

# IL COSTRUTTORE MECCANICO

## 2



**Pezzi staccati de IL COSTRUTTORE MECCANICO**

<p>Art. 5 STORCE PIAME PERFORATE 1 - nel 25 cm. 32 L. 1a - 10 - 24 - 1b - 15 - 19 - 2 - 11 - 14 - 2a - 9 - 11,5 - 3 - 7 - 8 - 4 - 6 - 15 - 5 - 5 - 8 - 6 - 3 - 1,8 - 7 - 5 -</p>	<p>Art. 9b ANGOLI PERFORATI 1 - nel 40 cm. 82 L. 2a - 33 x 47 - 3a - 25 x 32 - 4a - 23 x 24 - 5a - 11 - 19 - 6a - 9 - 11,5 - 7a - 7 - 8 -</p>	<p>Art. 10 SUPPORTO 10 - Supporto semplice lung. cm. . . . . L.</p>	<p>Art. 11 SUPPORTO 11 - Supporto doppio lung. cm. . . . . L.</p>	<p>Art. 12 SQUADRETTA 12 - Squadretta cm. 12x12 L. 12a - Squadretta cm. 25x25 L. 12b - Squadretta cm. 25x17 L.</p>	<p>Art. 13a SQUADRETTA 13a - Squadretta cm. 25x25 L. 13b - Squadretta cm. 25x17 L.</p>	<p>Art. 19 SARNOVILLA 19 - Sarnovilla grandi L. 19a - piccole . . . . . L.</p>	<p>Art. 19a RUOTA 19a - in metallo, vit. d'arrate diam. cm. 19 . . . . . L.</p>	<p>Art. 19b PULEGGIA 19b - con vit. d'arrate diametro mm. 75 L.</p>	<p>Art. 20 PULEGGIA 20 - con vit. d'arrate diam. mm. 25 . . . . . L.</p>	<p>Art. 20a PULEGGIA 20a - con vit. d'arrate diametro mm. 18 L.</p>			
<p>Art. 20b PULEGGIA 20b - con vit. d'arrate diametro mm. 19 L.</p>	<p>Art. 20c PULEGGIA 20c - con vit. d'arrate diametro mm. 25 L.</p>	<p>Art. 21 GOMMA PER PULEGGIA 21 - per PULEGGIA mm. 75 . . . . . L.</p>	<p>Art. 22a PULEGGIA 22a - con vit. d'arrate diam. mm. 75 L.</p>	<p>Art. 23 PULEGGIA 23 - con vit. d'arrate diam. mm. 25 L.</p>	<p>Art. 23a PULEGGIA 23a - con vit. d'arrate diam. mm. 18 L.</p>	<p>Art. 24 PIASTRE 24 - piastra tonda per facile con vit. art. L.</p>	<p>Art. 25 PIGIONI 25 - con vit. d'arrate diam. mm. 15 . . . . . L.</p>	<p>Art. 26 PIGIONI 26 - con vit. d'arrate diam. mm. 19 - 25 denti 26a - . . . . . L.</p>	<p>Art. 27 INGRANAGGIO 27 - con vit. d'arrate diam. mm. 50 . . . . . L.</p>	<p>Art. 27a INGRANAGGIO 27a - con vit. d'arrate diam. mm. 80 . . . . . L.</p>	<p>Art. 27b INGRANAGGIO 27b - con vit. d'arrate diam. mm. 133 . . . . . L.</p>	<p>Art. 27c RUOTA AD INGRANAGGIO 27c - con vit. d'arrate diam. mm. 38 . . . . . L.</p>	<p>Art. 27d RUOTA AD INGRANAGGIO 27d - con vit. d'arrate diam. mm. 19 . . . . . L.</p>
<p>Art. 28 INGRANAGGIO CONICO 28 - con vit. d'arrate diam. mm. 22 . . . . . L.</p>	<p>Art. 28a INGRANAGGIO 28a - ingranaggio conico diametro mm. 34 L.</p>	<p>Art. 28b INGRANAGGIO 28b - ingranaggio conico diametro mm. 12 L.</p>	<p>Art. 28c INGRANAGGIO 28c - ingranaggio con vit. d'arrate, mm. 23 L.</p>	<p>Art. 28d INGRANAGGIO IN ACCOPPIAMENTO 28d - ingranaggio d'arr. diam. mm. 25 L.</p>	<p>Art. 28e INGRANAGGIO IN ACCOPPIAMENTO 28e - ingranaggio con vit. d'arrate, mm. 23 L.</p>	<p>Art. 28f VITE SENZA FINE 28f - vite senza fine con ferme a vite . . . . . L.</p>	<p>Art. 28g INGRANAGGIO IN ACCOPPIAMENTO 28g - Stralunga a settore diam. mm. 19 . . . . . L.</p>	<p>Art. 28h INGRANAGGIO IN ACCOPPIAMENTO 28h - Stralunga a settore diam. mm. 19 . . . . . L.</p>	<p>Art. 28i NOTTOLE 28i - con vit. d'arrate diam. mm. 13 . . . . . L.</p>	<p>Art. 28j CHIAVE FISSA 28j - chiave doppia lung. cm. . . . . L.</p>	<p>Art. 28k CHIAVE FISSA 28k - chiave semplice lung. cm. . . . . L.</p>		
<p>Art. 29 FERMAGLIO 29 - fermaglio a molla lunghezza cm. . . . . L.</p>	<p>Art. 29a VITE 29a - vite diam. mm. 12 . . . . . L.</p>	<p>Art. 29b VITE 29b - vite diam. mm. 12 . . . . . L.</p>	<p>Art. 29c VITE 29c - vite diam. mm. 12 . . . . . L.</p>	<p>Art. 29d RIVETTE 29d - rivette in ottone lunghezza cm. . . . . L.</p>	<p>Art. 29e RONDILLE 29e - rondelle in metallo diam. mm. 12 . . . . . L.</p>	<p>Art. 29f CORDONCINO 29f - cordoncino lunghezza cm. . . . . L.</p>	<p>Art. 29g ELICHE 29g - eliche lung. cm. . . . . L.</p>	<p>Art. 29h ELICHE 29h - eliche lung. cm. . . . . L.</p>	<p>Art. 29i CATERA 29i - catera per grani di vetro . . . . . L.</p>	<p>Art. 29j MOLE 29j - mole in filo acciaio cm. 10 . . . . . L.</p>	<p>Art. 29k LASTRINE 29k - lastre piegati ad 8 semplici . . . . . L.</p>		
<p>Art. 30 SUPPORTO 30 - supporto a gamba con vit. d'arrate L.</p>	<p>Art. 31 SUPPORTO 31 - supporto a gamba con vit. d'arrate L.</p>	<p>Art. 32 PIASTRE 32 - Piastra perforata rettangolare 1x4 L.</p>	<p>Art. 33 PIASTRE 33 - Piastra perforata rettangolare 1x6 L.</p>	<p>Art. 34 PIASTRE 34 - Piastra perforata rettangolare 1x6 L.</p>	<p>Art. 35 CINGHIA A SPIRALE 35 - cinghia a spirale diam. mm. 30 . . . . . L.</p>	<p>Art. 36 GANCI 36 - Ganci con peso con vit. d'arrate L.</p>	<p>Art. 37 RONDILLE 37 - Rondelle con vit. d'arrate L.</p>	<p>Art. 38 RONDILLE 38 - Rondelle con vit. d'arrate L.</p>	<p>Art. 39 RONDILLE 39 - Rondelle con vit. d'arrate L.</p>	<p>Art. 40 RONDILLE 40 - Rondelle con vit. d'arrate L.</p>	<p>Art. 41 RONDILLE 41 - Rondelle con vit. d'arrate L.</p>		



# 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. Dans 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 Präzisions-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 Präzision ausgeführten Teile eine richtige « Technik in Kleinen » dar, welche anderen Erzeugnissen in nichts nachsteht.

Pag. 1

# 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 sé, 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 suppletorie.

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 alle 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 una scatola con la quale può costruire infinite macchine perfette.

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 économies 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 de 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 le 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 pourra 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.

Pag. 2

# 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 factual 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 faultless.

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 with 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 learned all assembly tricks.

Die Technik, der Maschinenbau und die Elektrotechnik sind die letzten und bedeutendsten geschichtlichen Tatsachen des menschlichen Fortschritts. Auch der Junge verfolgt in seiner lebhaften Einbildungskraft die Entwicklung neuer Gedanken und beute 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 Baustuecke gelingt es dem Jungen, seine schoenferische Phantaise zu verwirklichen.

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

Um den Kaeufern entgegen zu kommen und in dem Wunsche moeglichst in affen Familien bekannt zu werden, nat 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 und 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 Tellen.

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 gressten Nummer.

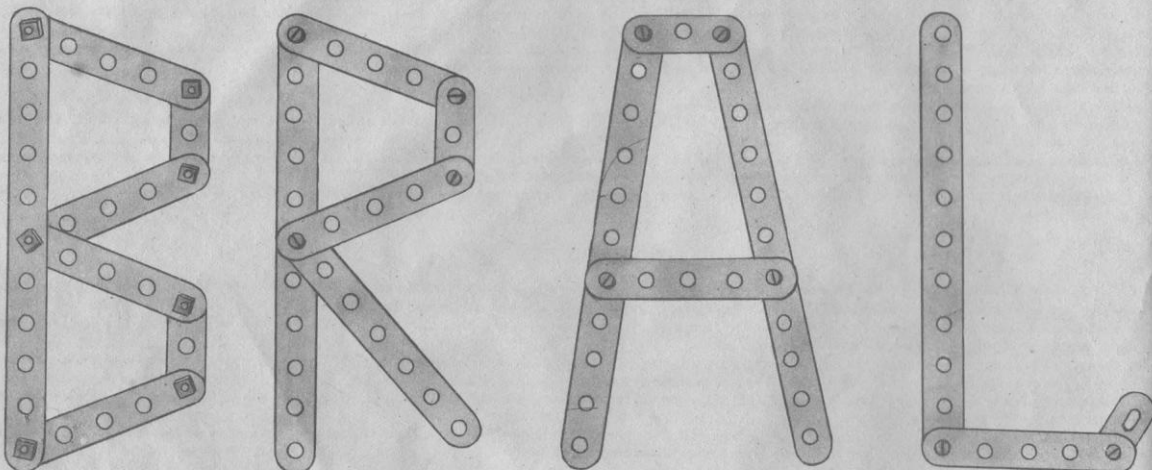
Auf diese Weise kann sich der Junge nach und nach mit erschwinglichen Kosten einen Baukasten, anschaffen mit welchem er unzaezhliche vollkommene Maschinen konstruieren kann.

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 zusammensetzen, sich dann selbst neue erdenken, kann.

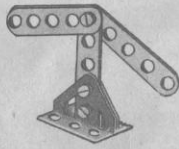
Pag. 3

## ALCUNI ESEMPI DI LETTERE ALFABETICHE

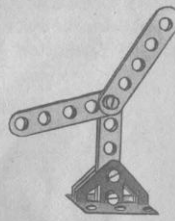


Pag. 4

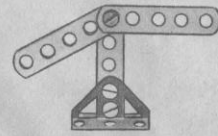




N. 1

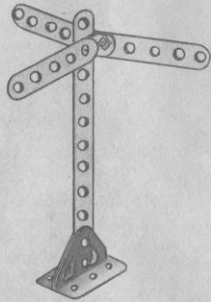


N. 2

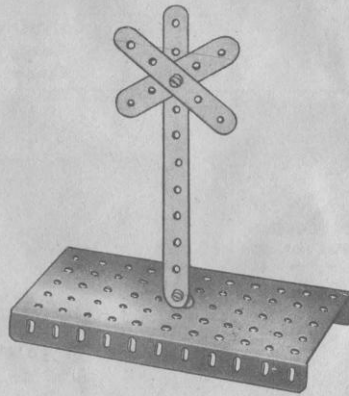


N. 3

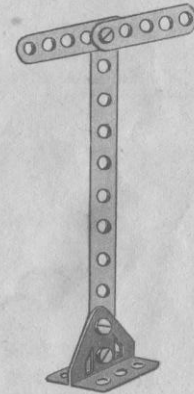
SEGNALI FERROVIARI



N. 4

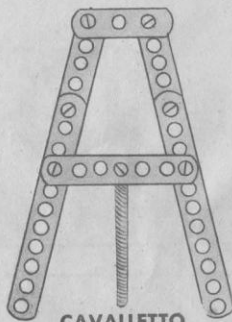


N. 5



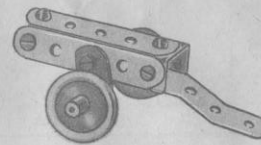
N. 6

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 1  
On construit avec la boîte N. 1  
Metall - Baukasten 1



**CAVALLETTO**  
Chevalet  
Staffelei  
N. 7

PEZZI OCCORRENTI	
N. 1 pezzo art. 6/A	
» 2 » » 5	
» 2 » » 2	
» 1 » » 3	
» 1 » » 16	
» 1 » » 35	
» 6 » » 37	
» 6 » » 37/A	



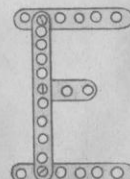
**CANNONE**  
Canon  
Kanone  
N. 8

PEZZI OCCORRENTI	
N. 4 pezzi art. 5	
» 2 » » 10	
» 2 » » 11	
» 2 » » 21	
» 2 » » 22	
» 1 » » 17	
» 8 » » 37	
» 8 » » 37/A	



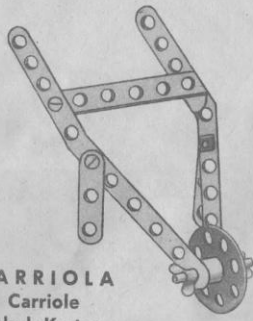
**SEGGIOLINO**  
PER PIANOFORTE  
N. 9

PEZZI OCCORRENTI	
N. 4 pezzi art. 5	
» 1 » » 11	
» 1 » » 17	
» 1 » » 24	
» 2 » » 37	
» 2 » » 37/A	



**LETTERA ALFABETICA**  
Lettre de l'alphabet  
Buchstaben  
N. 10

PEZZI OCCORRENTI	
N. 1 pezzo art. 2	
» 2 » » 5	
» 1 » » 6/A	
» 3 » » 37	
» 3 » » 37/A	

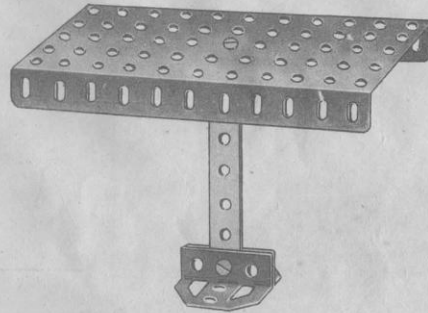


**CARRIOLA**  
Carriole  
N. 11 Schub-Karten

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 1  
On construit avec la boîte N. 1  
Metall - Baukasten 1

PEZZI OCCORRENTI

N. 2 pezzi art. 2
» 1 » » 47
» 2 » » 5
» 1 » » 24
» 2 » » 35
» 1 » » 17
» 4 » » 37
» 4 » » 37/A



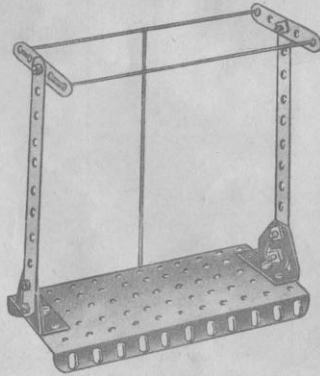
PEZZI OCCORRENTI

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

**TAVOLO DA GIARDINO**  
Table  
Tisch

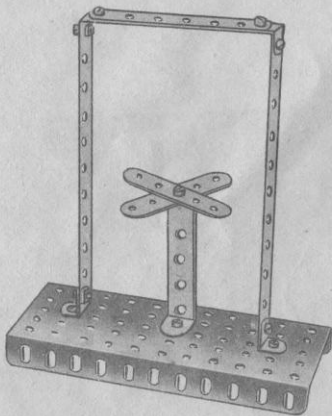
PEZZI OCCORRENTI

N. 2 pezzi art. 2
» 2 » » 5
» 2 » » 126
» 1 » » 52
» 8 » » 37
» 8 » » 37/A



**N. 12 ANTENNA**

**N. 13**



PEZZI OCCORRENTI

N. 1 pezzi art. 52
» 2 » » 2
» 2 » » 5
» 1 » » 3
» 1 » » 47
» 4 » » 12
» 10 » » 37
» 10 » » 37/A

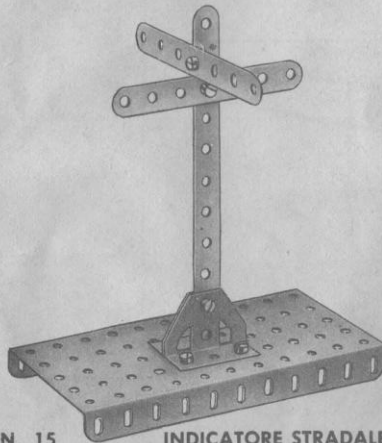
**STELLA DI PASSAGGIO A LIVELLO**  
Etoile de passage à niveau  
Warnkreuz am Bahnübergang

**N. 14**

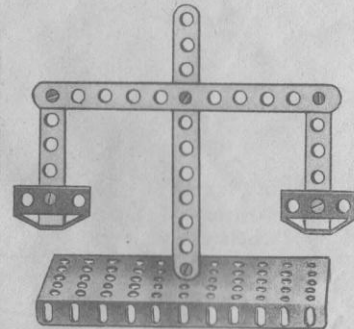
SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 1  
On construit avec la boîte N. 1  
Metall - Baukasten 1

PEZZI OCCORRENTI

N. 1 pezzi art. 52
» 1 » » 2
» 2 » » 126
» 2 » » 3
» 1 » » 12
» 8 » » 37
» 8 » » 37/A



**N. 15 INDICATORE STRADALE**

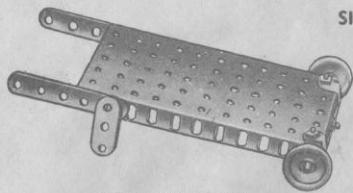


PEZZI OCCORRENTI

N. 1 pezzi art. 52
» 2 » » 2
» 2 » » 5
» 2 » » 126
» 6 » » 37
» 6 » » 37/A

**BILANCIA**  
Balance  
Wage

**N. 16**



PEZZI OCCORRENTI  
 N. 1 pezzi art. 52  
 » 3 » » 5  
 » 2 » » 6/A  
 » 2 » » 12  
 » 2 » » 22  
 » 1 » » 16  
 » 6 » » 37  
 » 6 » » 37/A

CARRETTO PER MUGNAIO  
 Charrette  
 Schubkarren

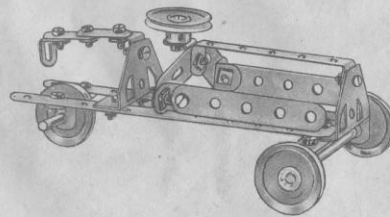
N. 17

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 1

On construit avec la boîte N. 1

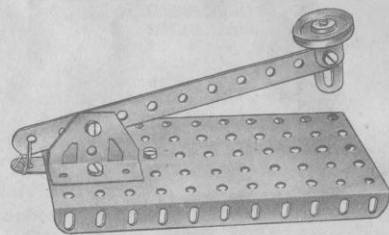
Metall - Baukasten 1

PEZZI OCCORRENTI  
 N. 2 pezzi art. 2  
 » 2 » » 126  
 » 2 » » 47  
 » 2 » » 5  
 » 2 » » 10  
 » 4 » » 22  
 » 7 » » 12  
 » 1 » » 16  
 » 1 » » 7  
 » 1 » » 90/A  
 » 19 » » 37  
 » 18 » » 37/A



AUTO A TRE RUOTE

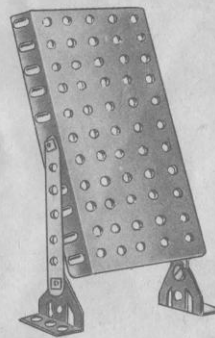
N. 18



N. 19

TASTO TELEGRAFICO  
 Touche Télégraphique

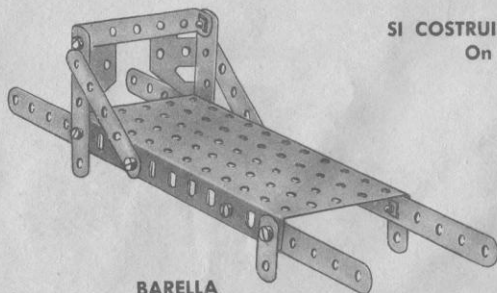
PEZZI OCCORRENTI  
 N. 1 pezzi art. 52  
 » 1 » » 2  
 » 2 » » 125  
 » 1 » » 5  
 » 1 » » 10  
 » 1 » » 12  
 » 1 » » 22  
 » 6 » » 37  
 » 6 » » 37/A



N. 20

PEZZI OCCORRENTI  
 N. 1 pezzi art. 52  
 » 2 » » 3  
 » 2 » » 125  
 » 4 » » 37  
 » 4 » » 37/A

LAVAGNA  
 Tableau  
 Schultafel



N. 21

BARELLA  
 Brancard

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 1

On construit avec la boîte N. 1

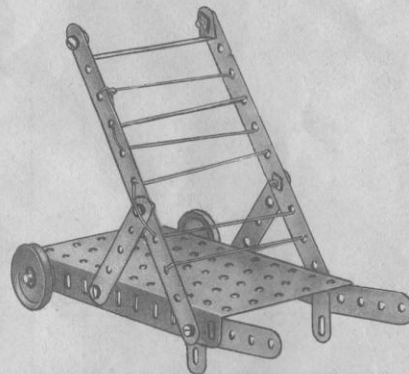
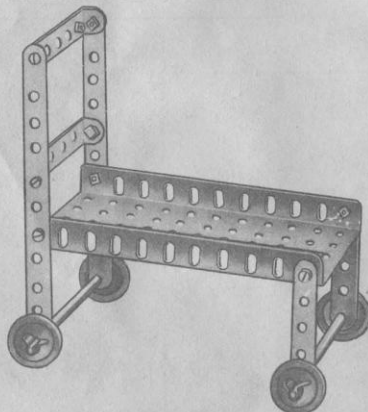
Metall - Baukasten 1

PEZZI OCCORRENTI  
 N. 1 pezzi art. 52  
 » 4 » » 3  
 » 4 » » 5  
 » 2 » » 10  
 » 2 » » 126  
 » 1 » » 46  
 » 12 » » 37  
 » 12 » » 37/A

PEZZI OCCORRENTI  
 N. 1 pezzi art. 52  
 » 2 » » 2  
 » 2 » » 5  
 » 2 » » 46  
 » 2 » » 16  
 » 4 » » 22  
 » 4 » » 21  
 » 4 » » 35  
 » 8 » » 37  
 » 8 » » 37/A

PORTA BAGAGLI  
 Chariot pour bagage  
 Gepackkarren

N. 23

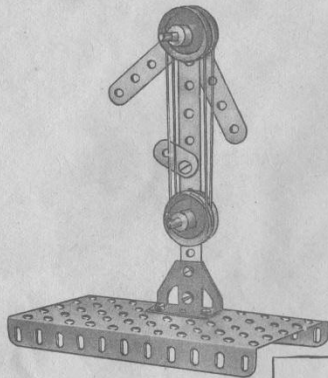


N. 22

PEZZI OCCORRENTI  
 N. 1 pezzi art. 52  
 » 2 » » 2  
 » 4 » » 5  
 » 2 » » 10  
 » 2 » » 22/A  
 » 1 » » 16  
 » 1 » » 46  
 » 8 » » 37  
 » 8 » » 37/A

SCALA PORTA  
 Porte Escalé  
 Fahrpahre - Leiter

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 1  
On construit avec la boîte N. 1  
Metall - Baukasten 1



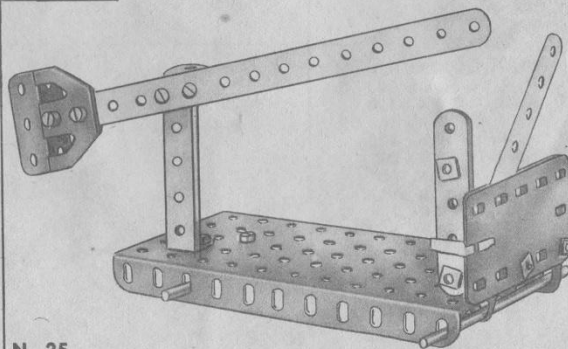
**PEZZI OCCORRENTI**  
N. 1 pezzi art. 52  
» 1 » » 126  
» 1 » » 2  
» 2 » » 5  
» 1 » » 6/A  
» 4 » » 22  
» 2 » » 17  
» 7 » » 37  
» 7 » » 37/A

**SEMAFORO FERROVIARIO**  
Semaphore de chemin de fer  
Eisenbahn-signal

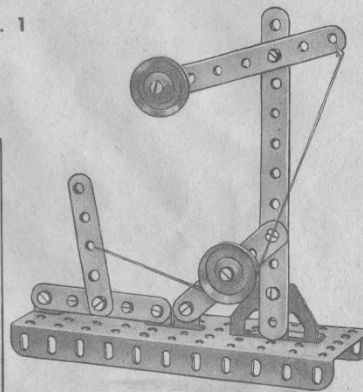
N. 24

**PEZZI OCCORRENTI**  
N. 1 pezzi art. 52  
» 1 » » 2  
» 2 » » 126/A  
» 1 » » 47  
» 2 » » 5  
» 1 » » 3  
» 2 » » 15/A  
» 2 » » 11  
» 1 » » 12  
» 11 » » 37  
» 11 » » 37/A

**PASSAGGIO A LIVELLO**



N. 25



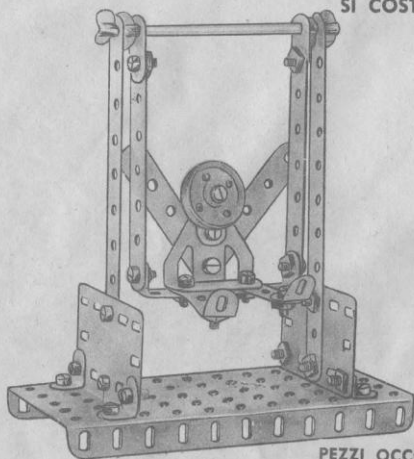
**PEZZI OCCORRENTI**  
N. 1 pezzi art. 52  
» 1 » » 2  
» 3 » » 5  
» 1 » » 3  
» 2 » » 22/A  
» 1 » » 126  
» 3 » » 12  
» 14 » » 37  
» 14 » » 37/A

**SEGNALAZIONE FERROVIARIA MOBILE**  
Signal de chemin de fer  
Eisenbahn-signal

N. 26

Pag. 11

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 1  
On construit avec la boîte N. 1  
Metall - Baukasten 1



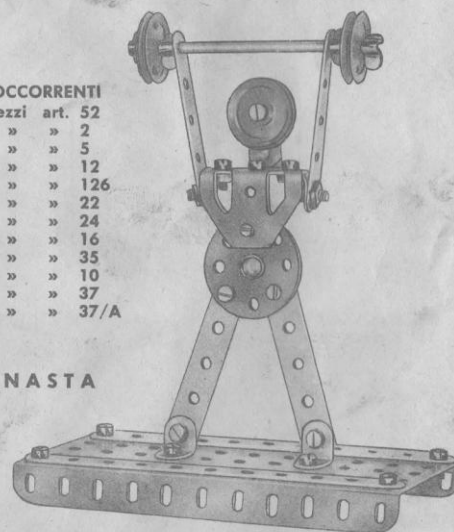
**ALTAENA**  
Schaukel

N. 27

**PEZZI OCCORRENTI**  
N. 1 pezzi art. 52  
» 2 » » 190  
» 1 » » 16  
» 1 » » 126  
» 1 » » 22  
» 4 » » 35  
» 3 » » 10  
» 2 » » 2  
» 2 » » 3  
» 2 » » 5  
» 2 » » 47  
» 2 » » 6/A  
» 6 » » 12  
» 23 » » 37  
» 23 » » 37/A

**PEZZI OCCORRENTI**  
N. 1 pezzi art. 52  
» 2 » » 2  
» 4 » » 5  
» 5 » » 12  
» 1 » » 126  
» 3 » » 22  
» 1 » » 24  
» 1 » » 16  
» 2 » » 35  
» 1 » » 10  
» 20 » » 37  
» 20 » » 37/A

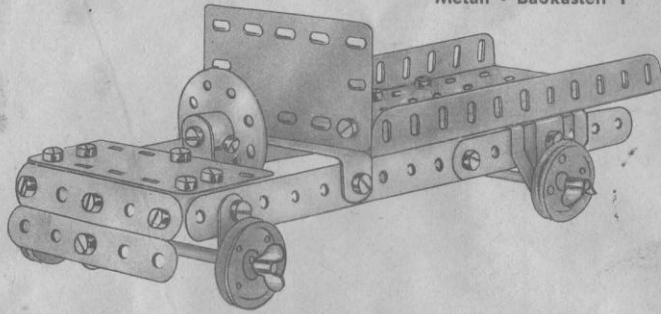
**GINNASTA**



N. 28



SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 1  
On construit avec la boîte N. 1  
Metall - Baukasten 1



CAMION TRASPORTO VELOCE

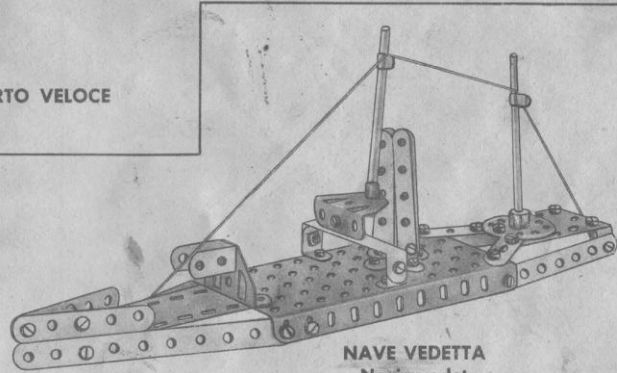
N. 29

PEZZI OCCORRENTI

N. 1 pezzi	art. 52	
» 2	»	» 190
» 1	»	» 24
» 2	»	» 126
» 4	»	» 22
» 4	»	» 35
» 2	»	» 16
» 2	»	» 2
» 2	»	» 5
» 3	»	» 10
» 2	»	» 3
» 7	»	» 12
» 1	»	» 47
» 24	»	» 37
» 24	»	» 37/A

PEZZI OCCORRENTI

N. 1 pezzi	art. 52	» 1	»	» 44
» 2	» 2	» 2	»	» 126
» 1	» 24	» 2	»	» 35
» 2	» 3	» 2	»	» 190
» 6	» 5	» 9	»	» 12
» 2	» 5/A	» 33	»	» 37
» 2	» 47	» 33	»	» 37/A
» 2	» 15/A			

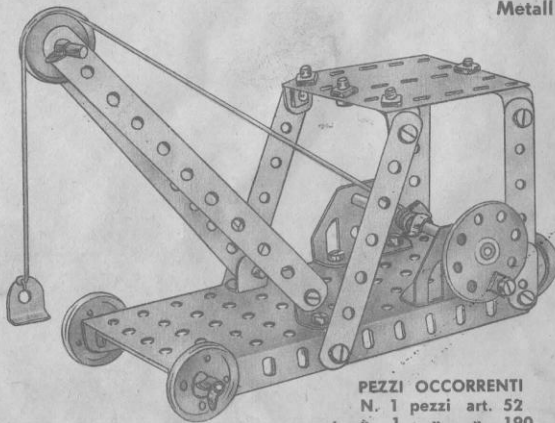


NAVE VEDETTA  
Navir vedet  
Vedettens hiff

N. 30

Pag. 13

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 1  
On construit avec la boîte N. 1  
Metall - Baukasten 1



GRU MOBILE

N. 31

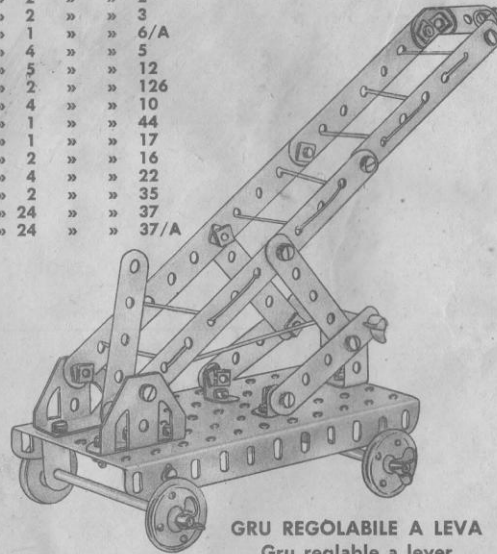
Pag. 14

PEZZI OCCORRENTI

N. 1 pezzi	art. 52	
» 2	»	» 2
» 2	»	» 3
» 1	»	» 6/A
» 4	»	» 5
» 5	»	» 12
» 2	»	» 126
» 4	»	» 10
» 1	»	» 44
» 1	»	» 17
» 2	»	» 16
» 4	»	» 22
» 2	»	» 35
» 24	»	» 37
» 24	»	» 37/A

PEZZI OCCORRENTI

N. 1 pezzi	art. 52	
» 1	»	» 190
» 2	»	» 2
» 2	»	» 3
» 2	»	» 5
» 2	»	» 126
» 1	»	» 24
» 1	»	» 44
» 4	»	» 22
» 2	»	» 16
» 2	»	» 17
» 2	»	» 47
» 5	»	» 12
» 6	»	» 35
» 22	»	» 37
» 22	»	» 37/A

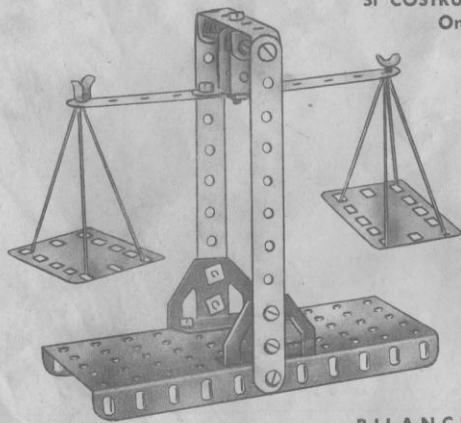


GRU REGOLABILE A LEVA  
Gru reglable a lever  
Regulierbarer - Hebelkrau

N. 32



SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 1  
On construit avec la boîte N. 1  
Metall - Baukasten 1



N. 33

BILANCIA  
Balance

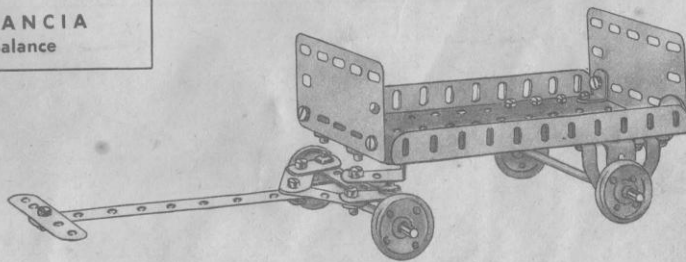
PEZZI OCCORRENTI

N. 1 pezzi art. 52			
» 2 » » 2	»	»	126
» 2 » » 2	»	»	190
» 2 » » 2	»	»	35
» 1 » » 3	»	»	47
» 1 » » 44	»	»	11
» 17 » » 37	»	»	37/A
» 17 » » 37/A	»	»	

PEZZI OCCORRENTI

N. 1 pezzi art. 52	» 2	»	» 126
» 1 » » 2	» 2	»	» 15
» 4 » » 22	» 1	»	» 44
» 2 » » 190	» 4	»	» 12
» 1 » » 47	» 21	»	» 37
» 1 » » 5	» 21	»	» 37/A
» 4 » » 6/A			

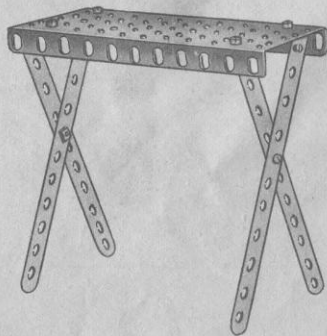
N. 34



CARRELLO DA TRASPORTO

Pag. 15

TAVOLINO  
Table  
Tisch



PEZZI OCCORRENTI

N. 1 pezzi art. 52			
» 4 » » 2			
» 4 » » 12			
» 10 » » 37			
» 10 » » 37/A			

N. 35

Pag. 16

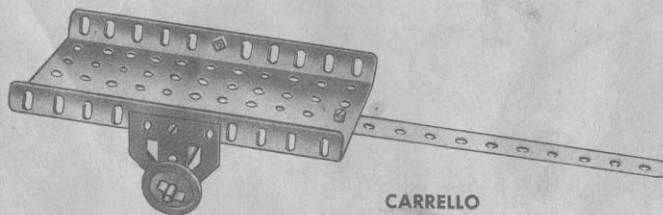
SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 2  
On construit avec la boîte N. 2  
Metall - Baukasten 2

PEZZI OCCORRENTI

N. 6 pezzi art. 5			
» 4 » » 3			
» 2 » » 126			
» 2 » » 12			
» 6 » » 37			
» 6 » » 37/A			

N. 36

AMACA INDIANA  
Hamac  
Hangematte



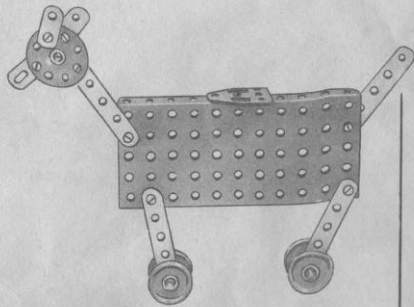
CARRELLO

N. 37

PEZZI OCCORRENTI

N. 1 pezzi art. 52			
» 2 » » 126			
» 2 » » 22			
» 1 » » 2			
» 1 » » 15			
» 2 » » 35			
» 3 » » 37			
» 3 » » 37/A			

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 2  
On construit avec la boîte N. 2  
Metall - Baukasten 2



**CAVALLO**  
Cheval  
Pferd

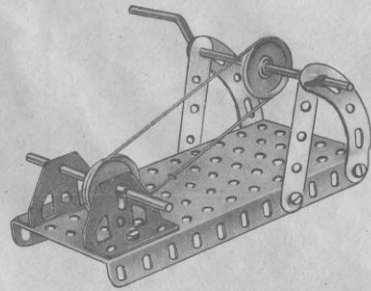
**PEZZI OCCORRENTI**

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

N. 38

**PEZZI OCCORRENTI**

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

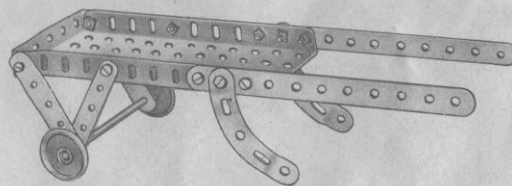


**TRASMISSIONE**

**PEZZI OCCORRENTI**

N.	pezzi	art.	52
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

N. 39

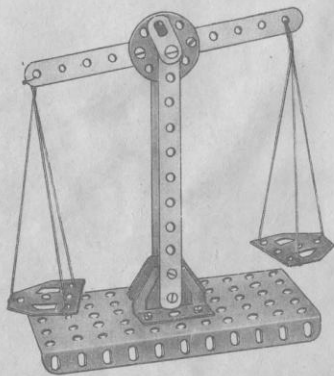


**CARRELLO A MANO**  
Charrette  
Karren

N. 40

Pag. 17

SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N. 2  
On construit avec la boîte N. 2  
Metall - Baukasten 2



**BILANCIA DI PRECISIONE**  
Balance  
Waage

**PEZZI OCCORRENTI**

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

N. 41

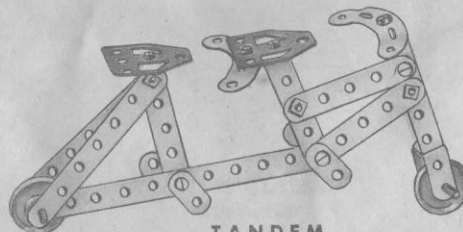
**PEZZI OCCORRENTI**

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



**MONOPATTINO**  
Monopatin  
Fahrrolle für Kinder

N. 43



**TANDEM**

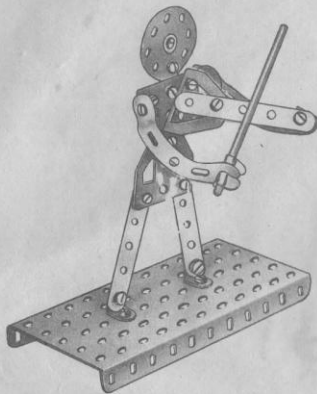
N. 42

**PEZZI OCCORRENTI**

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

Pag. 18

**VIOLINISTA**



**PEZZI OCCORRENTI**

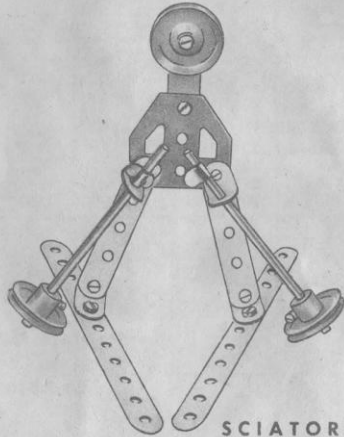
N. 1	pezzi	art. 52
» 3	»	» 5
» 1	»	» 47
» 1	»	» 126
» 1	»	» 126/A
» 2	»	» 90/A
» 1	»	» 24
» 1	»	» 10
» 1	»	» 16
» 2	»	» 35
» 2	»	» 12
» 13	»	» 37
N. 44	» 13	» 37/A

**SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N.2**

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

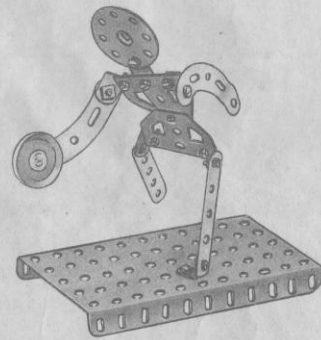
**PEZZI OCCORRENTI**

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



**SCIATORE**  
Skieur  
Skilaufer

N. 46



**LANCIATORE DI DISCO**  
Diskusschleuderer

**PEZZI OCCORRENTI**

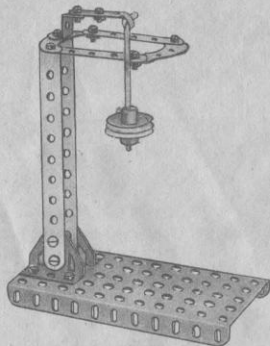
N. 1	pezzi	art. 52
» 2	»	» 5
» 2	»	» 126/A
» 2	»	» 90/A
» 1	»	» 24
» 1	»	» 22
» 1	»	» 10
» 5	»	» 12
» 12	»	» 37
» 12	»	» 37/A

N. 45

**SI COSTRUISCONO CON LA SCATOLA N.2**

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

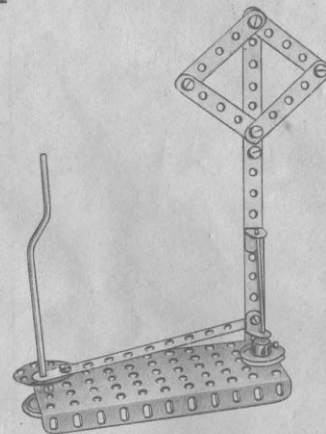
**ALLENATORE AL PUGILATO**



**PEZZI OCCORRENTI**

N. 1	pezzo	art. 52
» 2	»	» 126
» 2	»	» 2
» 2	»	» 90/A
» 1	»	» 125
» 1	»	» 6/A
» 2	»	» 5
» 2	»	» 22
» 2	»	» 12
» 17	»	» 37
» 17	»	» 37/A

N. 47



**SEGNALE FERROVIARIO**  
Signal de Chemin de fer  
Eisenbahnsignal

N. 48

**PEZZI OCCORRENTI**

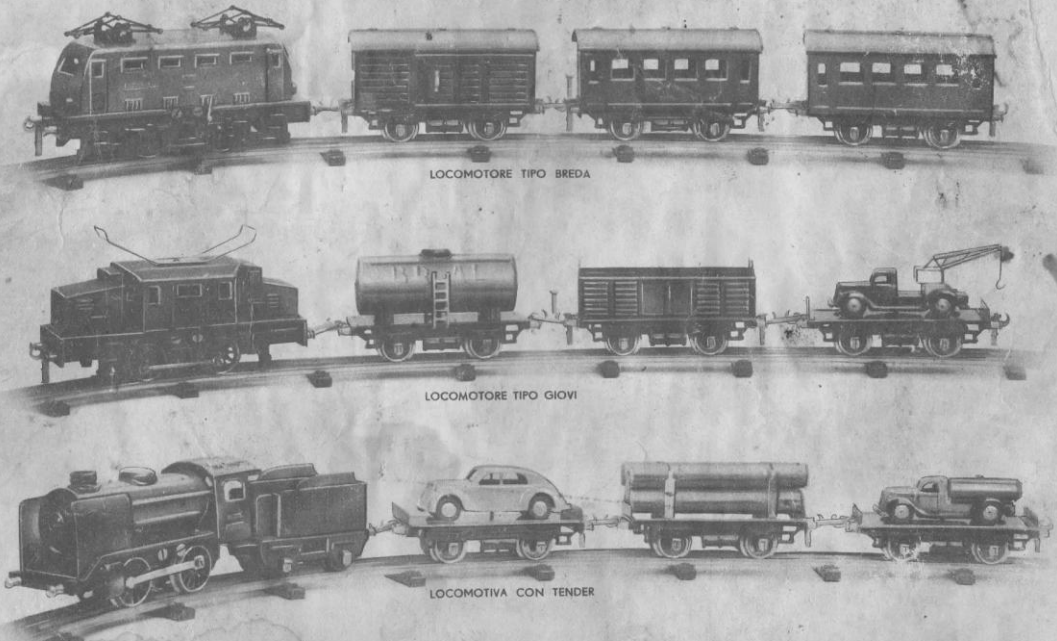
N. 1	pezzi	art. 52
» 2	»	» 2
» 1	»	» 24
» 2	»	» 22
» 1	»	» 3
» 4	»	» 5
» 2	»	» 12
» 1	»	» 19
» 1	»	» 16
» 8	»	» 37
» 8	»	» 37/A



Pezzi staccati de IL COSTRUTTORE MECCANICO

Art. 236 LEVA 82a - leva con fermo	Art. 43 MANICOTTI 83 - manichetta per accoppiamento d'assi L.	Art. 43c MANICOTTI 83c - manichetta per accoppiamento d'assi L.	Art. 45 FORCELLA 85 - forcella di collegamento	Art. 72 PIASTRE 72 - piastrina perforata quadrata 40x40 L.	Art. 77 PIASTRE 77 - piastrina perforata triangolare	Art. 80a PUNTI FILETTATI 80a - punte filettate 80b - punte filettate 80c - punte filettate 80d - punte filettate	Art. 90 STRISCIE 90 - striscia perforata a grande raggio L.	Art. 90a STRISCIE 90a - striscia perforata a grande raggio a 70°C. 80x L.	Art. 94 CATERNA 94 - catena 20mm. L.	Art. 94 RUOTA DENTATA 94 - ruota dentata mm. 18 L.	Art. 97 STRISCIE DOPIE 97 - striscie doppie 98 - striscie doppie 99 - striscie doppie	Art. 99 STRISCIE DOPIE 99 - striscie doppie 100 - striscie doppie 101 - striscie doppie												
Art. 102 LASTRINA 102 - lastrica piegata semplice perfor. L.	Art. 103 STRISCIE A DOPIO FORO 103 - striscie a doppio foro 104 - striscie a doppio foro 105 - striscie a doppio foro 106 - striscie a doppio foro	Art. 108 MENSOLA 108 - mensola	Art. 108a MENSOLA 108a - mensola sinistra	Art. 108b MENSOLA 108b - mensola destra	Art. 109 PIASTRE 109 - piastrina tonda con punte a vite d'ass. L.	Art. 115 PERNO 115 - perno filettato con due dadi L.	Art. 116 MANICOTTI 116 - manichetta a forcelle GRANDE L.	Art. 116a MANICOTTI 116a - manichetta a forcelle PICCOLA L.	Art. 116b GIUNTI 116b - giunto per assi con 4 viti L.	Art. 122 SACCHETTO 122 - sacchetto per olio mm. 25 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 piastre L.	Art. 126a SUPPORTI 126a - supporti per ruote con piastre L.	Art. 127 LEVA 127 - doppia leva L.	Art. 128 LEVA 128 - doppia leva con anello L.	Art. 130 ECCENTRICI 130 - eccentrici a 10° e 15° spostamento L.	Art. 131 SECCIA 131 - seccia per acqua L.	Art. 134 COLO D'OCCA 134 - collo d'oca L.	Art. 136 SUPPORTO 136 - supporto filettato per assi L.	Art. 138a SUPPORTO 138a - supporto filettato per assi L.	Art. 140 SUPPORTO 140 - supporto filettato per assi L.	Art. 140a SQUADRETTA 140a - squadretta per ruote mm. 12 SINISTRA L.	
Art. 140b SQUADRETTA 140b - squadretta per ruote mm. 12 DESTRA L.	Art. 149 SUPPORTO 149 - supporto piegato a 90° L.	Art. 149a SUPPORTO 149a - supporto piegato a 90° L.	Art. 149b SUPPORTO 149b - supporto piegato a 90° L.	Art. 149c SUPPORTO 149c - supporto piegato a 90° L.	Art. 150 CALDAIA 150 - caldaia completa con tende staccab. L.	Art. 151 TOMANICO 151 - tomanico per caldaia 10x10 mm L.	Art. 152 SUPPORTO 152 - supporto per fiammiferi, lunghezza mm. L.	Art. 153 METRO 153 - foglio millimetro 10x15 cm. L.	Art. 154 RUOTE PERMANENTI 154 - ruote permanenti con scambiatore 155 - ruote permanenti con scambiatore 156 - ruote permanenti con scambiatore	Art. 157a SUPPORTO 157a - supporto per assi con 4 viti L.	Art. 157b SUPPORTO 157b - supporto per assi con 4 viti L.	Art. 158 SUPPORTO 158 - supporto per assi con 4 viti L.	Art. 159 SUPPORTO 159 - supporto per assi con 4 viti L.	Art. 160 SUPPORTO 160 - supporto per assi con 4 viti L.	Art. 161 SUPPORTO 161 - supporto per assi con 4 viti L.	Art. 162 SUPPORTO 162 - supporto per assi con 4 viti L.	Art. 163 SUPPORTO 163 - supporto per assi con 4 viti L.	Art. 164 SUPPORTO 164 - supporto per assi con 4 viti L.	Art. 165 SUPPORTO 165 - supporto per assi con 4 viti L.	Art. 166 SUPPORTO 166 - supporto per assi con 4 viti L.	Art. 167 SUPPORTO 167 - supporto per assi con 4 viti L.	Art. 168 SUPPORTO 168 - supporto per assi con 4 viti L.	Art. 169 SUPPORTO 169 - supporto per assi con 4 viti L.	Art. 170 SUPPORTO 170 - supporto per assi con 4 viti L.

TRENI ELETTRICI BRAL



LOCOMOTORE TIPO BREDA

LOCOMOTORE TIPO GIOVI

LOCOMOTIVA CON TENDER

A RICHIESTA SI FORNISCONO PARTI STACCAE DEI TRENI ELETTRICI BRAL

