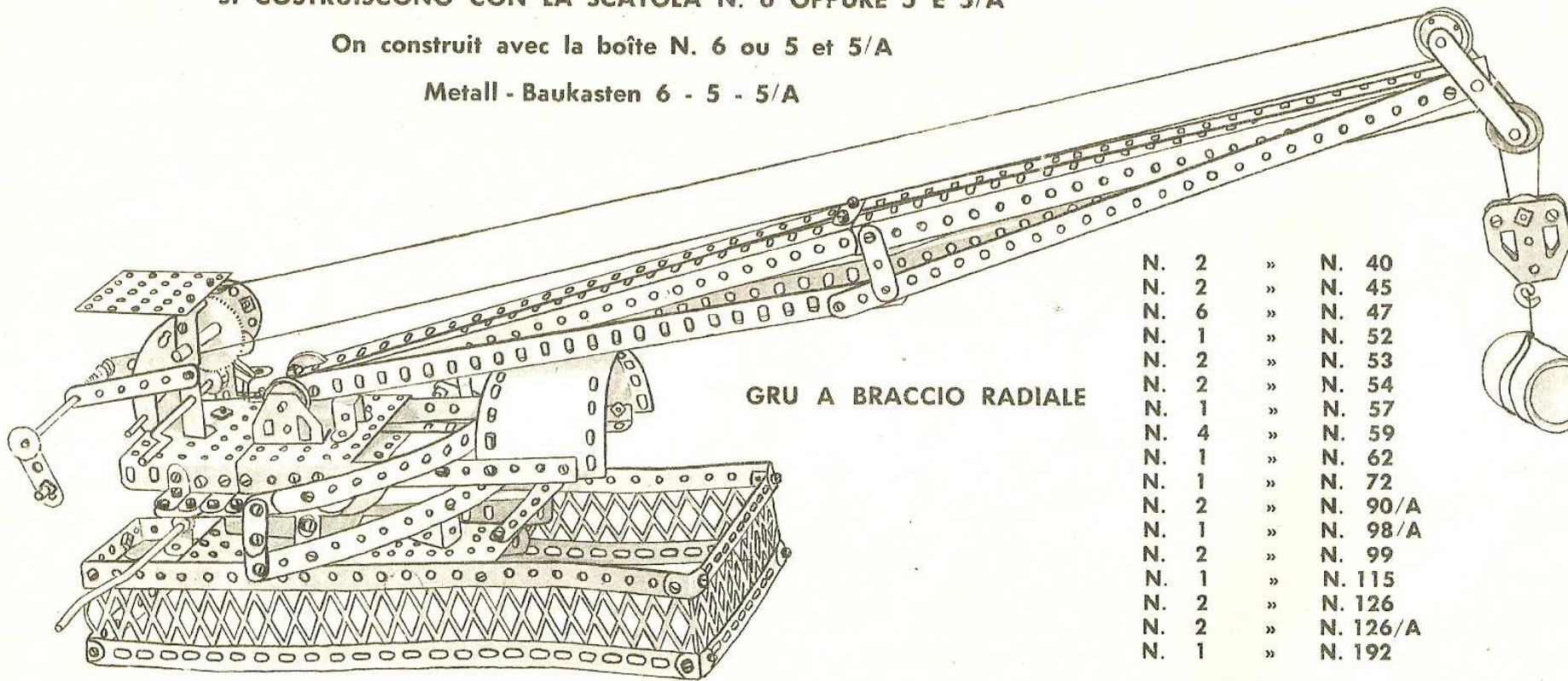


MITRALIATRICE « BREDA »

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Metall - Baukasten 6 - 5 - 5/A

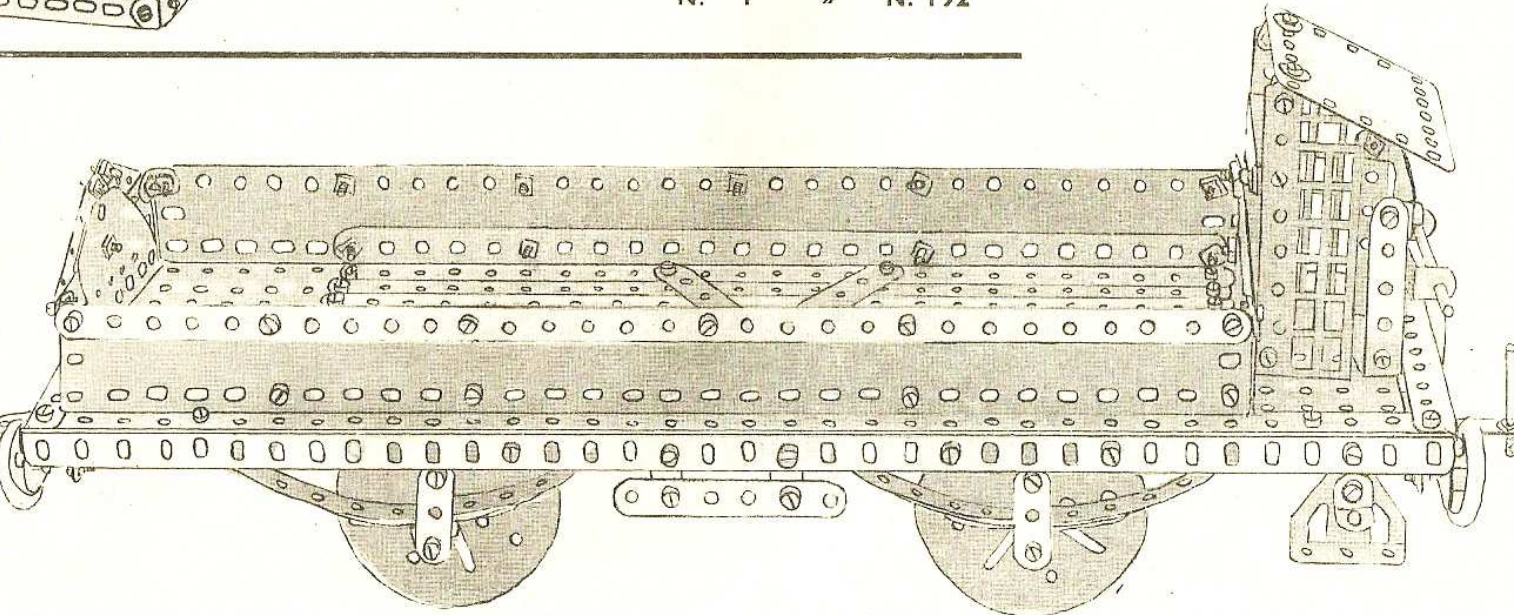


N. 2	»	N. 40
N. 2	»	N. 45
N. 6	»	N. 47
N. 1	»	N. 52
N. 2	»	N. 53
N. 2	»	N. 54
N. 1	»	N. 57
N. 4	»	N. 59
N. 1	»	N. 62
N. 1	»	N. 72
N. 2	»	N. 90/A
N. 1	»	N. 98/A
N. 2	»	N. 99
N. 1	»	N. 115
N. 2	»	N. 126
N. 2	»	N. 126/A
N. 1	»	N. 192

PEZZI OCCORRENTI	pezzi	N.
N. 4	"	1
N. 7	"	2
N. 2	"	2/A
N. 3	"	3
N. 2	"	4
N. 2	"	5
N. 4	"	6/A
N. 6	"	8
N. 2	"	9
N. 8	"	10
N. 2	"	11
N. 8	"	12
N. 2	"	12/A
N. 1	"	15
N. 2	"	16
N. 2	"	17
N. 2	"	18
N. 1	"	19
N. 1	"	19/S
N. 2	"	19/B
N. 1	"	20
N. 1	"	23
N. 1	"	24
N. 1	"	25
N. 1	"	27

VAGONE MERCI N. 4 4 N. 19/B

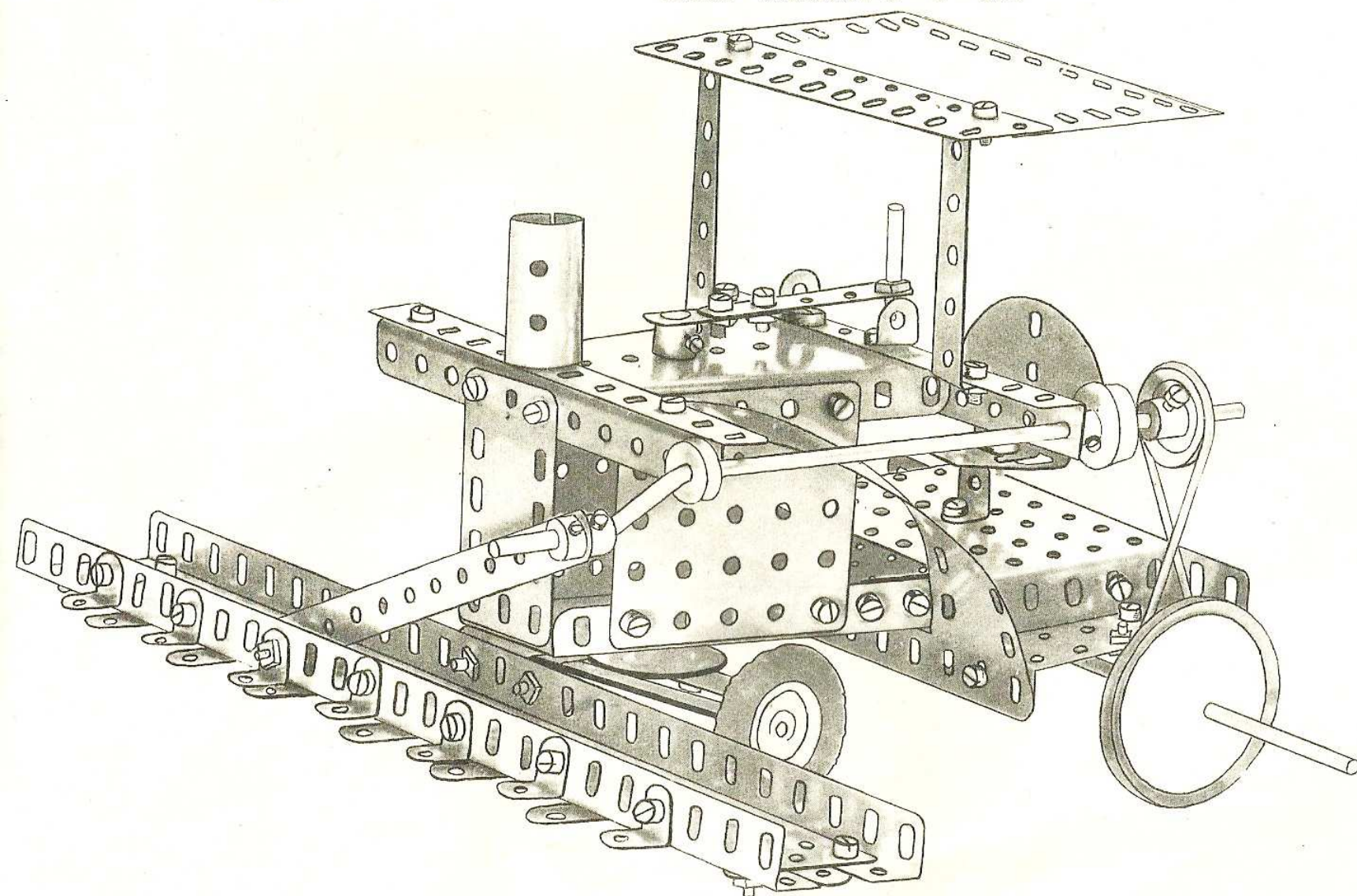
PEZZI OCCORRENTI	N.	6	47
N. 8 pezzi	N. 1	N. 1	"
N. 12	"	N. 2	N. 2
N. 2	"	N. 2/A	N. 4
N. 4	"	N. 3	N. 2
N. 2	"	N. 4	N. 4
N. 14	"	N. 5	N. 2
N. 4	"	N. 6/A	N. 1
N. 2	"	N. 8	N. 2
N. 2	"	N. 9	N. 4
N. 12	"	N. 10	N. 2
N. 4	"	N. 11	N. 2
N. 6	"	N. 12	N. 1
N. 2	"	N. 15	N. 1
N. 1	"	N. 16	N. 2



SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

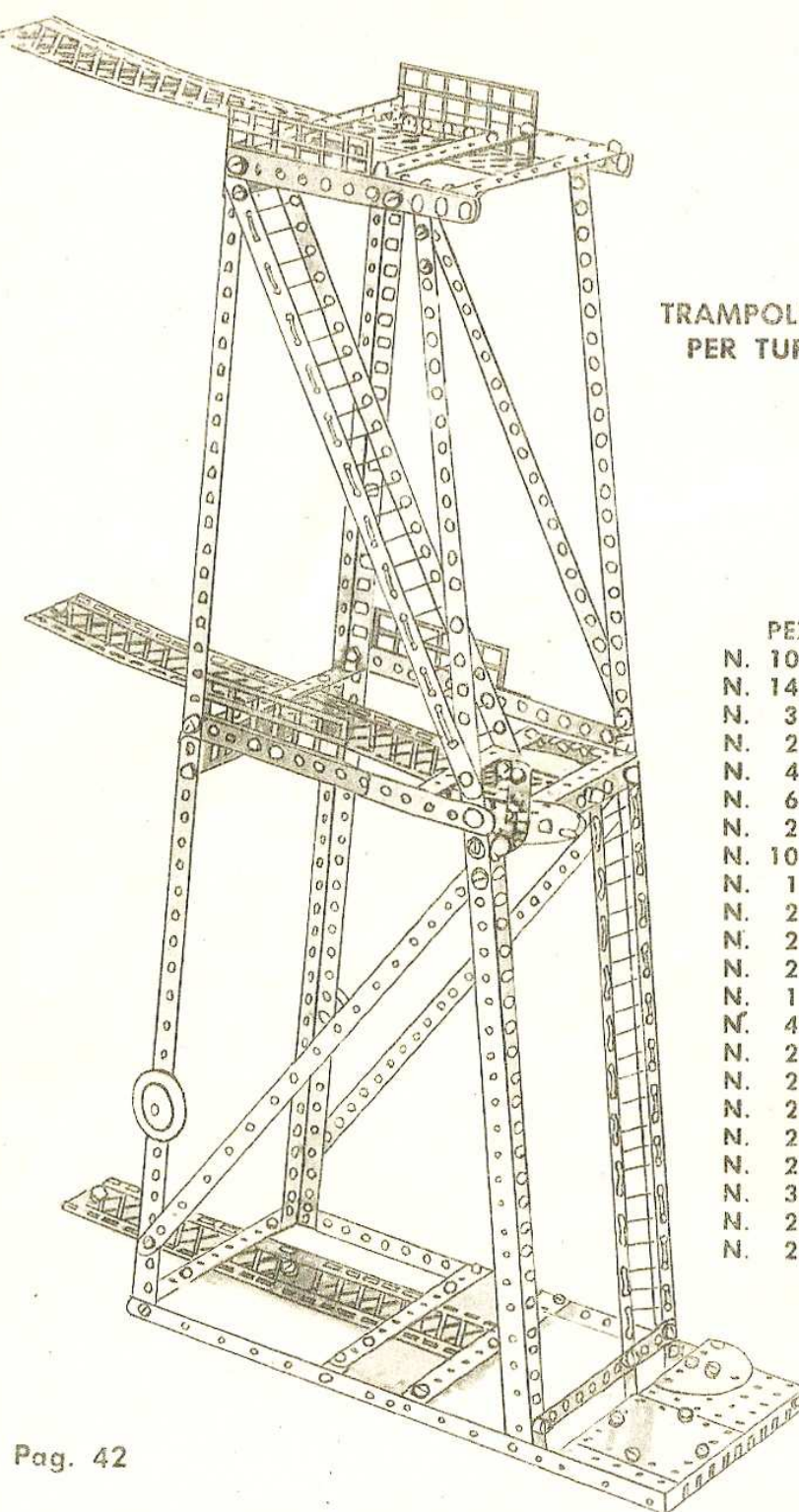
On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Metall - Baukasten 6 - 5 - 5/A



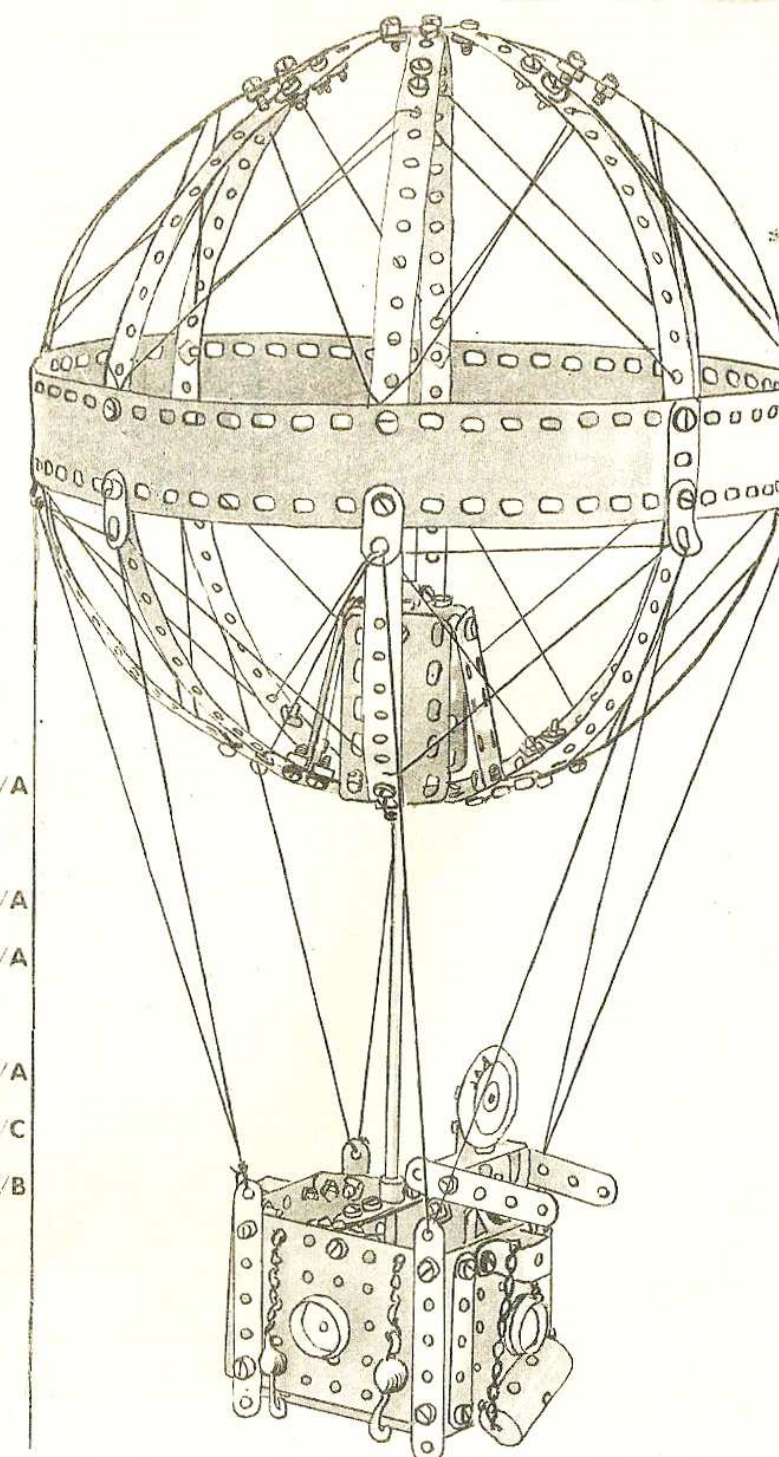
MIETITRICE

PEZZI OCCORRENTI	
N. 1	pezzi N. 1
N. 1	" N. 2
N. 2	" N. 3
N. 7	" N. 5
N. 4	" N. 6/A
N. 2	" N. 8
N. 2	" N. 9
N. 11	" N. 12
N. 1	" N. 13
N. 2	" N. 16
N. 1	" N. 19
N. 2	" N. 20/A
N. 1	" N. 20/B
N. 2	" N. 21/C
N. 2	" N. 22
N. 1	" N. 23
N. 1	" N. 24
N. 70	" N. 37
N. 70	" N. 37/A
N. 1	" N. 46
N. 5	" N. 47
N. 1	" N. 52
N. 1	" N. 53
N. 2	" N. 54
N. 2	" N. 59
N. 1	" N. 62
N. 2	" N. 72
N. 1	" N. 90/A
N. 2	" N. 103/C
N. 1	" N. 115
N. 1	" N. 125
N. 2	" N. 126
N. 1	" N. 163
N. 1	" N. 164
N. 2	" N. 187/A
N. 1	" N. 188
N. 2	" N. 189
N. 1	" N. 192
N. 1	" N. 214



TRAMPOLINO
PER TUFFI

PEZZI OCCORRENTI	
N. 10	pezzi N. 1
N. 14	» N. 2
N. 3	» N. 3
N. 2	» N. 5
N. 4	» N. 6/A
N. 6	» N. 8
N. 2	» N. 9
N. 10	» N. 12
N. 1	» N. 12/A
N. 2	» N. 21
N. 2	» N. 22/A
N. 2	» N. 47
N. 1	» N. 52
N. 4	» N. 61
N. 2	» N. 98/A
N. 2	» N. 99
N. 2	» N. 103/C
N. 2	» N. 189
N. 2	» N. 189/B
N. 3	» N. 190
N. 2	» N. 192
N. 2	» N. 214



PALLONE
STRATOSFERICO

PEZZI OCCORRENTI	
N. 8	pezzi N. 1
N. 8	» N. 2
N. 4	» N. 3
N. 6	» N. 5
N. 4	» N. 6/A
N. 9	» N. 10
N. 1	» N. 12
N. 1	» N. 13
N. 4	» N. 20/B
N. 1	» N. 21
N. 1	» N. 22
N. 1	» N. 23
N. 1	» N. 24
N. 2	» N. 45
N. 1	» N. 46
N. 8	» N. 47
N. 2	» N. 53
N. 2	» N. 57
N. 1	» N. 59
N. 1	» N. 62
N. 2	» N. 72
N. 1	» N. 115
N. 1	» N. 126
N. 1	» N. 126/A
N. 1	» N. 163
N. 1	» N. 164
N. 4	» N. 188
N. 2	» N. 189
N. 2	» N. 189/B
N. 1	» N. 190/A

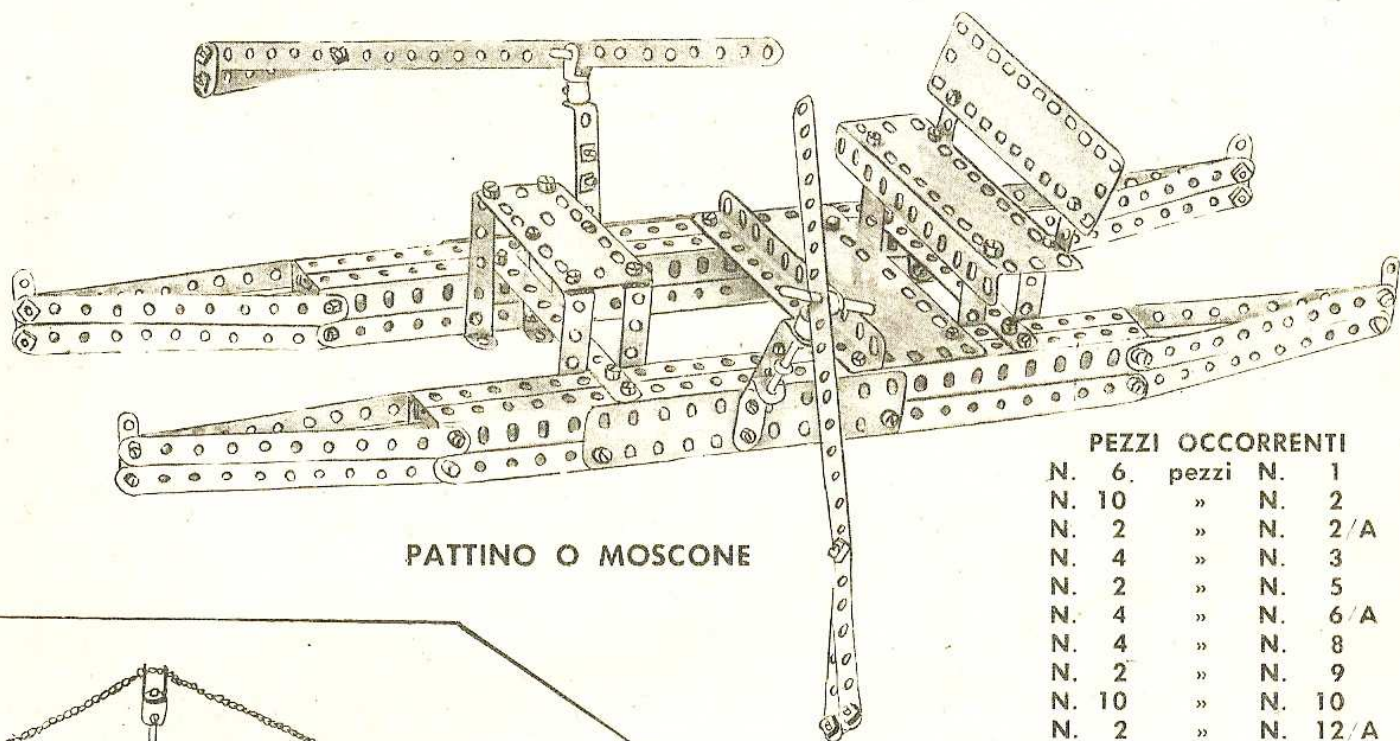
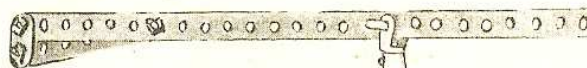
SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

PEZZI OCCORRENTI

N. 8	pezzi	N. 1
N. 2	"	N. 2
N. 4	"	N. 3
N. 6	"	N. 5
N. 3	"	N. 6/A
N. 6	"	N. 8
N. 2	"	N. 9
N. 2	"	N. 11
N. 2	"	N. 12
N. 1	"	N. 15
N. 3	"	N. 17
N. 1	"	N. 20/A
N. 1	"	N. 20/B
N. 1	"	N. 23
N. 1	"	N. 42
N. 2	"	N. 46
N. 4	"	N. 47
N. 1	"	N. 52
N. 2	"	N. 53
N. 4	"	N. 59
N. 2	"	N. 61
N. 1	"	N. 72
N. 2	"	N. 90/A
N. 1	"	N. 93
N. 2	"	N. 98/A
N. 2	"	N. 99
N. 1	"	N. 115
N. 2	"	N. 116/A
N. 2	"	N. 126
N. 2	"	N. 164
N. 2	"	N. 188
N. 1	"	N. 189
N. 2	"	N. 189/B
N. 3	"	N. 190
N. 1	"	N. 192
N. 1	"	N. 214

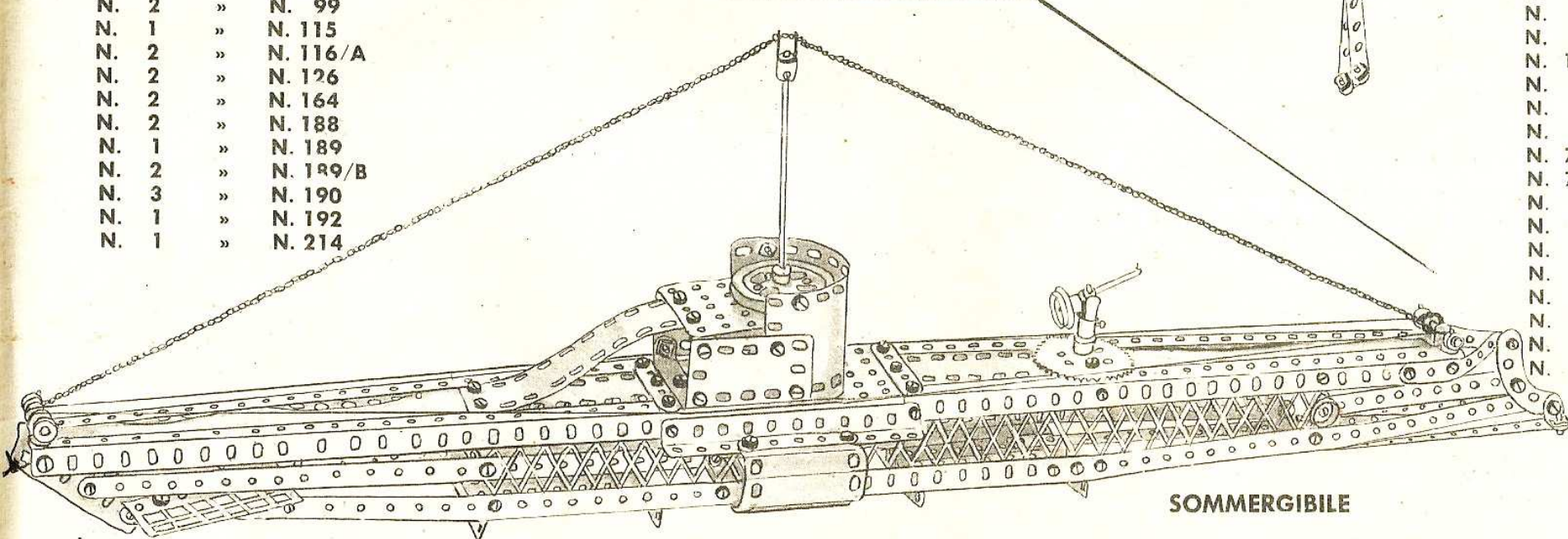
On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Metall - Baukasten 6 - 5 - 5/A



PEZZI OCCORRENTI

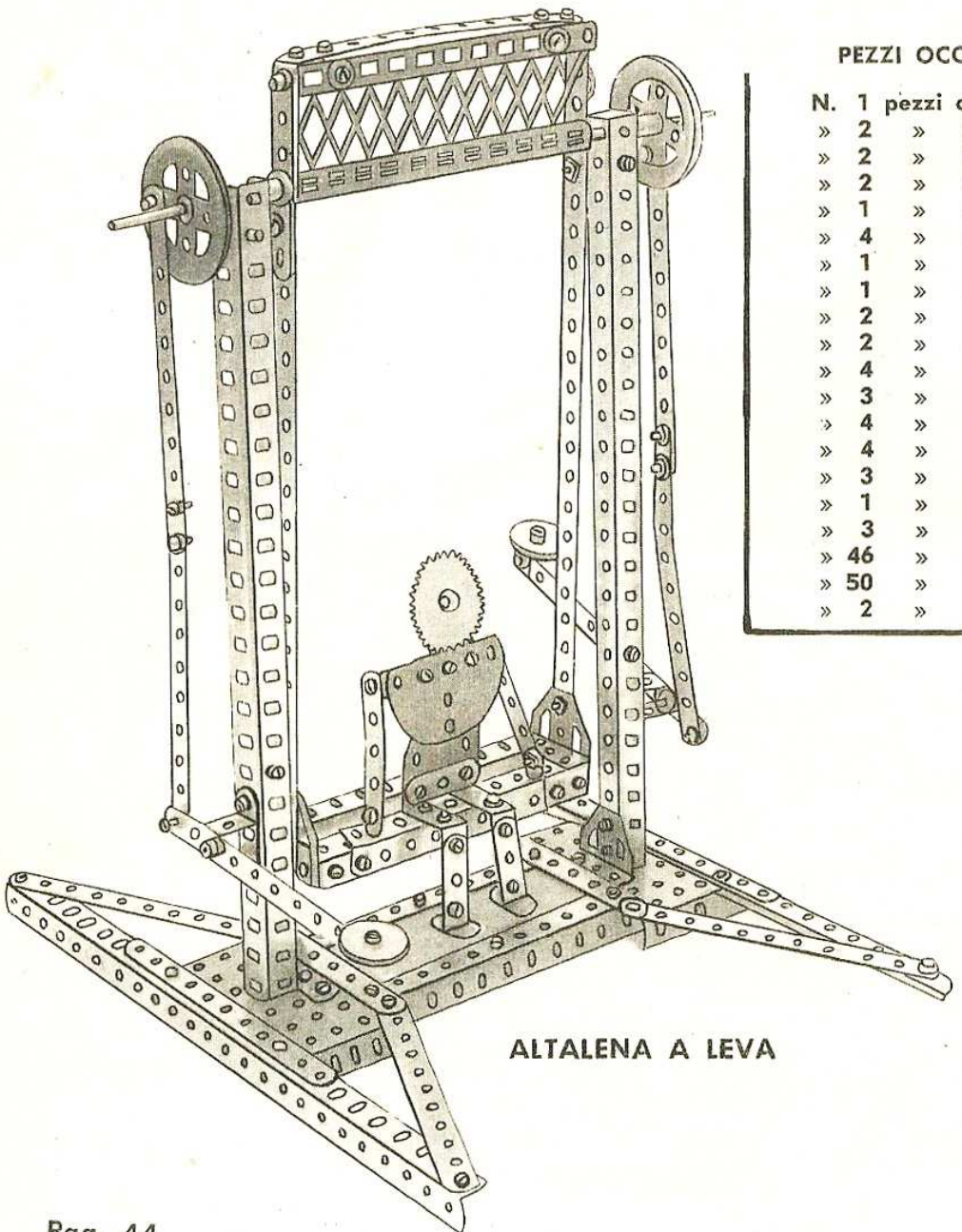
N. 6	pezzi	N. 1
N. 10	"	N. 2
N. 2	"	N. 2/A
N. 4	"	N. 3
N. 2	"	N. 5
N. 4	"	N. 6/A
N. 4	"	N. 8
N. 2	"	N. 9
N. 10	"	N. 10
N. 2	"	N. 12/A
N. 2	"	N. 17
N. 2	"	N. 18
N. 74	"	N. 37
N. 74	"	N. 37/A
N. 2	"	N. 46
N. 8	"	N. 47
N. 4	"	N. 59
N. 2	"	N. 103/C
N. 2	"	N. 116/A
N. 2	"	N. 188
N. 2	"	N. 189
N. 1		N. 192



SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

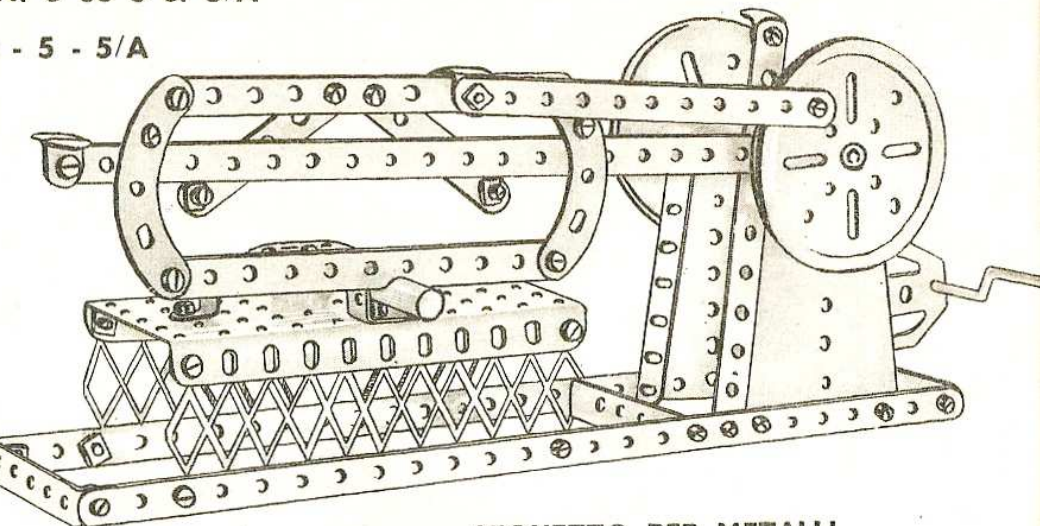
On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Metall - Baukasten 6 - 5 - 5/A



PEZZI OCCORRENTI

N. 1	pezzi art.	52
» 2	»	54
» 2	»	98/A
» 2	»	126
» 1	»	126/A
» 4	»	12
» 1	»	19/S
» 1	»	16
» 2	»	19/B
» 2	»	22
» 4	»	90/A
» 3	»	1
» 4	»	2
» 4	»	5
» 3	»	47
» 1	»	46
» 3	»	11
» 46	»	37
» 50	»	37/A
» 2	»	37/B



PEZZI OCCORRENTI

N. 2	pezzi	N. 1	N. 2	»	N. 45
N. 15	»	N. 2	N. 1	»	N. 46
N. 2	»	N. 3	N. 1	»	N. 47
N. 2	»	N. 5	N. 2	»	N. 52
N. 3	»	N. 6/A	N. 2	»	N. 53
N. 6	»	N. 8	N. 2	»	N. 59
N. 2	»	N. 9	N. 1	»	N. 62
N. 2	»	N. 10	N. 2	»	N. 98/A
N. 2	»	N. 11	N. 2	»	N. 126
N. 10	»	N. 12	N. 1	»	N. 126/A
N. 2	»	N. 12/A	N. 1	»	N. 154/A
N. 1	»	N. 13	N. 1	»	N. 154/B
N. 2	»	N. 20/A	N. 1	»	N. 188
N. 2	»	N. 22/A	N. 1	»	N. 189
N. 1	»	N. 27/A	N. 1	»	N. 192
				»	N. 214

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

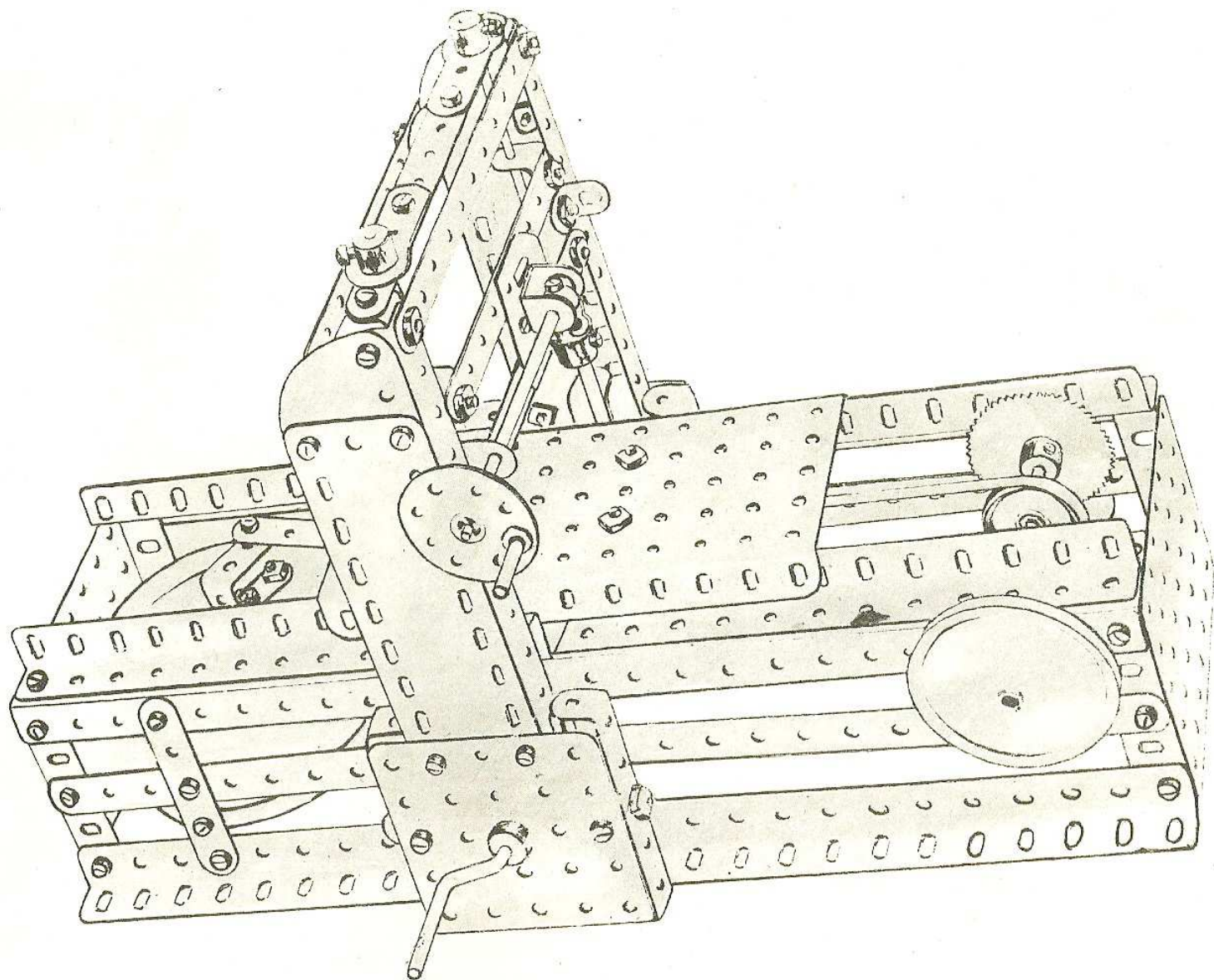
On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

PIALLATRICE

PEZZI OCCORRENTI

N.	2	pezzi	N.	1
N.	4	"	N.	2
N.	2	"	N.	2/A
N.	1	"	N.	3
N.	2	"	N.	5
N.	6	"	N.	8
N.	2	"	N.	9
N.	1	"	N.	11
N.	1	"	N.	6/A
N.	6	"	N.	12
N.	2	"	N.	12/A
N.	2	"	N.	15
N.	2	"	N.	15/A
N.	1	"	N.	16
N.	1	"	N.	17
N.	1	"	N.	18
N.	1	"	N.	19/S
N.	2	"	N.	18/B
N.	1	"	N.	20/A
N.	3	"	N.	22
N.	1	"	N.	24
N.	1	"	N.	25
N.	1	"	N.	27
N.	4	"	N.	37/B
N.	1	"	N.	44
N.	2	"	N.	45
N.	2	"	N.	46
N.	6	"	N.	47
N.	1	"	N.	52
N.	2	"	N.	53
N.	1	"	N.	55
N.	4	"	N.	59
N.	2	"	N.	62
N.	2	"	N.	72
N.	1	"	N.	115
N.	1	"	N.	116/A
N.	2	"	N.	126/A
N.	1	"	N.	187/A
N.	2	"	N.	189
N.	2	"	N.	214

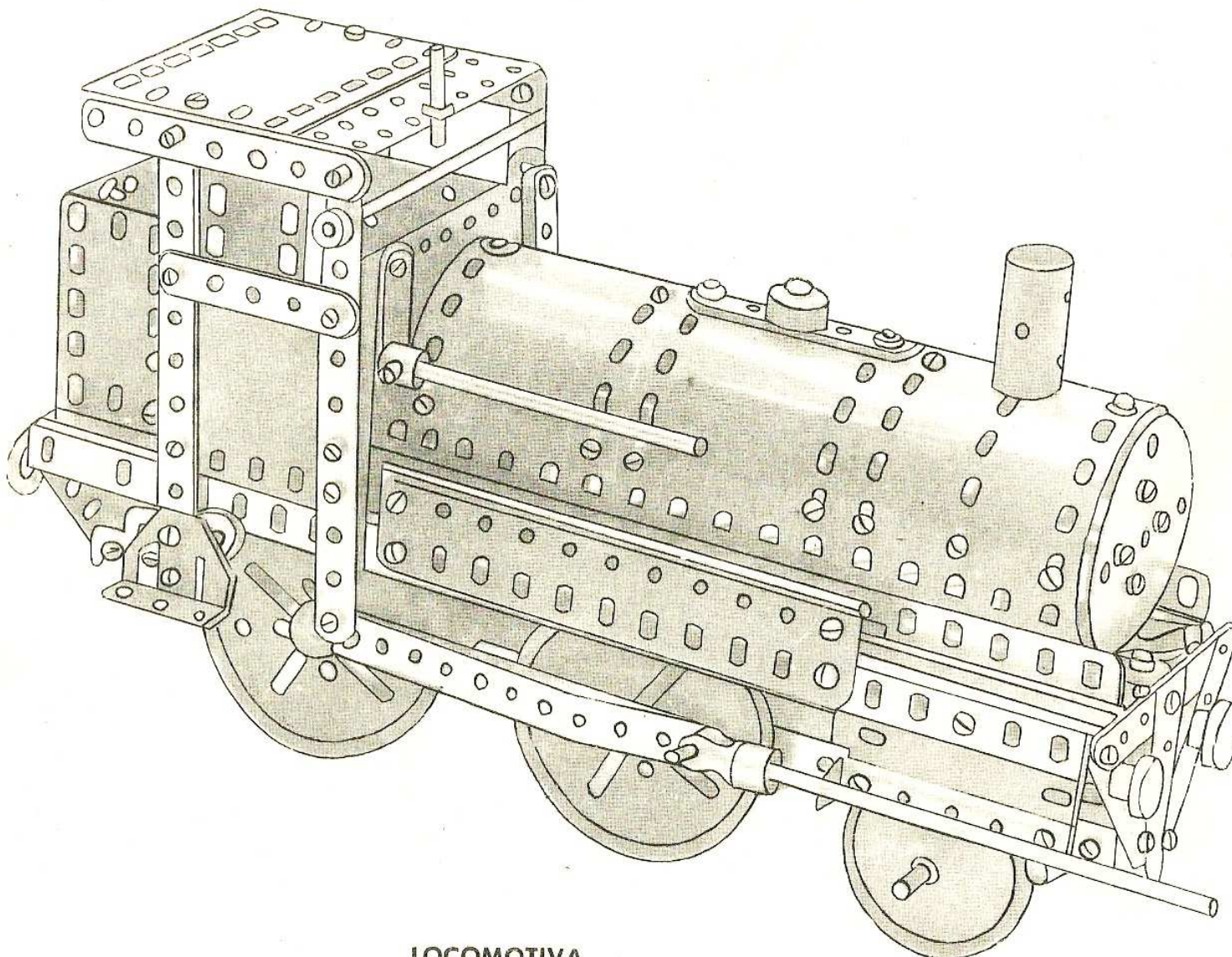
Metall - Baukasten 6 - 5 - 5/A



SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Metall - Baukasten 6 - 5 - 5/A



LOCOMOTIVA

PEZZI OCCORRENTI		
N. 1	pezzi	N. 1
N. 12	"	N. 2
N. 4	"	N. 3
N. 9	"	N. 5
N. 2	"	N. 6/A
N. 6	"	N. 8
N. 2	"	N. 9
N. 2	"	N. 10
N. 6	"	N. 12
N. 2	"	N. 15
N. 1	"	N. 15/A
N. 3	"	N. 16
N. 2	"	N. 17
N. 2	"	N. 18
N. 4	"	N. 19/B
N. 2	"	N. 20/A
N. 4	"	N. 20/B
N. 8	"	N. 47
N. 2	"	N. 53
N. 2	"	N. 59
N. 2	"	N. 62
N. 2	"	N. 72
N. 2	"	N. 99
N. 2	"	N. 103/C
N. 1	"	N. 115
N. 2	"	N. 116/A
N. 2	"	N. 126
N. 1	"	N. 163
N. 2	"	N. 164
N. 2	"	N. 187/A
N. 2	"	N. 188
N. 2	"	N. 189
N. 3	"	N. 189/B
N. 1	"	N. 190
N. 2	"	N. 190/A
N. 2	"	N. 214

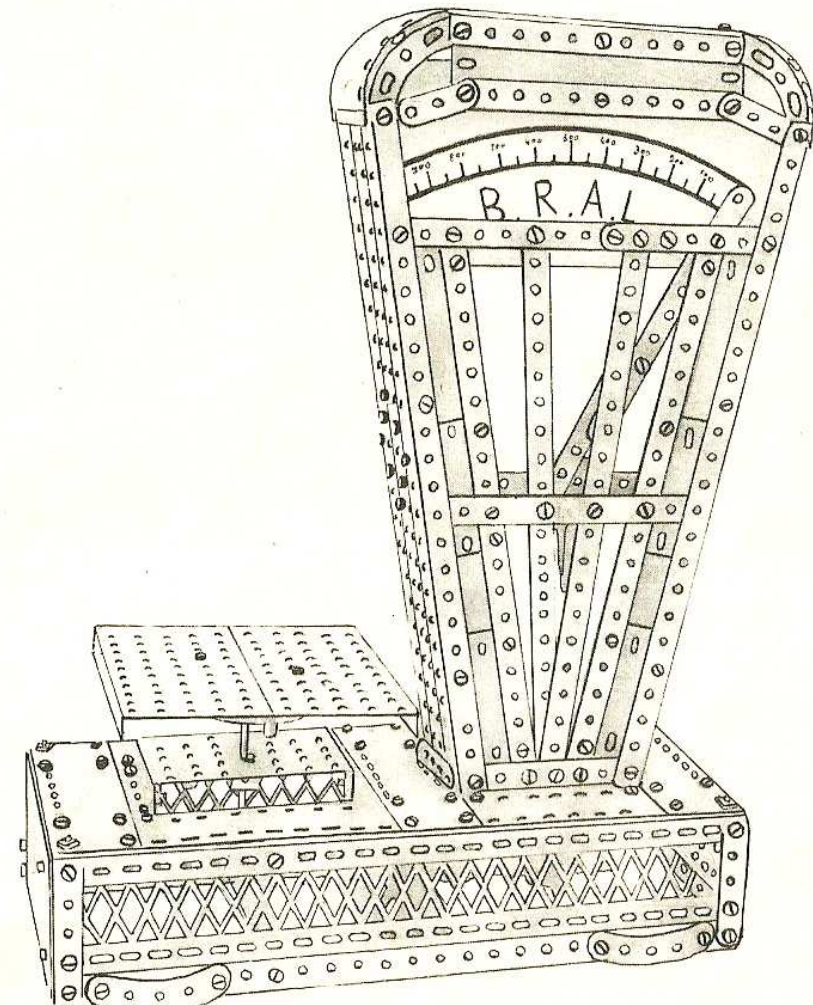
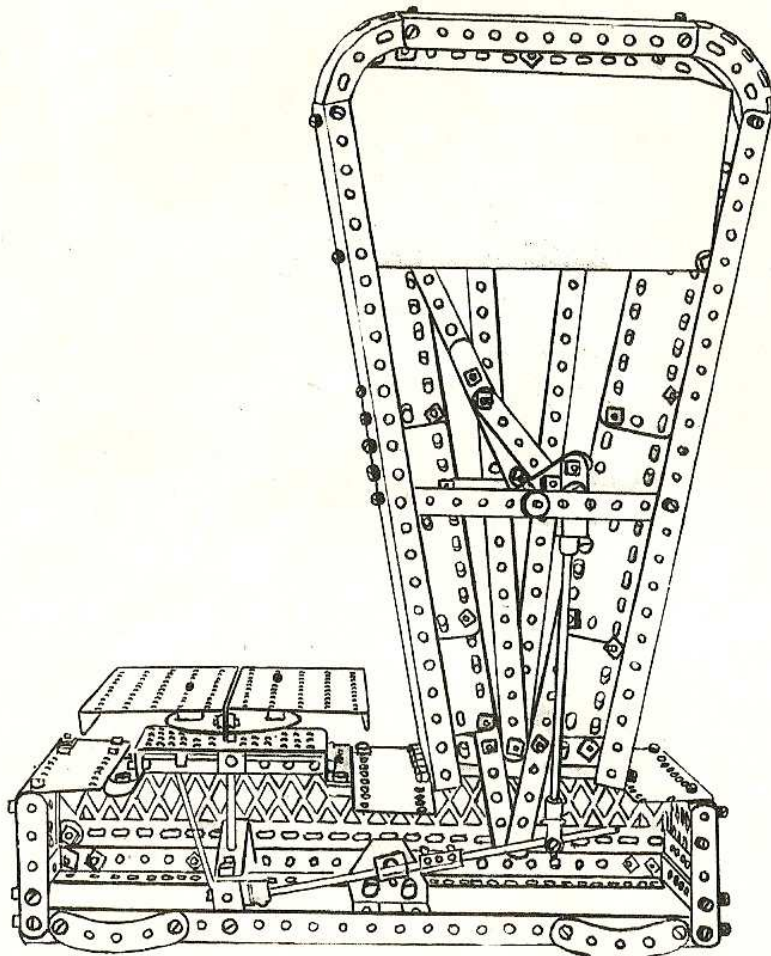
SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Metall - Baukasten 6 - 5 - 5/A

PEZZI OCCORRENTI

N. 2	pezzi	N. 52
N. 1	"	N. 53
N. 2	"	N. 190/A
N. 6	"	N. 188
N. 2	"	N. 188/A
N. 2	"	N. 189/B
N. 1	"	N. 192
N. 2	"	N. 189
N. 2	"	N. 99
N. 2	"	N. 98/A
N. 1	"	N. 109
N. 8	"	N. 8
N. 4	"	N. 9
N. 2	"	N. 9/B
N. 8	"	N. 1
N. 13	"	N. 2
N. 2	"	N. 2/A
N. 1	"	N. 4
N. 12	"	N. 5
N. 2	"	N. 6/A
N. 1	"	N. 126
N. 4	"	N. 90/A
N. 4	"	N. 90
N. 2	"	N. 12/A
N. 8	"	N. 12
N. 2	"	N. 125
N. 1	"	N. 11
N. 1	"	N. 3
N. 1	"	N. 45
N. 2	"	N. 10
N. 2	"	N. 116/A
N. 1	"	N. 140
N. 1	"	N. 116
N. 1	"	N. 62
N. 1	"	N. 63
N. 3	"	N. 59
N. 1	"	N. 15
N. 4	"	N. 16

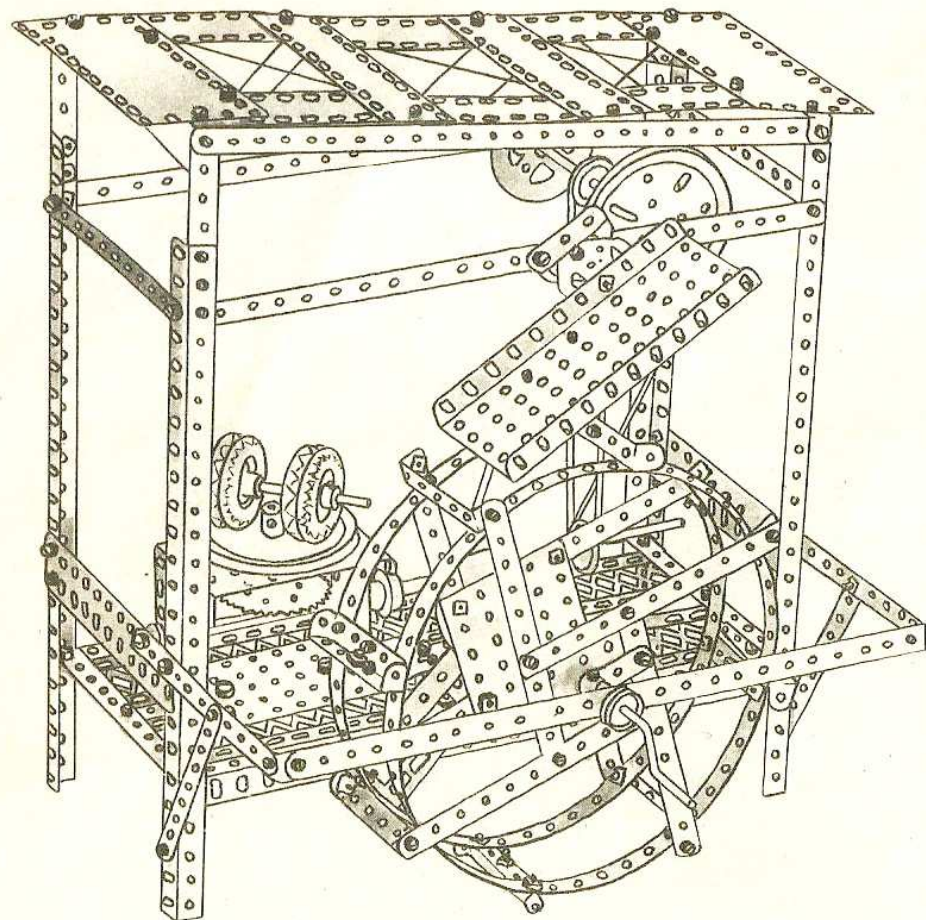


BILANCIA AUTOMATICA

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

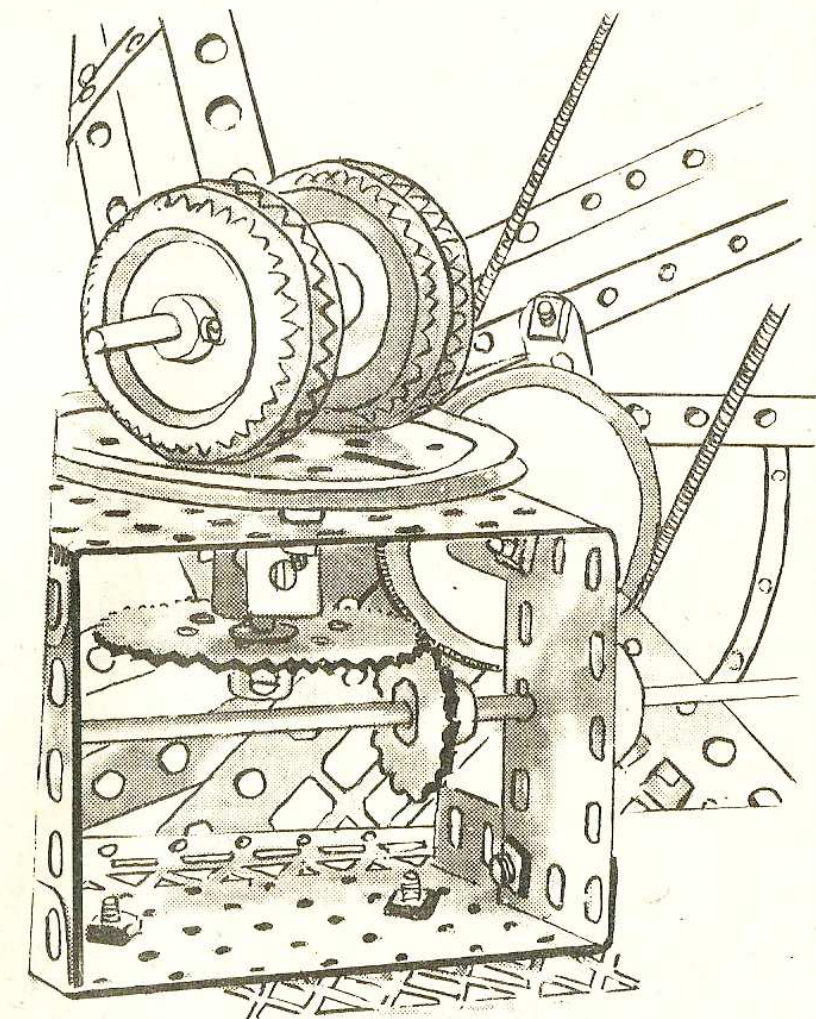
On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Métall - Baukasten 6 - 5 - 5/A



MOLINO AD ACQUA

PEZZI OCCORRENTI	
N. 10	pezzi N. 1
N. 15	" N. 2
N. 2	" N. 2/A
N. 2	" N. 3
N. 6	" N. 5
N. 6	" N. 8
N. 2	" N. 10
N. 18	" N. 12
N. 1	" N. 13
N. 1	" N. 15
N. 1	" N. 16
N. 1	" N. 17
N. 1	" N. 19
N. 2	" N. 19/B
N. 2	" N. 20/A
N. 4	" N. 21/C
N. 4	" N. 22
N. 2	" N. 22/A
N. 2	" N. 45
N. 8	" N. 47
N. 1	" N. 52
N. 2	" N. 53
N. 2	" N. 59
N. 2	" N. 61
N. 1	" N. 62
N. 2	" N. 72
N. 1	" N. 93
N. 1	" N. 93/A
N. 2	" N. 99
N. 2	" N. 103/C
N. 1	" N. 116/A
N. 2	" N. 126
N. 2	" N. 188
N. 2	" N. 189
N. 2	" N. 189/B
N. 2	" N. 192



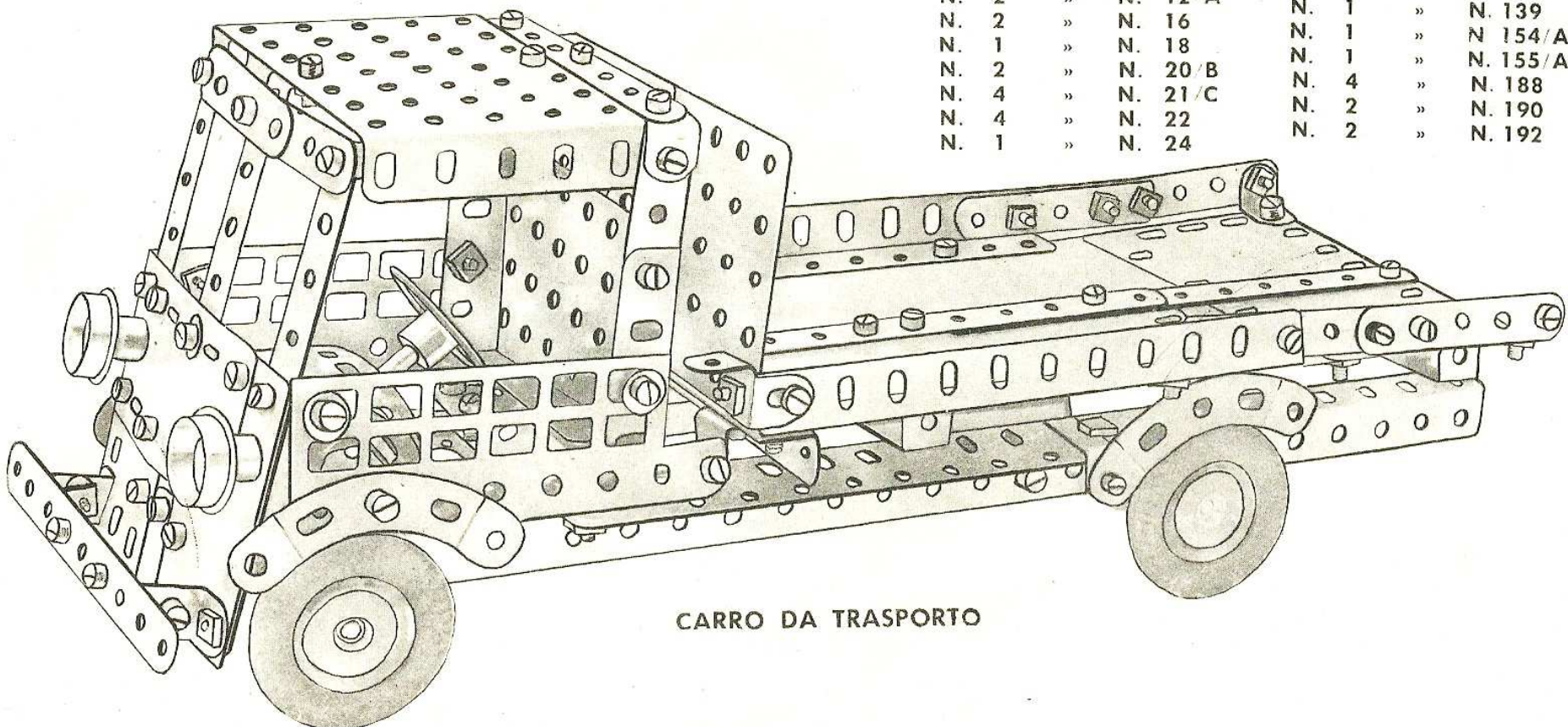
SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Metall - Baukasten 6 - 5 - 5/A

PEZZI OCCORRENTI

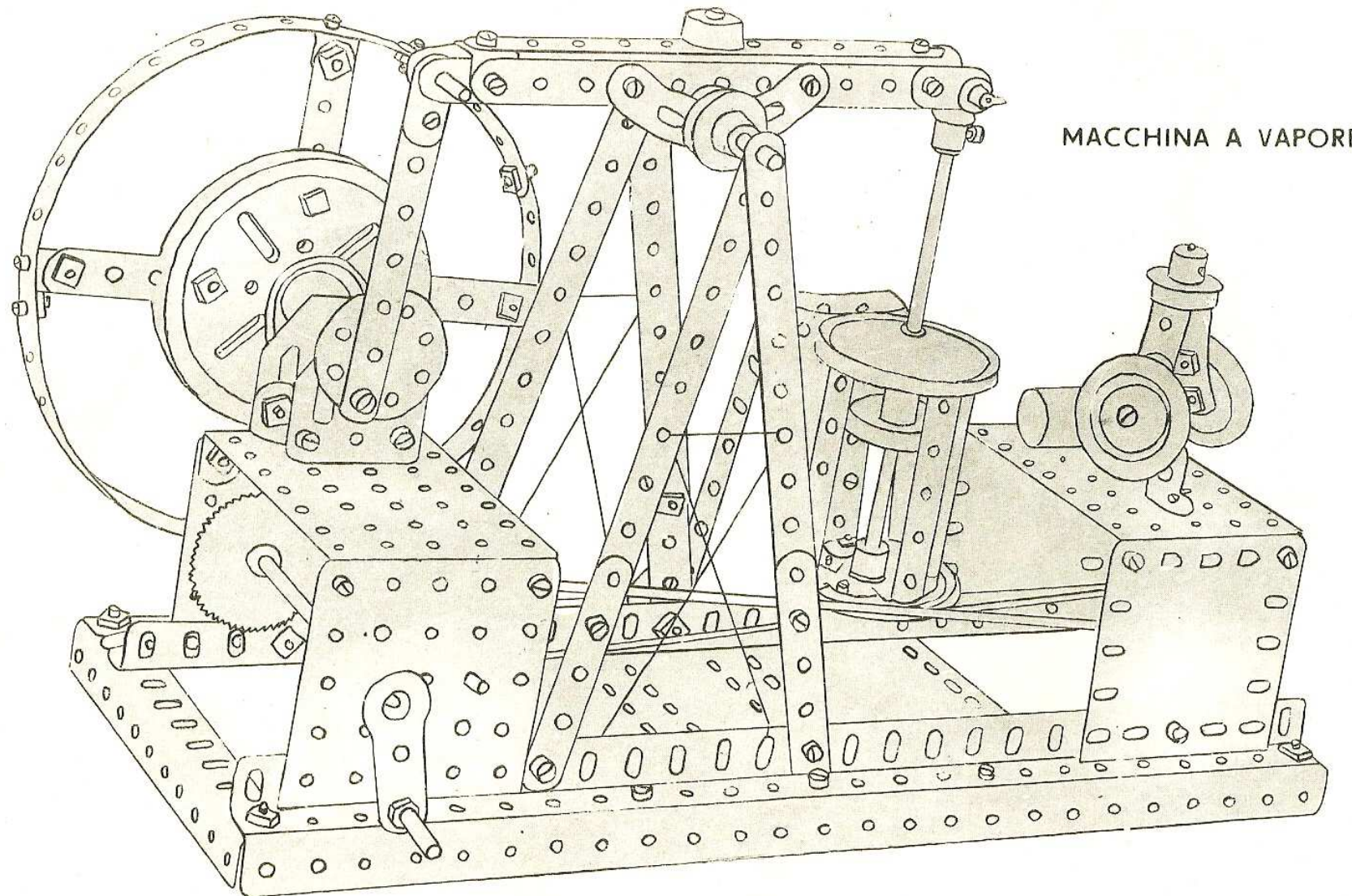
N. 2	pezzi	N. 2	N. 3	»	N. 37 - B
N. 2	"	N. 2/A	N. 4	"	N. 47
N. 2	"	N. 3	N. 2	"	N. 53
N. 11	"	N. 5	N. 2	"	N. 61
N. 2	"	N. 6/A	N. 2	"	N. 72
N. 2	"	N. 8	N. 4	"	N. 90/A
N. 2	"	N. 9	N. 2	"	N. 103/C
N. 4	"	N. 10	N. 2	"	N. 125
N. 14	"	N. 12	N. 1	"	N. 126
N. 2	"	N. 12/A	N. 1	"	N. 139
N. 2	"	N. 16	N. 1	"	N. 154/A
N. 1	"	N. 18	N. 1	"	N. 155/A
N. 2	"	N. 20/B	N. 4	"	N. 188
N. 4	"	N. 21/C	N. 2	"	N. 190
N. 4	"	N. 22	N. 2	"	N. 192
N. 1	"	N. 24			



SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Metall - Baukasten 6 - 5 - 5/A



MACCHINA A VAPORE

PEZZI OCCORRENTI

N. 3	pezzi	N. 1
N. 9	"	N. 2
N. 1	"	N. 3
N. 4	"	N. 5
N. 4	"	N. 8
N. 2	"	N. 10
N. 4	"	N. 11
N. 4	"	N. 12
N. 1	"	N. 15 a.
N. 2	"	N. 16
N. 2	"	N. 16 a
N. 1	"	N. 17
N. 2	"	N. 19 b
N. 2	"	N. 20 a
N. 2	"	N. 20 b
N. 2	"	N. 21
N. 4	"	N. 22
N. 2	"	N. 22 a
N. 1	"	N. 24
N. 1	"	N. 25
N. 1	"	N. 27 a
N. 90	"	N. 37
N. 96	"	N. 37 a
N. 4	"	N. 37 b
N. 1	"	N. 44
N. 1	"	N. 45
N. 4	"	N. 47
N. 2	"	N. 53
N. 2	"	N. 54
N. 1	"	N. 55
N. 4	"	N. 59
N. 1	"	N. 62
N. 2	"	N. 72
N. 2	"	N. 90 a
N. 1	"	N. 115
N. 1	"	N. 116 a
N. 2	"	N. 126 a
N. 1	"	N. 163
N. 1	"	N. 164
N. 1	"	N. 187 a
N. 1	"	N. 189
N. 2	"	N. 190
N. 2	"	N. 192

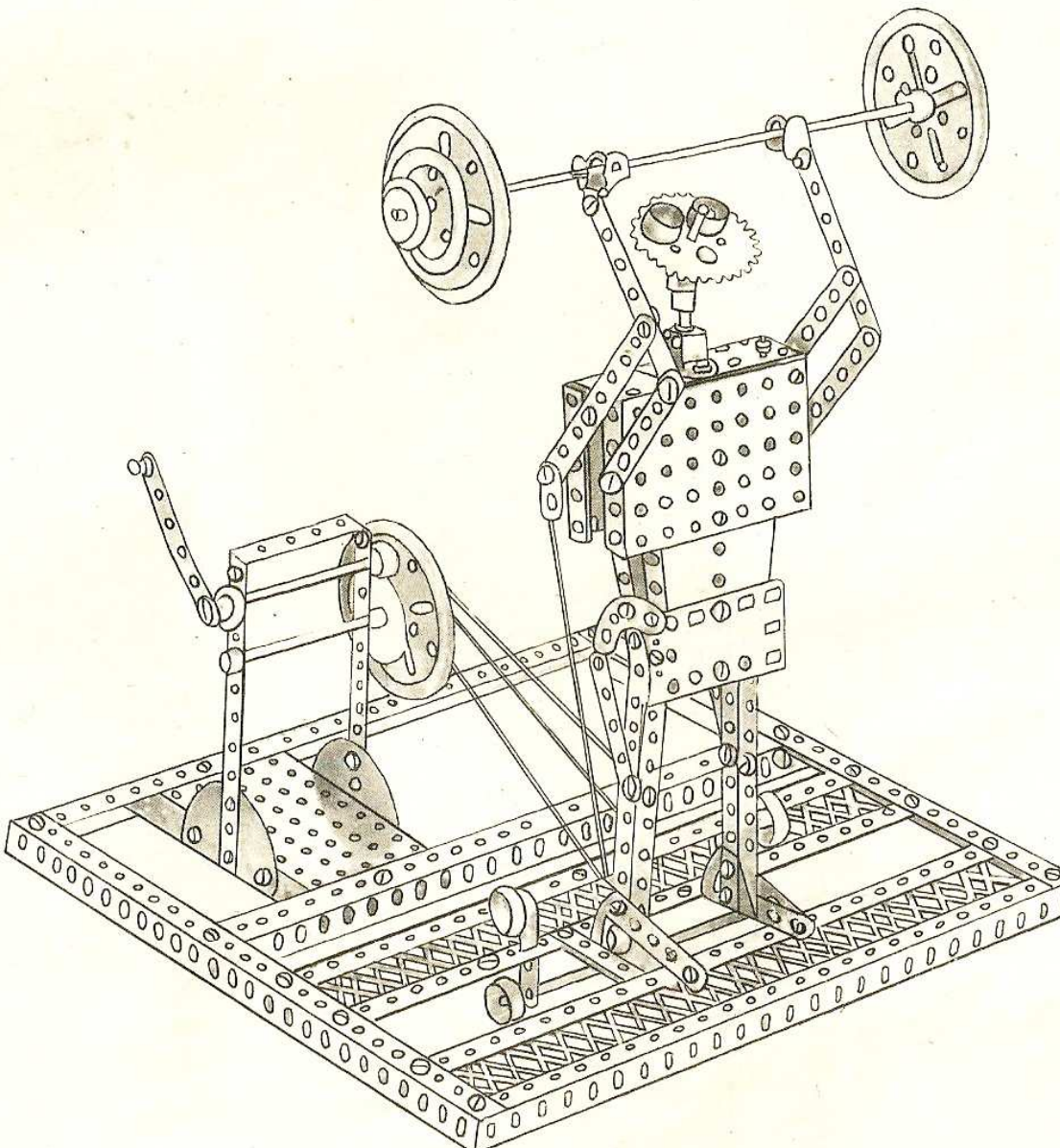
SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

PEZZI OCCORRENTI

N. 3	pezzi	N. 1
N. 6	"	N. 2
N. 2	"	N. 2 A
N. 2	"	N. 3
N. 1	"	N. 42
N. 2	"	N. 4
N. 9	"	N. 5
N. 6	"	N. 8
N. 4	"	N. 10
N. 4	"	N. 12
N. 2	"	N. 12 A
N. 1	"	N. 13
N. 1	"	N. 15
N. 1	"	N. 15/A
N. 2	"	N. 16
N. 2	"	N. 18
N. 3	"	N. 19 B
N. 2	"	N. 20 A
N. 2	"	N. 20 B
N. 2	"	N. 22
N. 1	"	N. 23
N. 1	"	N. 25
N. 1	"	N. 27 A
N. 1	"	N. 44
N. 1	"	N. 45
N. 2	"	N. 46
N. 1	"	N. 47
N. 1	"	N. 52
N. 2	"	N. 53
N. 2	"	N. 54
N. 4	"	N. 59
N. 2	"	N. 62
N. 2	"	N. 90 A
N. 1	"	N. 93 A
N. 2	"	N. 99
N. 1	"	N. 155
N. 1	"	N. 116/A
N. 2	"	N. 126
N. 2	"	N. 164
N. 3	"	N. 188
N. 1	"	N. 190
N. 2	"	N. 192
N. 2	"	N. 214

On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

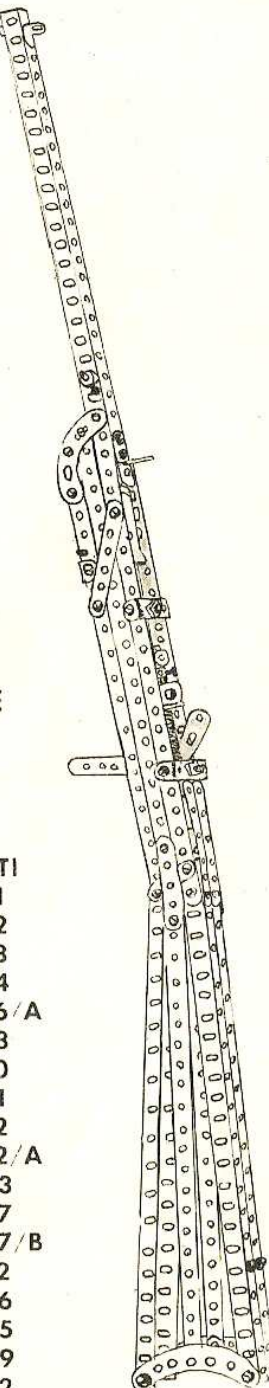
Metall - Baukasten 6 - 5 - 5/A



FUCILE

PEZZI OCCORRENTI

N. 10	pezzi	N. 1
N. 6	"	N. 2
N. 1	"	N. 3
N. 2	"	N. 4
N. 4	"	N. 6/A
N. 6	"	N. 8
N. 6	"	N. 10
N. 2	"	N. 11
N. 8	"	N. 12
N. 1	"	N. 12/A
N. 1	"	N. 13
N. 1	"	N. 17
N. 8	"	N. 37/B
N. 1	"	N. 42
N. 2	"	N. 46
N. 1	"	N. 55
N. 4	"	N. 59
N. 1	"	N. 62



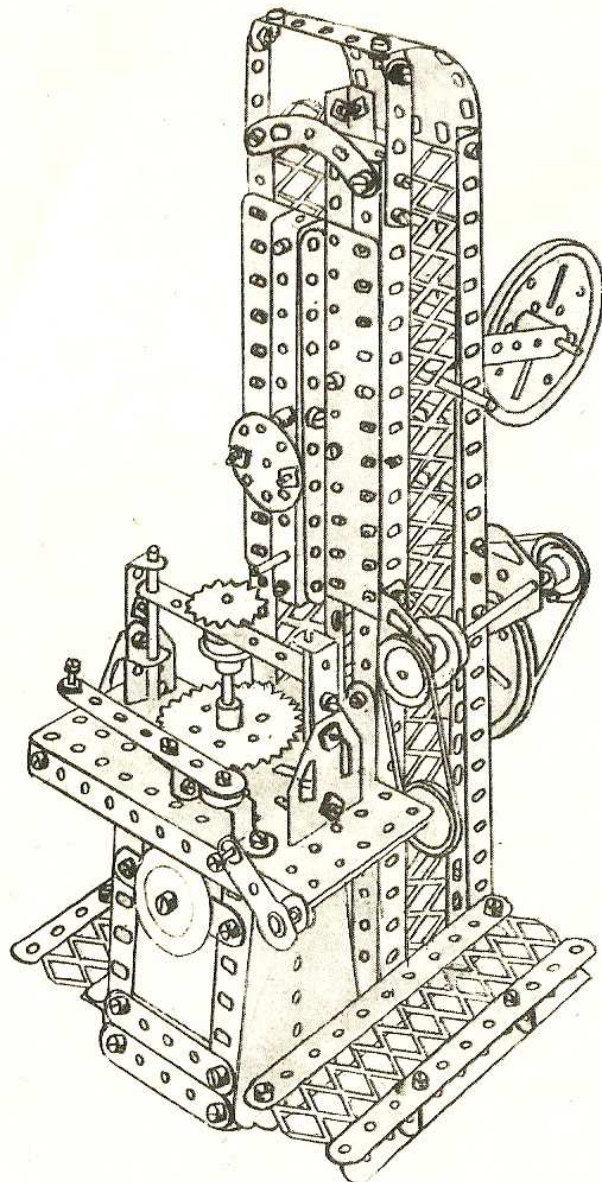
SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Metall - Baukasten 6 - 5 - 5/A

PEZZI OCCORRENTI

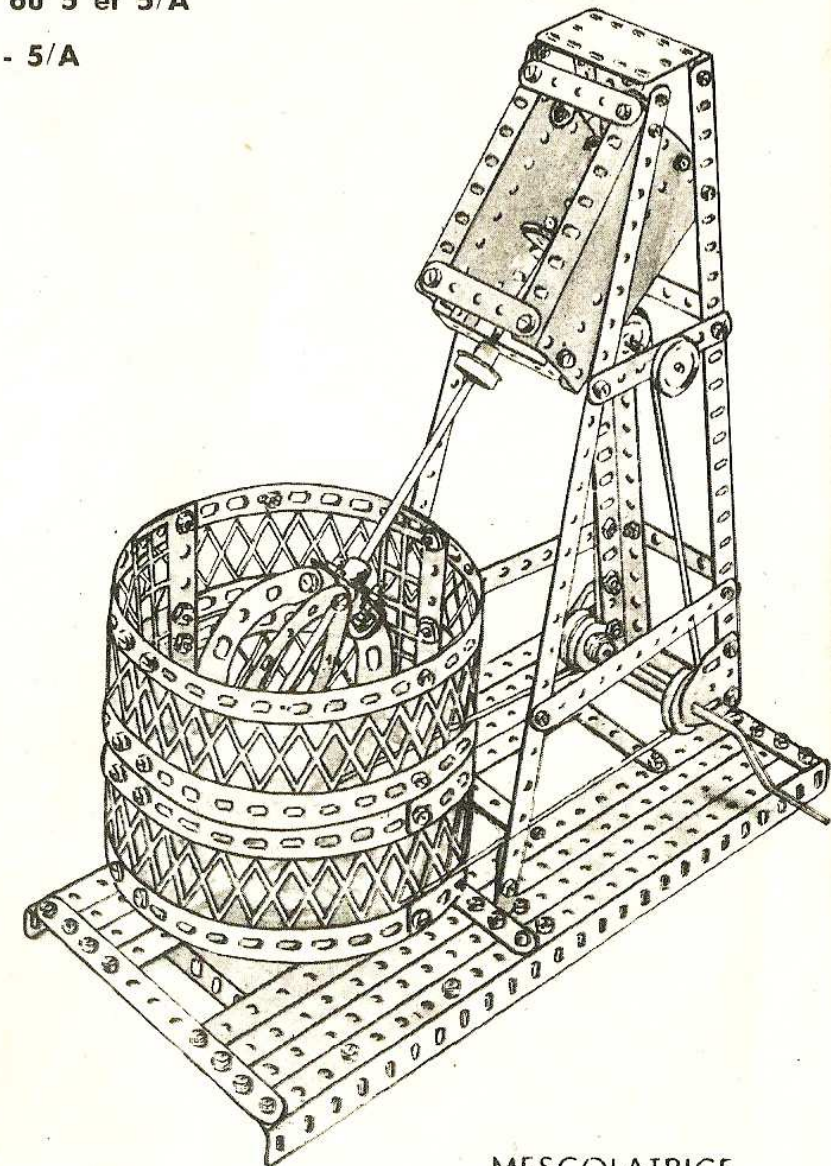
N. 14	pezzi	N. 2
N. 2	"	N. 3
N. 7	"	N. 5
N. 4	"	N. 11
N. 8	"	N. 12
N. 1	"	N. 15 A
N. 4	"	N. 16
N. 2	"	N. 17
N. 2	"	N. 18
N. 2	"	N. 19 B
N. 4	"	N. 20 B
N. 1	"	N. 21
N. 1	"	N. 22 A
N. 1	"	N. 23
N. 1	"	N. 24
N. 4	"	N. 22
N. 84	"	N. 37
N. 97	"	N. 37 A
N. 5	"	N. 37 B
N. 1	"	N. 45
N. 4	"	N. 47
N. 1	"	N. 52
N. 2	"	N. 54
N. 1	"	N. 55
N. 2	"	N. 62
N. 2	"	N. 90 A
N. 2	"	N. 98 A
N. 2	"	N. 99
N. 2	"	N. 103 C
N. 2	"	N. 126
N. 2	"	N. 126 A
N. 3	"	N. 188
N. 1	"	N. 190



STOZZATRICE

PEZZI OCCORRENTI

N. 8	pezzi	N. 1
N. 7	"	N. 2
N. 2	"	N. 3
N. 8	"	N. 5
N. 4	"	N. 8
N. 8	"	N. 12
N. 1	"	N. 13
N. 1	"	N. 16
N. 1	"	N. 17
N. 1	"	N. 19 B
N. 2	"	N. 19 A
N. 4	"	N. 20 B
N. 2	"	N. 22 A
N. 4	"	N. 22
N. 1	"	N. 24
N. 114	"	N. 37
N. 114	"	N. 37 A
N. 1	"	N. 45
N. 5	"	N. 47
N. 1	"	N. 52
N. 2	"	N. 54
N. 1	"	N. 55
N. 4	"	N. 61
N. 4	"	N. 90 A
N. 2	"	N. 98 A
N. 2	"	N. 99
N. 2	"	N. 126 A
N. 1	"	N. 188
N. 1	"	N. 190 A
N. 2	"	N. 12 A

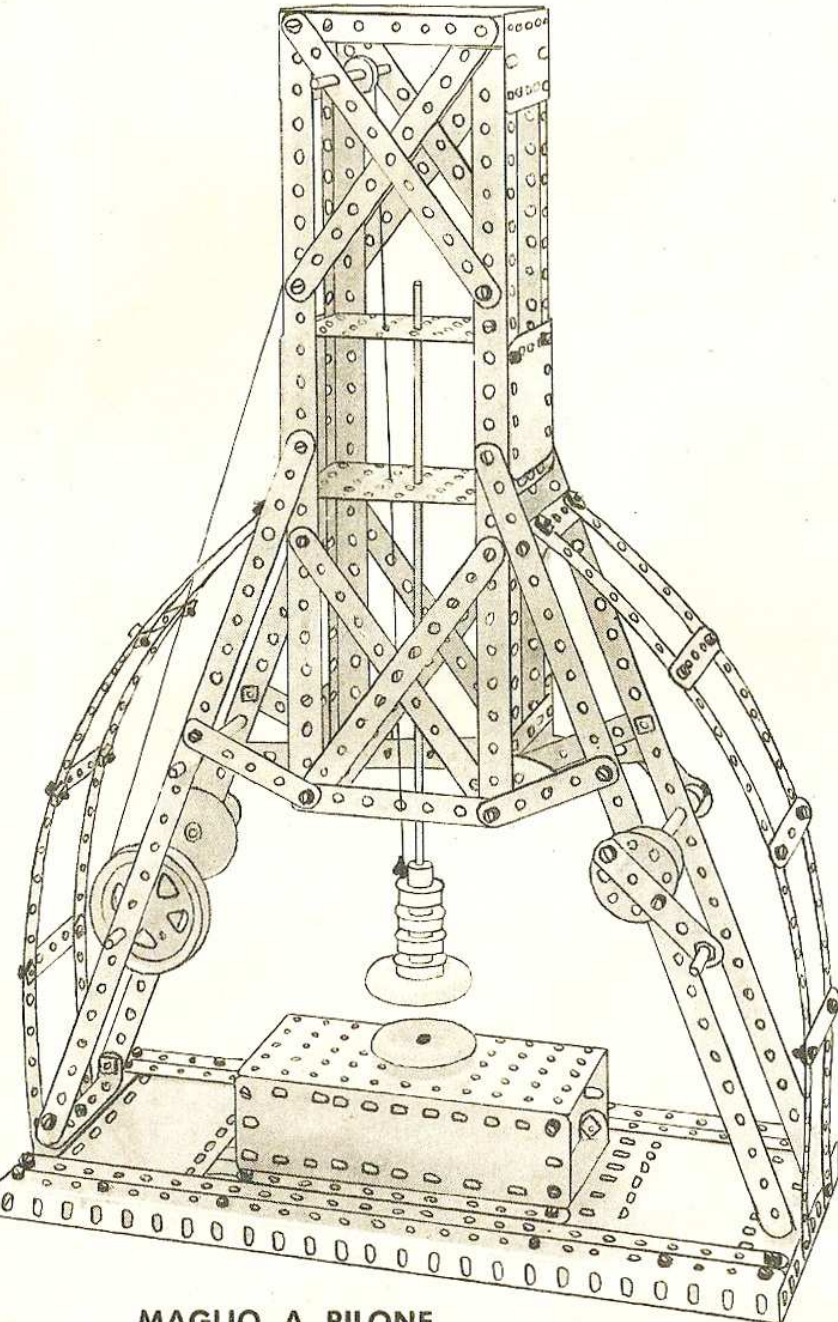


MESCOLATRICE

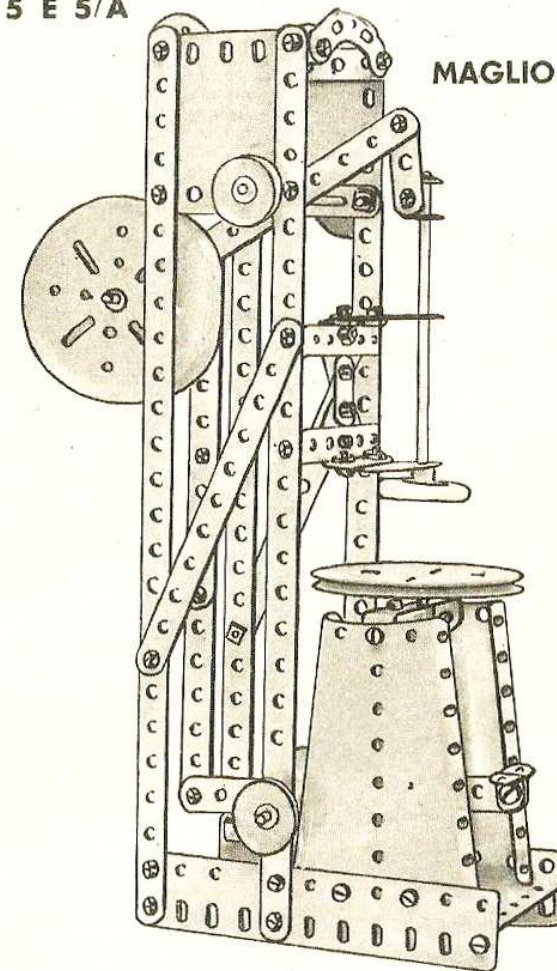
SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Metall - Baukasten 6 - 5 - 5/A



MAGLIO A PILONE



MAGLIO A PEDALE

PEZZI OCCORRENTI	
N. 10	pezzi N. 1
N. 10	" N. 2
N. 4	" N. 3
N. 11	" N. 5
N. 2	" N. 2/A
N. 6	" N. 8
N. 2	" N. 9
N. 1	" N. 13
N. 3	" N. 16
N. 1	" N. 18
N. 2	" N. 20/A
N. 4	" N. 20/B
N. 2	" N. 21/C
N. 1	" N. 22
N. 1	" N. 22/A
N. 1	" N. 23
N. 1	" N. 24
N. 1	" N. 25
N. 1	" N. 27
N. 4	" N. 37/B
N. 8	" N. 39
N. 1	" N. 40
N. 1	" N. 45
N. 6	" N. 47
N. 1	" N. 52
N. 2	" N. 53
N. 4	" N. 59
N. 2	" N. 62
N. 2	" N. 72
N. 2	" N. 103/C
N. 1	" N. 115
N. 4	" N. 188
N. 2	" N. 189
N. 2	" N. 190
N. 2	" N. 192

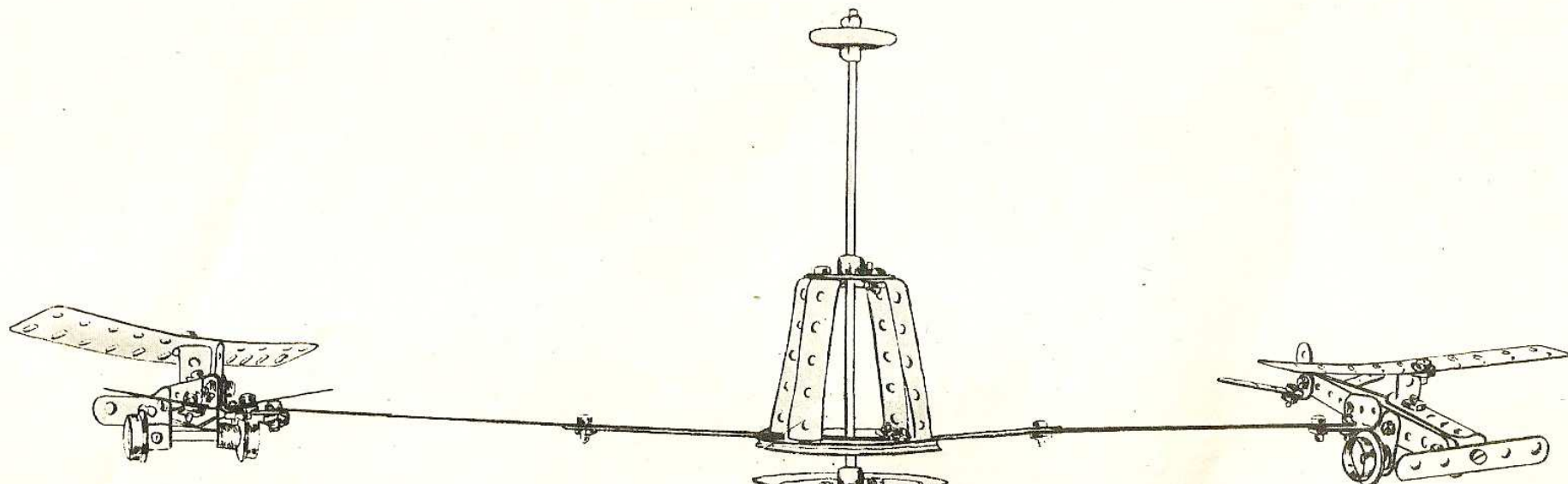
PEZZI OCCORRENTI

N. 1	pezzi art. 52	N. 3	pezzi art. 35
» 2	" " 54	» 4	" " 37/B
» 2	" " 103/C	» 1	" " 125
» 2	" " 126	» 2	" " 12
» 2	" " 126/A	» 5	" " 47
» 2	" " 90/A	» 1	" " 11
» 2	" " 190	» 4	" " 1
» 1	" " 24	» 7	" " 2
» 4	" " 22	» 2	" " 5
» 3	" " 19/B	» 1	" " 6/A
» 1	" " 21	» 1	" " 10
» 1	" " 15/A	» 48	" " 37
» 2	" " 16	» 55	" " 37/A
» 2	" " 18		

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 4 E 4 A

On costruit avec la boite N. 4 ou 4 et 4 A

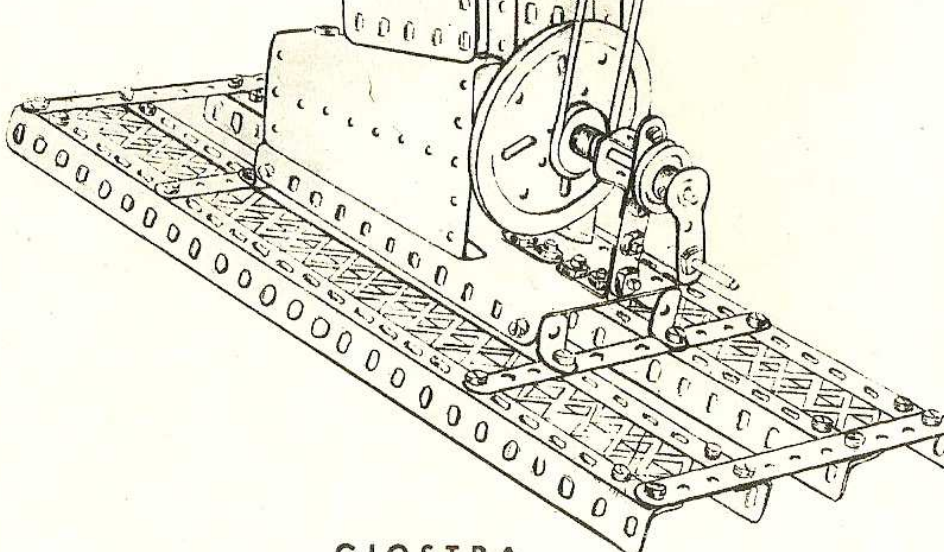
Metall - Baukasten 4 - 4 - 4 A



PEZZI OCCORRENTI

N. 2	pezzi N. 1
N. 8	" N. 2
N. 2	" N. 2/A
N. 6	" N. 5
N. 4	" N. 8
N. 6	" N. 10
N. 4	" N. 11
N. 4	" N. 12
N. 2	" N. 12/A
N. 1	" N. 13
N. 2	" N. 16
N. 2	" N. 18
N. 3	" N. 19/B
N. 4	" N. 20/B
N. 4	" N. 22
N. 2	" N. 22/A
N. 1	" N. 21

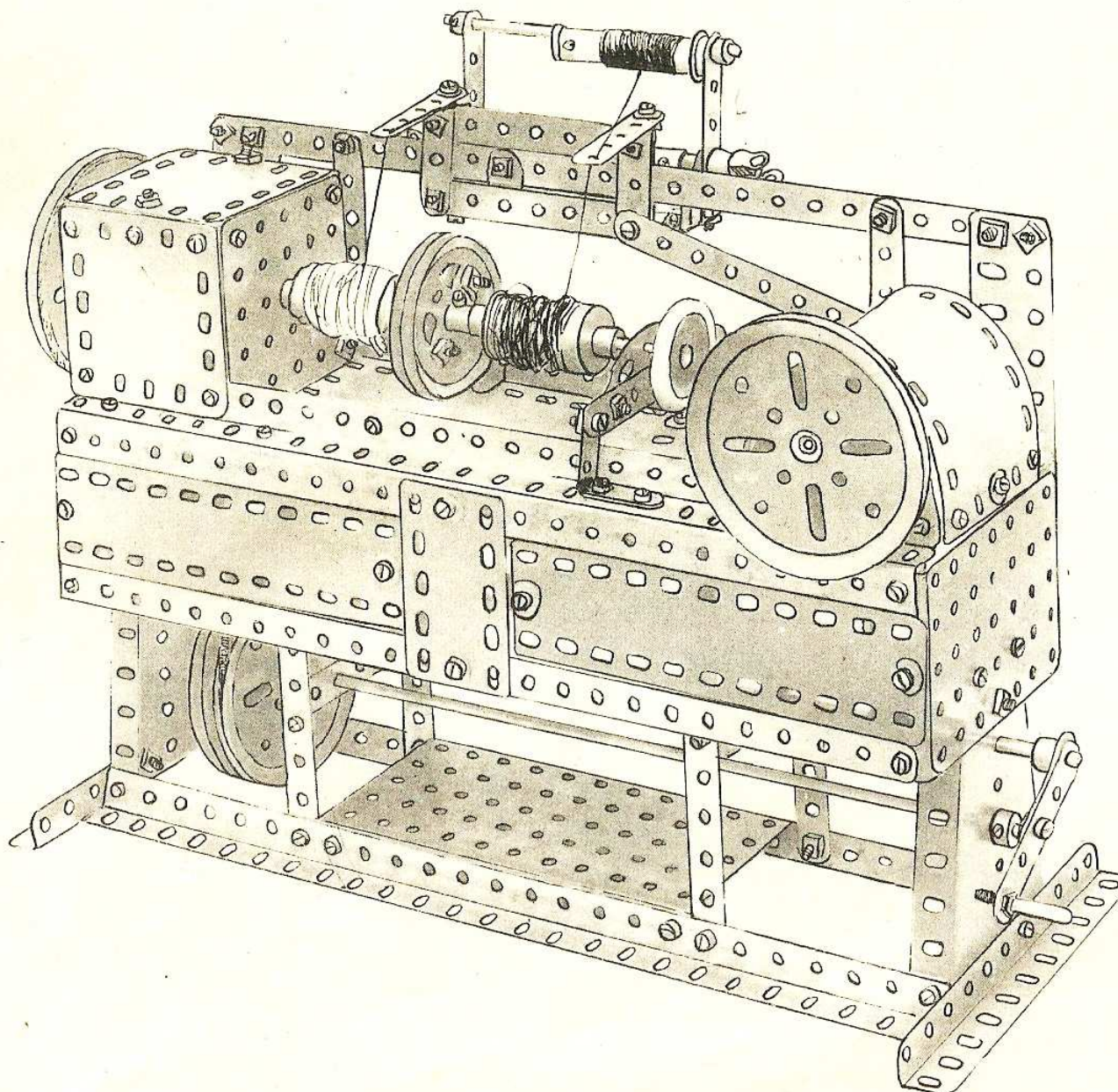
N. 1	" N. 24
N. 4	" N. 27/B
N. 2	" N. 45
N. 8	" N. 47
N. 1	" N. 52
N. 2	" N. 54
N. 1	" N. 55
N. 4	" N. 59
N. 1	" N. 62
N. 2	" N. 72
N. 2	" N. 99
N. 2	" N. 103/C
N. 1	" N. 115
N. 2	" N. 125
N. 2	" N. 126
N. 2	" N. 126/A
N. 2	" N. 154/A
N. 2	" N. 155/A
N. 2	" N. 190



SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 6 OPPURE 5 E 5/A

On construit avec la boîte N. 6 ou 5 et 5/A

Metall - Baukasten 6 - 5. - 5/A



SPOLETTATRICE

PEZZI OCCORRENTI

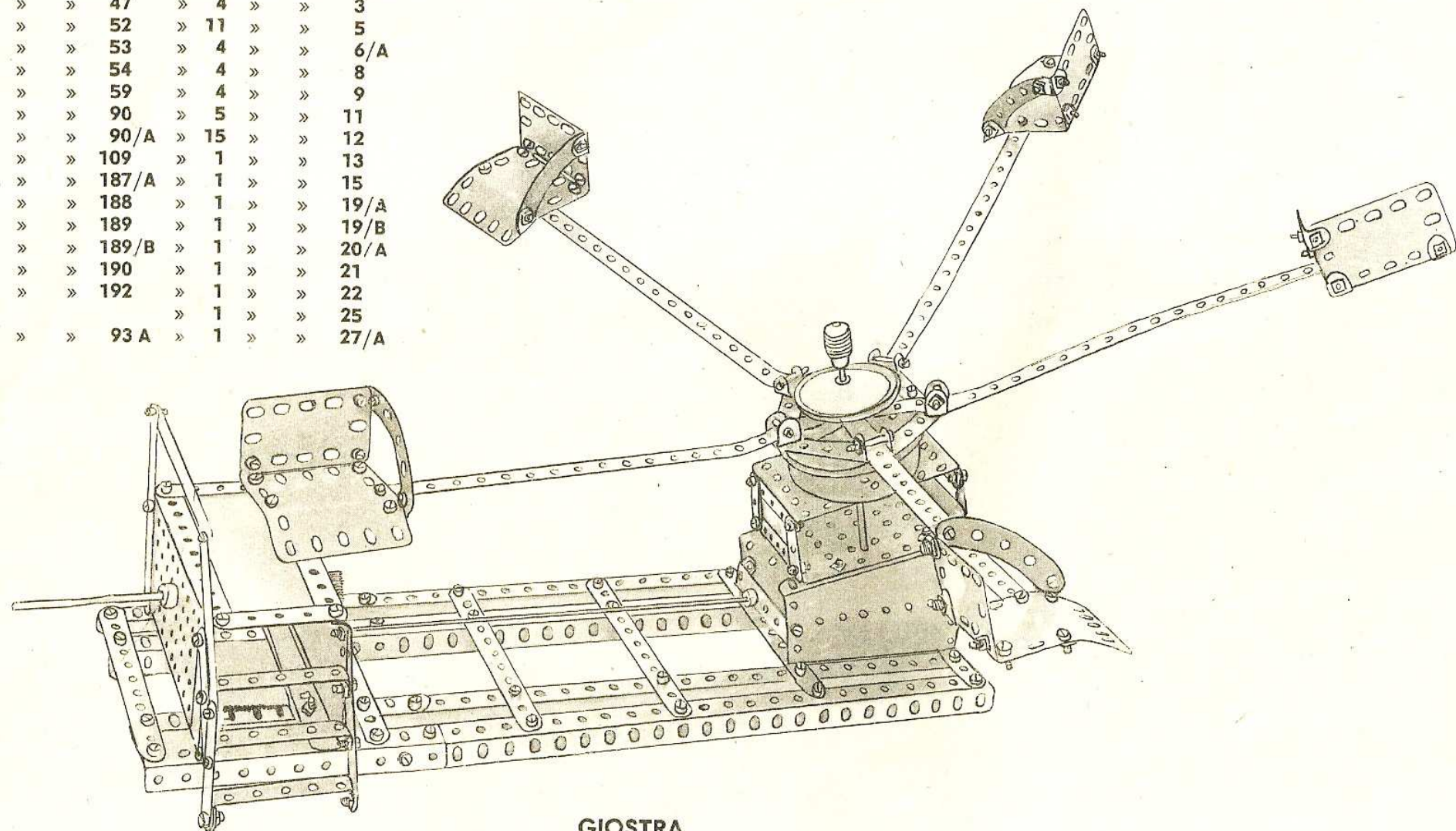
N. 3	pezzi	N. 1
N. 7	"	N. 2
N. 6	"	N. 3
N. 8	"	N. 5
N. 4	"	N. 6, A
N. 6	"	N. 8
N. 2	"	N. 9
N. 12	"	N. 12
N. 2	"	N. 12/A
N. 1	"	N. 13
N. 2	"	N. 15
N. 2	"	N. 15/A
N. 4	"	N. 16
N. 2	"	N. 19, B
N. 4	"	N. 20/A
N. 1	"	N. 20/B
N. 4	"	N. 21
N. 1	"	N. 22
N. 1	"	N. 24
N. 1	"	N. 25
N. 1	"	N. 27
N. 2	"	N. 40
N. 8	"	N. 47
N. 1	"	N. 52
N. 2	"	N. 53
N. 2	"	N. 54
N. 1	"	N. 55
N. 4	"	N. 59
N. 1	"	N. 62
N. 2	"	N. 72
N. 1	"	N. 90/A
N. 2	"	N. 103/C
N. 1	"	N. 115
N. 1	"	N. 116/A
N. 2	"	N. 126
N. 2	"	N. 126/A
N. 1	"	N. 163
N. 1	"	N. 188
N. 2	"	N. 189
N. 2	"	N. 190
N. 1	"	N. 190/A
N. 2	"	N. 192

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 7 OPPURE 6 E 6 A

On costruit avec la boite N. 7 ou 6 et 6 A

Metall - Baukasten 7 - 6 - 6 A

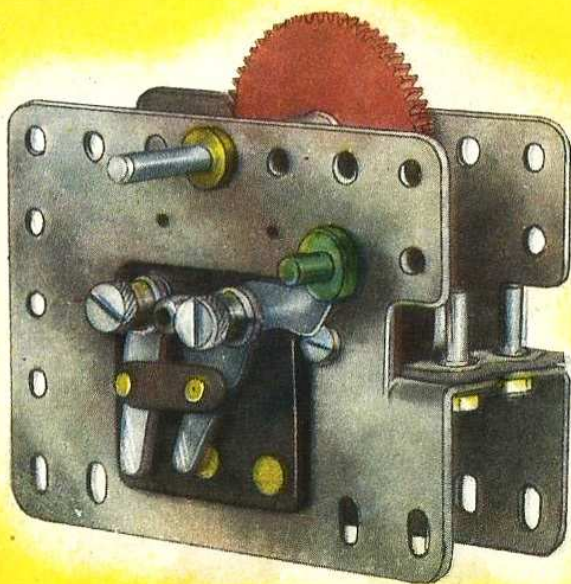
»	1	»	»	32	N.	5	pezzi art.	1
»	2	»	»	37/C	»	9	»	2
»	5	»	»	37/D	»	2	»	2/A
»	4	»	»	47	»	4	»	3
»	2	»	»	52	»	11	»	5
»	2	»	»	53	»	4	»	6/A
»	2	»	»	54	»	4	»	8
»	2	»	»	59	»	4	»	9
»	3	»	»	90	»	5	»	11
»	2	»	»	90/A	»	15	»	12
»	1	»	»	109	»	1	»	13
»	1	»	»	187/A	»	1	»	15
»	6	»	»	188	»	1	»	19/A
»	2	»	»	189	»	1	»	19/B
»	2	»	»	189/B	»	1	»	20/A
»	5	»	»	190	»	1	»	21
»	1	»	»	192	»	1	»	22
»					»	1	»	25
»	1	»	»	93 A	»	1	»	27/A



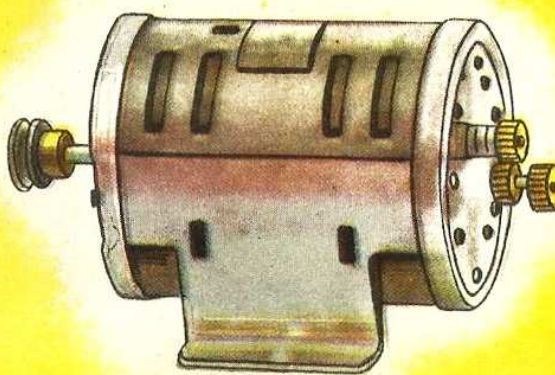
GIOSTRA

Pezzi staccati de IL COSTRUTTORE MECCANICO

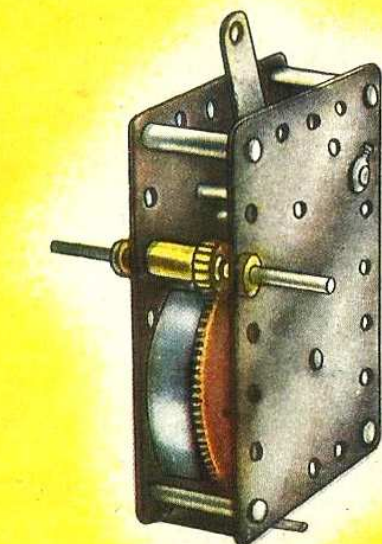
Art. 62b LEVA 62b - Leva con ferma	Art. 63 MANICOTTI 63 - manicotto per ac- coppiam. d'asse . L.	Art. 63c MANICOTTI 63c - manicotto per ac- coppiam. strisce . L.	Art. 65 FORCELLA 65 - forcella di contra- mento L.	Art. 72 PIASTRE 72 - piattaforma perfora- ta quadrata 6x6 . . . L.	Art. 77 PIASTRE 77 - piastina perforata triangolare L.	78 PERNI FILETTATI asse filettati mm. L. 79 - asse filettati mm. 80 - asse filettati mm. 80a - asse filettati	Art. 80 STRISCE 80 - strisce perforate a GRANDE RAGGIO . . . L.	Art. 90a STRISCE 90a - strisce perf. e ple- gate a PICC. RAG. . . L.	Art. 94 CATENA 94 - catena trasmiss. . . L.	Art. 96 RUOTA DENTATA 96 - ruota dent. mm. 19 L. 95 - mm. 19 . . . L. 95a - . . . 25 . . . 95b - . . . 38 . . . 95c - . . . 50 . . . 95d - . . . 75 . . . 95e - . . . 32 . . .	Art. 99 STRISCE DOPPIE 99 - cm. 6 . . . L. 99a - . . . 9 . . . 99b - . . . 14 . . . 99c - . . . 24 . . . 99d - . . . 32 . . .
Art. 102 LA STRINA 102 - lastrina piegata semplice perf. . L.	Art. 103 STRISCE A DOPPIO FORO 103 - cm. 6 . . . L. 103a - cm. 7½ . . . 103b - cm. 9 . . . 103c - cm. 14 . . . 103d - cm. 24 . . . 103e - cm. 32 . . .	Art. 108 MENSOLA 108 - mensola . . . L.	Art. 108a MENSOLA SINISTRA 108a - Mensola piegata . . . L.	Art. 108b MENSOLA DESTRA 108b - mensola piegata . . . L.	Art. 109 PIASTRE 109 - piastra tenda con perno e vite d'arr. L.	Art. 115 PERNO 115 - perno filettato con due dadi . . . L.	Art. 116 MANICOTTI 116 - manicotto a for- cella GRANDE . . . L.	Art. 116a MANICOTTI 116a - manicotto a for- cella PICCOLO . . . L.	Art. 116b GIUNTI 116b - giunto per stris- ce e assi . . . L.	Art. 122 SACCHETTO 122 - sacchetto per ca- rico, mm. . . . L.	Art. 124 SQUADRETTA 124 - squadretta DOPPIA mm. 25 . . . L.
Art. 125 SQUADRETTA 125 - squadretta DOPPIA mm. 12 . . . L.	Art. 126 SUPPORTI 126 - supporti per ruote con piega . . . L.	Art. 126a SUPPORTI 126a - supporti per ruote platti L.	Art. 127 LEVA 127 - doppia leva . . . L.	Art. 128 LEVA 128 - doppia leva con arresto . . . L.	Art. 130 ECCENTRICI 130 - eccentrico a tri- plice spostamento L.	Art. 131 SECCHIA 131 - secchia par draga . . . L.	Art. 134 COLLO D'oca 134 - collo d'oca . . . L.	Art. 136 SUPPORTO 136 - Supporto filettato per assi . . . L.	Art. 138a FUMAIOLI 138a - fumaiolo per na- ve, altezza mm. . . L.	Art. 140 SNODI 140 - snodo cardano tutto smontabile . . . L.	Art. 154a SQUADRETTA 154a - squadretta per- forata, mm. 12 SINISTRA . . . L.
Art. 154b SQUADRETTA 154b - squadretta per- forata, mm. 12 DESTRA . . . L.	Art. 159 SEGA CIRCOLARE 159 - sega circolare con vite d'arr. mm. . . L.	Art. 160 SUPPORTO 160 - supporto piegato a U ad L mm. 38x25 . . . L.	Art. 161 STRISCE 161 - Doppia striscia piegata e forata . . . L.	Art. 162 CALDAIA 162 - caldaia completa con fondo staccab. L.	Art. 163 FUMAIOLI 163 - fumaiolo per cal- daia forata, lunghezza mm. L.	Art. 164 SUPPORTO 164 - supporto per fu- maiolo, lunghezza mm. L.	Art. 180 METRO 180 - righebo millime- trato a 15 cm. . . L.	Art. 190 STRISCE FLESSIBILI Art. mm. 60 190a - . . . 9 . . . L. 190b - . . . 13 . . . 191 - . . . 17 . . . 192 - . . . 24 . . . 193 - . . . 32 . . .	Art. 188 STRISCE FLESSIBILI Art. mm. 38 188a - . . . 9 . . . L. 188b - . . . 15 . . . 189 - . . . 24 . . . 190a - . . . 24 . . . 190b - . . . 32 . . .		



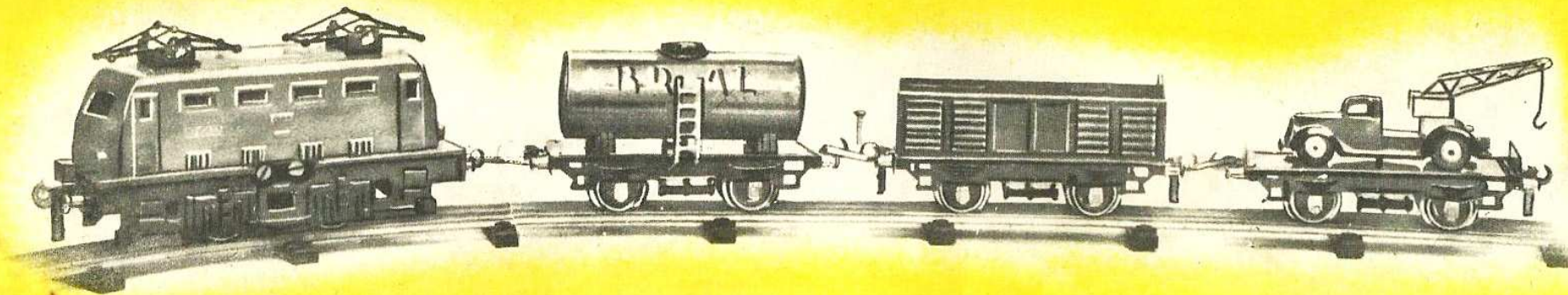
MOTORE ELETTRICO 20 WOLTS



MOTORE A PILA



MOTORE A MOLLA N. 1



FATE FELICI I VOSTRI RAGAZZI ! acquistando GIOCATTOLI BRAL

A RICHIESTA SI FORNISCONO PARTI STACCATTE DEI TRENI ELETTRICI BRAL - Per informazioni tecniche rivolgersi alla DITTA BRAGLIA - Milano - Via Paolo Lomazzo, 34

