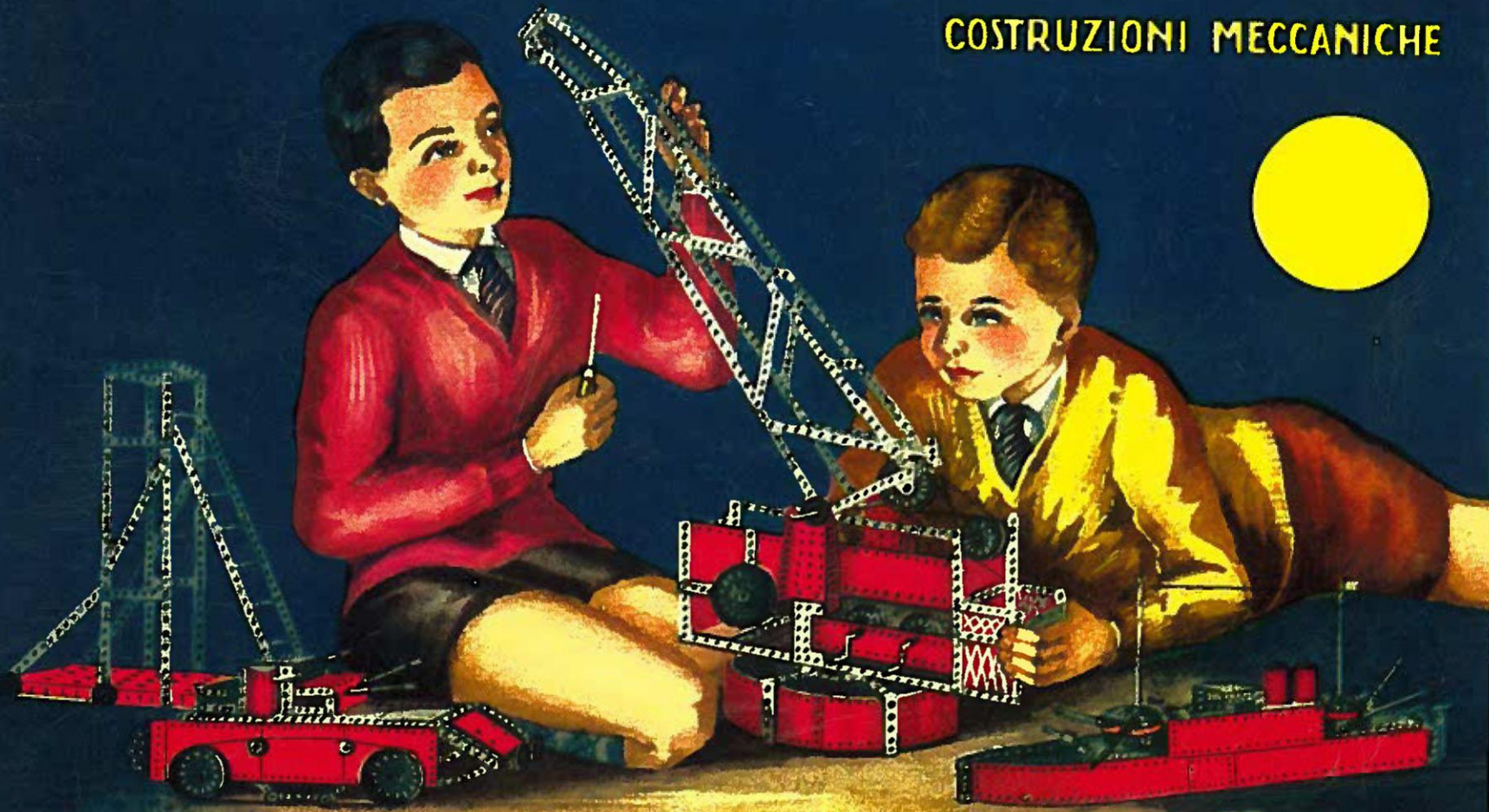


CONDOR



COSTRUZIONI MECCANICHE



CONDOR

C O S T R U Z I O N I
M E C C A N I C H E

SCATOLA N. 3

E' vietata la riproduzione di qualsiasi modello anche parziale. — La reproduction de n'importe quel modèle, même partielle, est défendue. — The reproduction of any of these models, even partial, is forbidden. — Esta prohibida la reproducción de cualquier modelo aunque éste sea parcial.

INTRODUZIONE

L'ingegneria, nei suoi rami più svariati (meccanica, elettricità, architettura, ecc.) è alla base della vita civile odierna in ogni suo aspetto. Al contatto del continuo inevitabile progresso, il ragazzo esige che i suoi trastulli sieno aderenti alla realtà e non si accontenta più di giocattoli statistici nè è consigliabile procurargli riproduzioni di armi aizzandone lo spirito avventuriero.

Il «CONDOR» ha per l'appunto lo scopo di indirizzare i ragazzi sulla via del lavoro e in pari tempo sopperire all'impellente necessità che essi sentono di trovarsi adeguati nei loro passatempi col progresso in mezzo al quale sono destinati a vivere. Oltre a divertire, il «CONDOR» offre ai giovanetti la possibilità di riprodurre costruzioni, macchine, meccanismi, apparecchi e quant'altro colpisce giornalmente la loro fantasia.

I pezzi contenuti in ogni scatola consentono infatti al ragazzo non solo di riprodurre i modelli riportati nei libretti a scopo didattico, ma costruirne altri a sua fantasia e immaginazione. I modelli presentati nei libretti, sono studiati in modo che il ragazzo incominci con meccanismi semplici per passare gradatamente a realizzazioni sempre più complesse.

Regalare ai giovanetti un «CONDOR» significa aprire loro le vie dell'avvenire.

INTRODUCTION

L'art de l'ingénieur, dans ses nombreuses branches (mécanique, électricité, architecture, etc.) est à la base de la vie contemporaine sous ses différents aspects. Au contact de l'inévitable progrès quotidien, l'enfance exige que ses amusements soient adhérents à la réalité et ne se contente plus de jouets statiques, alors qu'il n'est point conseillable, pour le bien de l'humanité, de mettre dans ses mains des reproductions d'armes qui en exaspèrent l'esprit d'aventures.

Le «CONDOR» encourage justement les enfants dans la voie du travail et répond pleinement au besoin qu'ils sentent d'avoir des passatemps en rapport au progrès au milieu duquel ils sont destinés à vivre. Outre à amuser, le «CONDOR» offre aux enfants la possibilité de reproduire tout genre de constructions, machines, mécanismes, appareils et tout ce qui peut toucher jurement leur imagination.

Les pièces contenues dans chaque boîte permettent de reproduire les modèles reportés dans les brochures relatives et aussi d'en construire d'autres à leur fantaisie et imagination. Les modèles des catalogues sont étudiés de façon que l'enfant commence par des mécanismes simples pour passer graduellement à des réalisations complexes.

Offrir aux enfants un «CONDOR» c'est leur ouvrir les voies de l'avenir.

FOR E W O R D

Under many respects, the basis of modern civilization is engineering, and its several branches. Being continuously in touch with the unceasing progress, boys require plays that fit reality, and are no more satisfied with static toys; on the other hand it is no good advise to give them toy weaponsthat can stir up their adventure loving spirits.

The main purpose of the «CONDOR» is just to direct boys toward the way of work-likeing making in the mean time up for the need they feel that their plays agree with today's advanced world, where they are bound to lieve in. Being an utmostly entertaining toy, the «CONDOR» also gives the boy the means to reproduce outfit, machines, devices, apparatuses and many other true models which may have impressed him in his everyday life.

As a matter of fact, with the parts contained in each box, it is possible not only to reproduce the patterns shown as a guide in the special pamphlet, but also to design and build a great number of different outfit, depending on the boy's inventive aptitude. The patterns shown in the pamphlet are so set out as to let the boy begin with the easiest devicis, the more difficult outfit gradually coming later.

I N T R O D U C C I O N

La ingenieria, en sus distintos campos (mecánica, electricidad, arquitectura, etc.) es el fundamento de la vida civil moderna bajo todo aspecto. A contacto con su continuo, inevitable progreso, los rapaces quieren que sus juegos sean más adherentes a la realidad, y no se satisfacen más con los juguetes estáticos; de otro lado, no es aconsejable proveerlos con reproducciones de armas, para no favorecer el gusto para la fuerza y la guerra.

El «CONDOR» tiene el fin de encaminar a los niños sobre la vía del trabajo, y, al mismo tiempo, de satisfacer a su necesidad que sus juguetes sea a la altura del progreso donde ellos viven. Además de divertir, el «CONDOR» ofrece a los rapaces la posibilidad de reproducir construcciones, máquinas, mecanismos, aparatos y todo lo que impresa cada dia su imaginación.

Las piezas contenidas en cada caja permiten no tan solo de reproducir a los modelos ilustrados en el opúsculo, sino de construir un número grandísimo de modelos diferentes según la capacidad y el espíritu de invención del rapaz. Los modelos ilustrados en el opúsculo están divididos de manera que el rapaz puede comenzar con los mecanismos más sencillos pasando luego a realizaciones más complicadas.

Regalar a un rapaz un «CONDOR» quiere decir abrirle las vías de su futuro.

Contenuto delle scatole • Contents of boxes • Contenu des boîtes • Piezas ne las cajas

	1	2	2a	3	3a	4	4a	5	5a	6	6a	7	
1 Striscia forata da 25 fori cm. 32	—	—	—	—	4	4	6	10	—	10	4	14	1
2 Striscia forata da 11 fori cm. 14	2	4	—	4	2	6	6	12	—	12	8	20	2
2a Striscia forata da 9 fori cm. 11	—	—	—	2	—	—	2	2	—	2	4	6	2a
3 Striscia forata da 7 fori cm. 9	2	2	—	—	—	2	2	4	—	4	2	6	3
3a Striscia forata da 6 fori cm. 7,5	—	—	—	—	—	—	2	2	—	2	—	2	3a
4 Striscia forata da 5 fori cm. 6	6	6	3	9	—	9	3	12	—	12	8	20	4
5 Striscia forata da 3 fori cm. 3,5	2	2	—	2	2	4	—	4	—	4	2	10	6
6 Supporto semplice	4	4	2	6	—	6	2	8	—	8	2	4	6
6a Supporto doppio a 3 fori	—	—	2	2	2	4	—	4	—	4	—	4	6a
7 Staffa di congiunzione a 7 fori	1	2	—	2	2	4	4	8	—	8	—	4	7
7a Staffa di congiunzione a 5 fori	—	—	—	—	—	—	2	2	—	2	2	4	7a
8 Squadretta	8	8	—	8	4	12	—	12	2	14	18	32	8
9 Asse da 11 cm.	—	—	—	—	2	2	2	4	—	4	2	6	9
9a Asse da 30 cm.	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2	—	2	9a
9b Asse da 15 cm.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	9b
9c Asse da 9 cm.	2	2	1	3	—	2	—	2	—	2	—	2	9c
9d Asse da 8 cm.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	9d
9e Asse da 7 cm.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	9e
10 Asse da 5 cm.	2	4	—	3	—	2	2	4	—	4	—	4	10
10a Asse da 3 cm.	—	—	—	—	2	2	—	1	—	1	—	1	10a
11 Manovella	—	1	—	1	—	1	1	2	—	2	—	2	11
12 Puleggia c/ vite d'arresto mm. 28	—	4	—	4	—	2	4	—	—	2	—	2	12
13 Puleggia folle mm. 28	4	—	—	—	—	2	2	—	2	—	—	2	13
14 Disco a fori con arresto	1	—	—	1	—	1	1	1	—	2	—	2	11
15 Chiave	1	1	—	1	—	1	—	1	—	1	—	1	15
16 Mollette d'arresto	4	6	2	8	2	10	2	12	6	18	—	18	16
17 Cacciavite ferro	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	17a
17a Cacciavite manico legno	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	17a
18 Viti con dadi	15	25	8	33	12	45	55	100	50	150	50	200	18
19 Funicella di trasmissione	1	1	—	1	—	1	1	2	1	2	1	3	19
19a Cinghietta elastica	—	—	—	—	—	—	3	3	3	6	—	6	19a
20 Cantonale doppio	—	1	—	1	2	—	2	—	2	—	2	2	20
21 Supporto a cavalletto	—	—	1	1	—	1	1	2	—	2	—	2	21
22 Plastra rettangolare cm. 14x6,5 con bordo .	1	1	—	1	—	1	—	1	—	1	—	1	22
23 Piastra trapezoidale con bordo	—	—	1	1	1	2	—	2	—	2	—	2	23
24 Spirale di trasmissione da cm. 15	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	—	2	24
25 Gancio	1	1	—	1	—	1	—	1	—	1	—	1	25
26 Boccola d'arresto	—	—	—	—	2	2	2	4	—	4	—	8	26
27 Supporto a 7 fori	1	1	—	1	—	1	—	1	—	1	—	1	27
27a Supporto a 5 fori	—	—	—	—	2	2	2	4	—	4	—	4	27a
28 Ruota grande con arresto	—	—	—	—	—	—	10	10	5	15	5	20	28
29 Ranelle	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	29
30 Ingranaggio a corona grande	—	—	—	—	1	1	—	1	—	1	—	1	30
31 Ingranaggio a corona piccolo	—	—	2	2	4	—	4	—	—	1	—	2	31
32 Striscia curva forata	—	2	2	4	—	4	—	4	—	4	—	6	32

	1	2	2a	3	3a	4	4a	5	5a	6	6a	7	
33 Gomme per ruote piccole Ø 28	—	—	4	4	—	4	—	4	—	4	2	6	33
33a Gomme per ruote grandi Ø 68	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4	—	4	33a
34 Ruota a budino con arresto	—	—	—	1	1	—	4	4	—	4	—	4	34
35 Carrucola mm. 14	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	1	2	35
36 Squadretta multipla destra	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1	1	36
36a Squadretta multipla sinistra	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1	1	36a
37 Elica con arresto	—	—	—	—	1	1	—	1	—	—	1	1	37
38 Piastrina di collegamento	—	2	—	2	—	2	—	2	—	—	2	2	38
38a Piastrina a squadra	2	2	—	2	—	2	—	2	—	—	2	2	38a
39 Biella con innesto	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	2	2	39
40 Ringhiera cm. 32	—	—	1	—	—	—	2	2	—	—	2	2	40
40a Ringhiera cm. 14	—	—	—	—	2	2	—	2	—	—	2	2	40a
40b Ringhiera cm. 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	40b
41 Ali di mulino	—	—	—	—	—	—	4	4	—	4	—	4	41
42 Settore quadro cm. 6,4 x 6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	42
43 Settore rettangolare cm. 14 x 2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	2	43
44 Manicotto di accoppiamento	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	2	44
45 Staffa multipla	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	1	2	45
46 Pignone 18 mm. 25 denti	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	46
47 Pignone 14 mm. 18 denti	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	47
48 Ruota dentata 35 mm. 50 denti	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	48
48a Ruota dentata 39 mm. 57 denti	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	48a
49 Puleggia con arresto diam. 51 mm.	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	2	49
50 Vite senza fine mm. 14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	50
51 Nottolino destro	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	51
51a Nottolino sinistro	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	51a
52 Staffa grande	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	52
53 Putrella 25 fori cm. 32	—	—	—	—	—	—	4	4	2	6	2	8	53
54 Putrella 11 fori cm. 14	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	4	54
55 Putrella 7 fori cm. 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	55
56 Albero a gomito	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	2	56
57 Catena di trasmissione	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	1	57
59 Piastra con bordo cm. 9 x 6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	59
60 Squadretta 25 x 25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4	60
61 Piastra flessibile da 25 fori cm. 32 x 6	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	4	61
62 Piastra flessibile da 11 fori cm. 14 x 6	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2	4	8	62
63 Piastra flessibile da 9 fori cm. 11 x 6	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	2	4	63
64 Piastra flessibile da 7 fori cm. 9 x 6	—	—	1	1	2	2	—	2	2	—	2	4	64
65 Piastra flessibile da 5 fori cm. 6 x 6	—	—	—	2	2	2	2	4	2	6	4	10	65
65a Striscia flessibile 5 fori	2	2	—	2	—	2	—	2	2	—	—	4	65a
65b Striscia flessibile 7 fori	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65b
65c Striscia flessibile 9 fori	—	—	2	2	—	2	—	2	—	—	—	—	65c
65d Striscia flessibile 11 fori	—	—	—	—	2	—	—	2	—	2	2	4	65d
66 Supporto n. 27a con arresto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	66
67 Supporto doppio n. 6a con arresto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	67
68 Piastra circolare cm. 6 con arresto	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	68
69 Snodo a cardano	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	69

Nomenclatura pezzi



N. 1 - 25 fori	Striscia forata
" 2 - 11 "	" 4 - 5 "
" 2a - 9 "	" 5 - 3 "
" 3 - 7 "	



N. 6 - Supporto semplice



N. 6a - Supporto doppio a 3 fori



N. 7 - Staffa di congiunzione a 7 fori
N. 7a - Staffa di congiunzione a 5 fori



N. 8 Squadretta



N. 9 - Asse da	11 cm.
" 9a - " "	30 "
" 9b - " "	15 "
" 9c - " "	9 "
" 9d - " "	8 "
" 9e - " "	7 "
" 10 - " "	5 "
" 10a - " "	3 "



N. 11 - Manovella



N. 12
con vite
d'arresto

PULEGGE



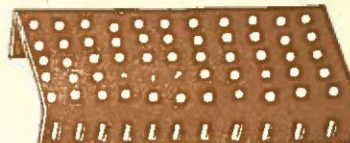
N. 13
folle



N. 14
Disco forato
con arresto



N. 21 - Supporto
cavalletto



N. 22 - Piastra rettangolar



N. 15 - Chiave



N. 16 - Molletta
d'arresto



N. 17 - Cacciavite



N. 17a - Cacciavite manico legno



N. 18
Viti e dadi



N. 19
Funicella di trasmissione



N. 19a - Cinghietta di trasmis.



N. 20 - Canto-
nale doppio



N. 25 - Gancio



N. 24 - Spirale di
trasmissione



N. 26
Boccola
d'arresto

Nomenclatura pezzi



N. 27 - Supporto 7 fori
N. 27a - Supporto a 5 fori



N. 28 - Ruota grande
con arresto

N. 30
Ingranaggio
dentato
grande



N. 31
Ingranaggio
dentato piccolo



N. 29
Ranella



N. 32 - Striscia curva forata



N. 33 Gomme per ruote piccole
N. 33a Gomme per ruote grandi



N. 34 - Ruota a
budino con arresto



N. 35
Carrucola



N. 36 - Squadretta multipla destra
N. 36a - Squadretta multipla sinistra



N. 37 - Elica con arresto



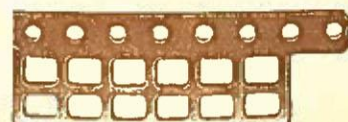
N. 38 - Piastrina di collegamento
.. 38a - ad angolo



N. 39 - Biella con innesto



N. 40 - Ringbiera cm. 32
.. 40a - 14
.. 40b - 6

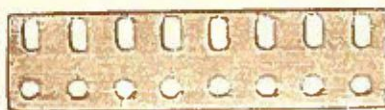


N. 41 - Ali di mulino

Nomenclatura pezzi



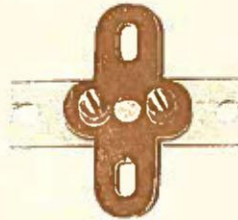
N. 42 - Settore quadro cm. 6,5 x 6,5



N. 43 Settore rettangolare cm. 14 x 2,7



N. 44
Manicotto di
accoppiamento



N. 45
Supporto multiplo



N. 46
Pignone 18 mm.
25 denti



N. 47
Pignone 14 mm
19 denti



N. 48 - Ruota dentata 35 mm. 50 denti
.. 48a - .. , 39 , 57 ..



PUTRELLE
N. 53 - 32 cm. - 25 fori
.. 54 - 14 " - 11 "
.. 55 - 9 " - 7 "



N. 56 - Albero a gomito



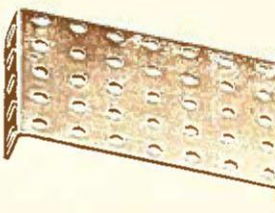
N. 50
Vite senza fine
diam. 14 mm.



N. 51
Nottolino destro
N. 51a
nottolino sinistro



N. 52 - Staffa grande

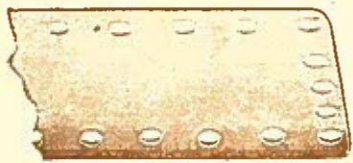


N. 59
Piastra con bordo
cm. 9 x 6,5



N. 60
Squadretta
26 x 26

Nomenclatura pezzi



N. 61 Piastra flessibile da 25 fori
 " 62 " " 11 "
 " 63 " " 9 "
 " 64 " " 7 "
 " 65 " " 5 "



N. 65a - Striscia flessibile 5 fori
 " 65b - " " 7 "
 " 65c - " " 9 "
 " 65d - " " 11 "



N. 68
 Piastra circolare con arresto



N. 66
 Supporto doppio 6 A
 con arresto



N. 67
 Supporto doppio 6 A
 con arresto



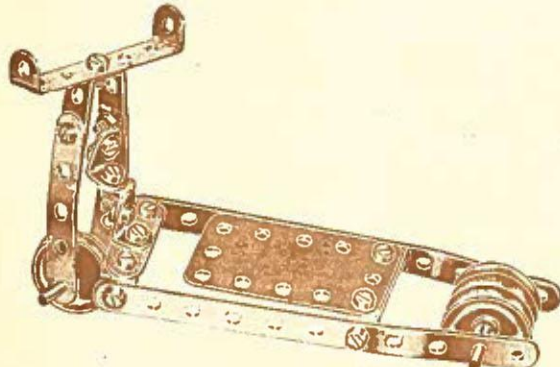
N. 69
 Snodo a cardano

MOD. PER SCAT. N. 1 - MOD. POUR BOITE N. 1 - PATTERNS FOR BOX N. 1 - PARA CAJA N. 1

TAVOLA
TABLE
MESITA

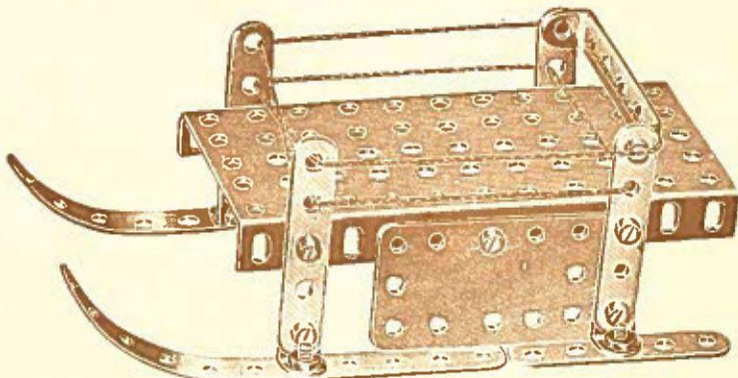


MONOPATTINO
PATIN
ROLLER SKATE
PATIN



Pezzi necessari: 2 p. n. 2 - 2 p. n. 4 -
4 p. n. 1(- 1 p. n. 27 - 2 p. n. 10 - 1 p.
n. 65A. - 8 p. n. 8 - 1 p. n. 7 - 4 p. n.
16 - 15 p. n. 18.

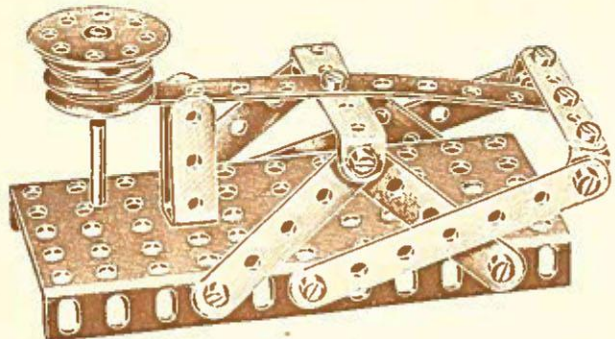
SLITTA
TRINEAU
SLEDGE
TRINCO



Pezzi necessari: 2 p. n. 2 - 6 p. n. 4 -
1 p. n. 7 - 4 p. n. 8 - 1 p. n. 22 - 15 p.
n. 18, 1 p. n. 19 - 2 p. n. 65 A.

MOD. PER SCAT. N. 1 - MOD. POUR BOITE N. 1 - PATTERNS FOR BOX N. 1 - PARA CAJA N. 1

**TASTO TELEGRAFICO
TELEGRAPHIC KEY
TACTO TELEGRAFICO
CLEF TELEGRAPHIQUE**



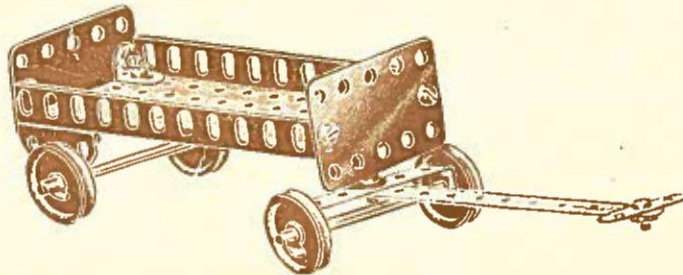
Pièces nécessaires:

Necessary pieces:

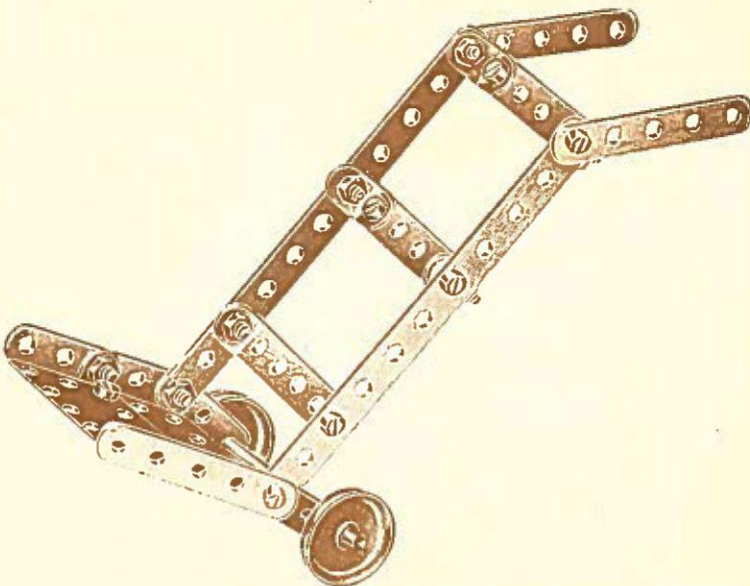
Pieze necessarie:

Pezzi Necessari: 1 p. n. 2 - 2 p. n. 3 -
5 p. n. 4 - 1 p. n. 7 - 2 p. n. 6 - 1 p. n.
10 - 2 p. n. 13 - 1 p. n. 14 - 15 p. n. 16
- 1 p. n. 22 - 1 p. n. 27.

**CARRELLO DA TRASPORTO
BUGGY
CARRETILLA PARA SACOS
CHARRETTE POUR SACS**



Pezzi necessari: p. 4 n. 13 - p. 2 n. 65 a
- p. 1 n. 22 - p. 2 n. 9c - p. 2 n. 38 a
- p. 6 n. 8 - p. 1 n. 2 - p. 1 n. 7
- p. 1 n. 5 - p. 4 n. 16 - p. 13 n. 18

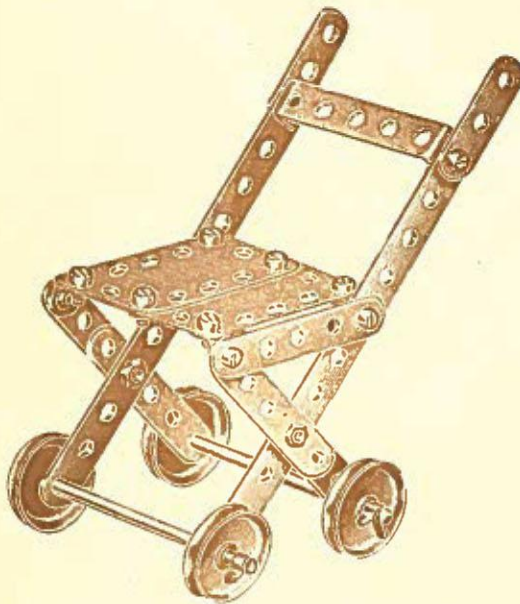


**CARRELLO PER SACCHI
CHARRETTE POUR SACS
TROLLEY FOR BAGS
CARRETTILLA PARA SACOS**

Pezzi necessari: 6 p. n. 4 - 6 p. n. 8 -
2 p. n. 2 - 2 p. n. 5 - 1 p. n. 9 c. - 2 p.
n. 16, 2 p. n. 13 - 2 p. n. 65 A. - 16 p.
n. 16 - 1 p. n. 7.

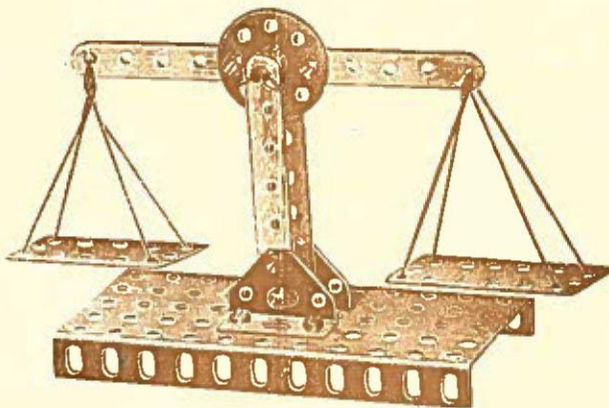
MOD. PER SCAT. N. 1 - MOD. POUR BOITE N. 1 - PATTERNS FOR BOX N. 1 - PARA CAJA N. 1

**SEDIA A ROTELLE
ROLLING CHAIR
CHAISE A ROUES
SILLA E RODELE**



Pezzi necessari: 2 p. n. 2 - 6 p. n. 4.
2 p. n. 5 - 1 p. n. 7 - 4 p. n. 8 - 2 p. n.
9 C., 4 p. n. 13 - 4 p. n. 16 - 15 p. n.
18 - 2 p. n. 65 A.

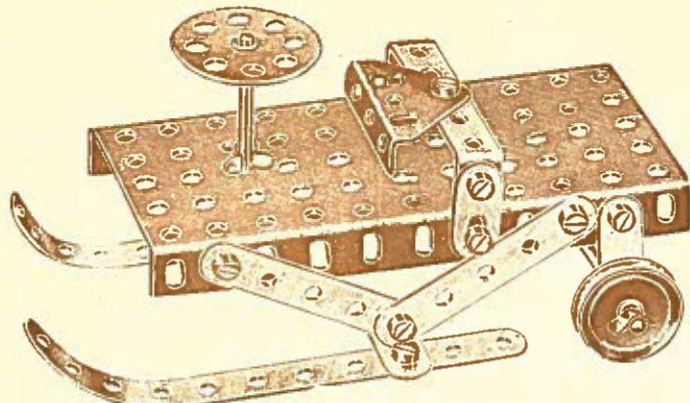
**BILANCIA
BALANCE
BALANZA
BALANCE**



Pezzi necessari: 1 p. n. 22 - 1 p. n. 14
- 2 p. n. 38a - 1 p. n. 9 c. - 1 p. n. 2
- 2 p. n. 3 - 2 p. n. 65 a - 2 p. n. 16
- 10 p. n. 18.

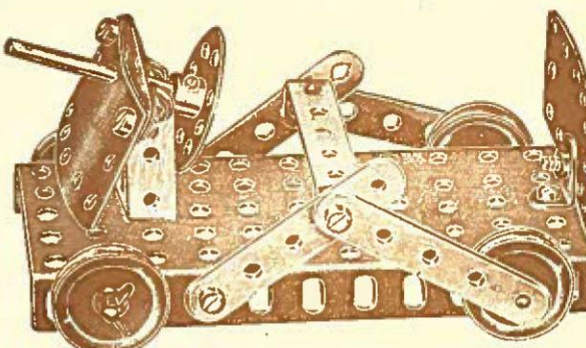
MOD. PER SCAT. N. 1 - MOD. POUR BOITE N. 1 - PATTERNS FOR BOX N. 1 - PARA CAJA N. 1

**CARRO A SLITTONE
TRINEAU
SLIDE CAR
CARRO TRINCO**



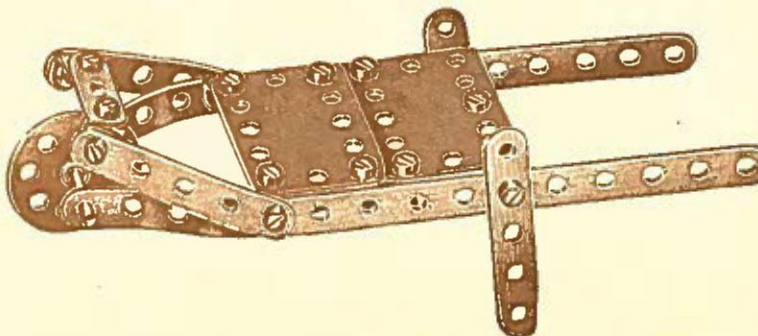
Pezzi Necessari: 2 p. n. 2 - 4 p. n. 4 -
2 p. n. 5 - 2 p. n. 6 - 1 p. n. 7 - 2 p.
n. 8 - 1 p. n. 9c. - 1 p. n. 10 - 2 p. n.
13 - 1 p. n. 14 - 4 p. n. 16 - 15 p. n. 18,
1 p. n. 22 - 1 p. n. 38 A.

**MITRAGLIERA A CARRELLO
MITRAILLEUSE CIRCULAIRE
TROLLEY MACHINE-GUN
METRALLA A CUADRETE**



Pezzi necessari: 5 p. n. 4 - 1 p. n. 7 -
3 p. n. 8 - 2 p. n. 9c - 1 p. n. 10 - 4 p.
n. 13 - 1 p. n. 14 - 4 p. n. 16 - 13 p. n. 18
- 1 p. n. 22 - 1 p. n. 27 - 2 p. n. 65 A.

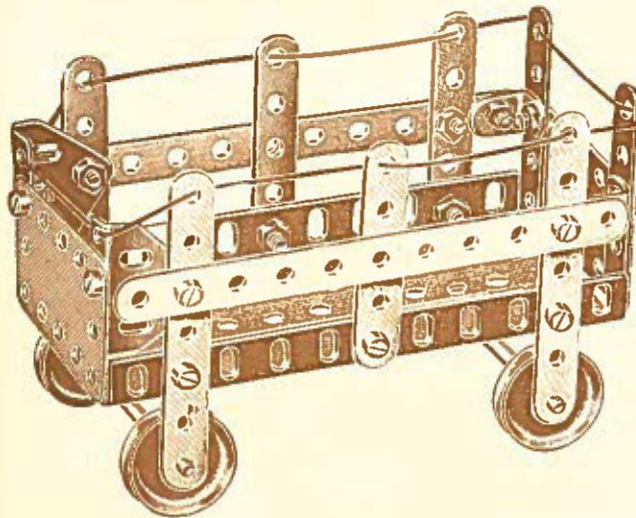
**CARRIOLA A MANO
BROUETTE A MAIN
HAND WHEELBARROW
CARRETTILLA A LADO**



Pezzi necessari: 2 p. n. 2 - 2 p. n. 3 -
4 p. n. 4 - 1 p. n. 5 - 2 p. n. 6 - 1 p. n.
7 - 4 p. n. 8 - 1 p. n. 10 - 1 p. n. 14 -
2 p. n. 16 - 15 p. n. 18 - 2 p. n. 65 A.

MOD. PER SCAT. N. 1 - MOD. POUR BOITE N. 1 - PATTERNS FOR BOX N. 1 - PARA CAJA N. 1

VAGONE MERCI
WAGON MARCHANDISES
GOODS CAR
CARRUAJE E MERCANCIA

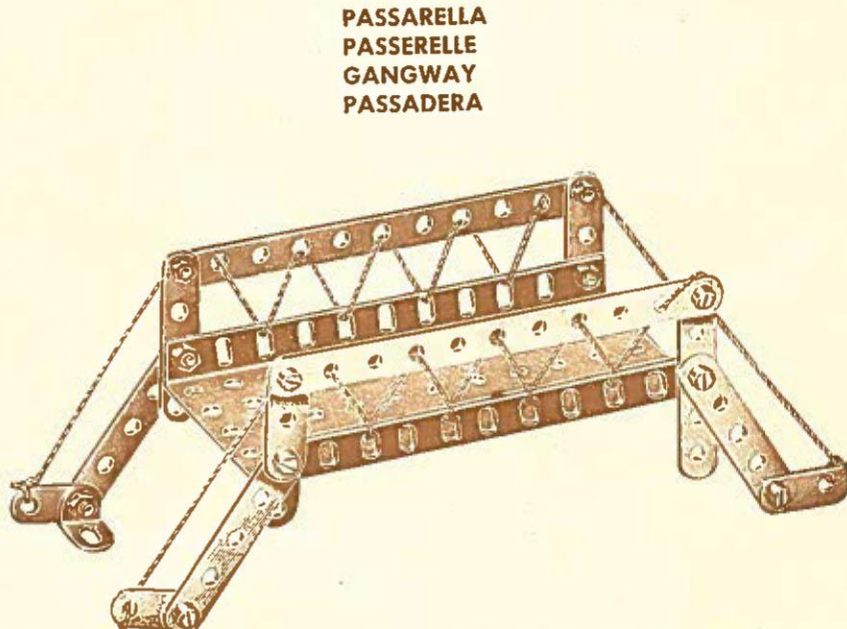


Pièces nécessaires:

Necessary pieces:

Piezas necesarias:

Pezzi necessari: 2 p. n. 2 - 2 p. n. 3 -
6 p. n. 4 - 2 p. n. 5 - 1 p. n. 7 - 1 p.
n. 8 - 2 p. n. 9 c. - 7 p. n. 13 - 4 p. n.
16 - 15 p. n. 18 - 1 p. n. 19 - 1 p. n. 22
- 2 p. n. 8 A. - 2 p. n. 65 A.



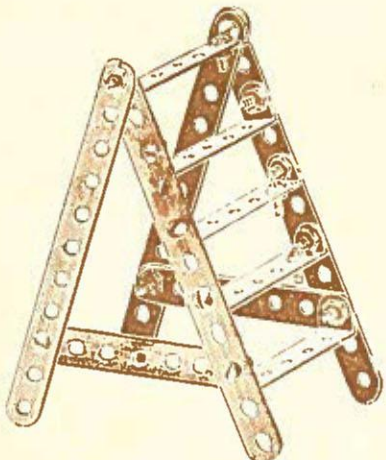
PASSARELLA
PASSERELLE
GANGWAY
PASSADERA

Pezzi necessari: 2 p. n. 2 - 6 p. n. 4 -
2 p. n. 5 - 6 p. n. 6 - 4 p. n. 8 - 12 p.
n. 18 - 1 p. n. 19 - 1 p. n. 22.

MOD. PER SCAT. N. 2 - MOD. POUR BOITE N. 2 - PATTERNS FOR BOX N. 2 - PARA CAJA N.

ECHELLE PLIANTE
PANCA - BANC
BENCH
BANCO

SCALEO
DOUBLE LADDER
ESCALA DE TIJERA
ESCALA DE TIJERA

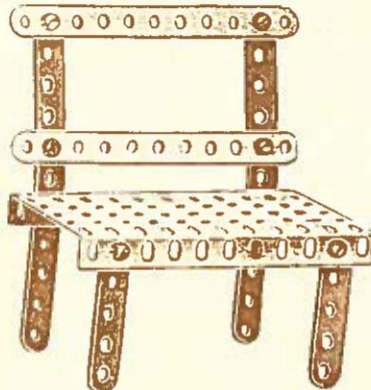


Pièces nécessaires:

Necessary pieces:

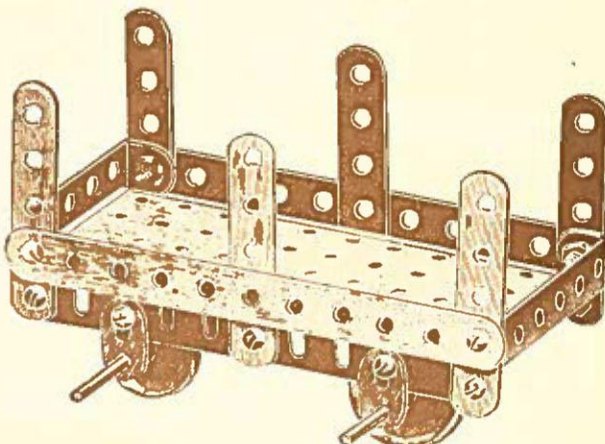
Pieze necesarias:

Pezzi necessari: n. 2 p. 4 - n. 3 p. 2
n. 4 p. 3 - n. 7 p. 2 - n. 8 p. 6 - n. 18
p. 12.



Pezzi necessari: n. 2 p. 4 - n. 4 p. 2 -
n. 13 p. 3 - n. 22 p. 1.

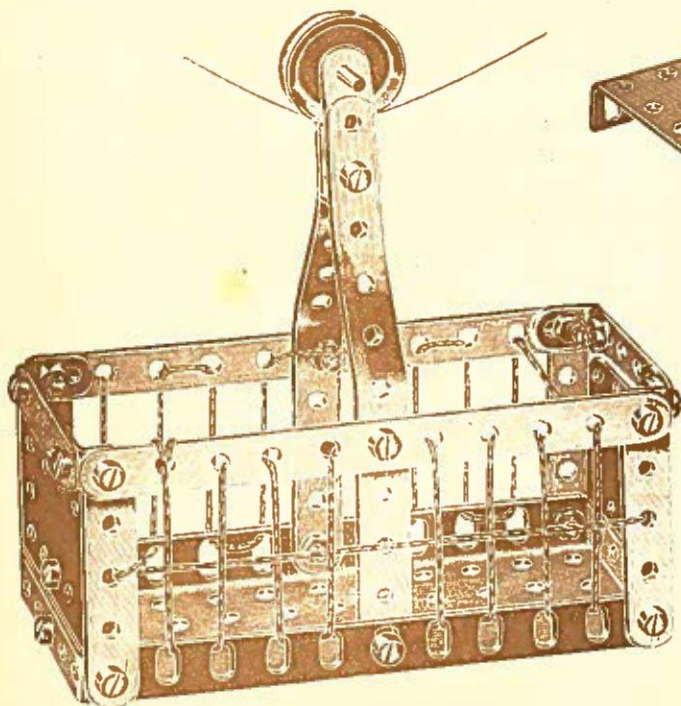
VAGONE FERROVIARIO
DUMP TRUCK
VAGON
WAGON



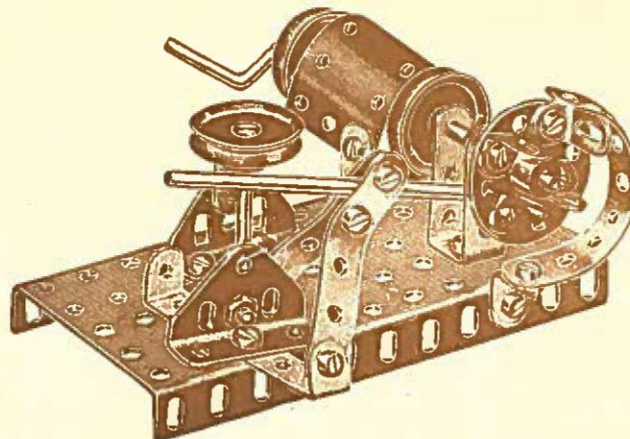
Pezzi necessari: 2 p. n. 2 - 6 p. n. 4
4 p. n. 6 - 2 p. n. 7 - 2 p. n. 9 - 4
p. n. 12 - 14 p. n. 13 - 1 p. n. 22.

MOD. PER SCAT. N. 2 - MOD. POUR BOITE N. 2 - PATTERNS FOR BOX N. 2 - PARA CAJA N. 2

VANCINO PER TELEFERICA
WAGON A FIL AERIEN
AERIAL ROPWAY
CARRUATE A HILO AEREO



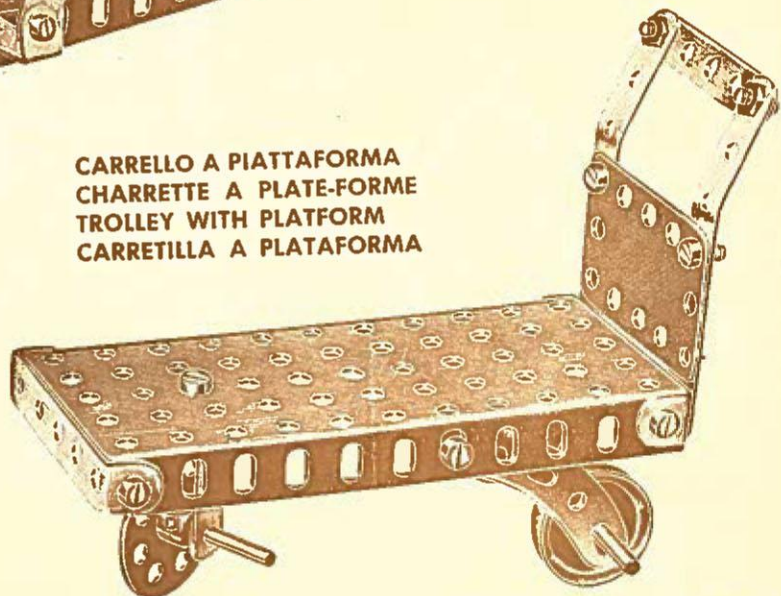
Pezzi necessari: 4 p. n. 2 - 6 p. n. 4 :
 2 p. n. 6 - 2 p. n. 7 - 4 p. n. 8 - 1 p. n.
 10 - 1 p. n. 12 - 22 p. n. 18 - 1 p. n. 19
 - 1 p. n. 22 - 1 p. n. 27 - 2 p. n. 65 A.



TURBINA IDROELETTRICA
TURBINE HYDROELECTRIQUE
HYDROELECTRIC TURBINE
TURBINA HIDROELECTRICA

Pezzi necessari: 1 p. n. 3 - 2 p. n. 4 -
 2 p. n. 6 - 1 p. n. 7 - 8 p. n. 8 - 1 p. n.
 9 C. - 1 p. n. 10 - 1 p. n. 11 - 4 p. n. 12
 - 1 p. n. 14 - 2 p. n. 16 - 20 p. n. 18
 - 1 p. n. 22 - 2 p. n. 38 A. - 1 p. n. 27
 - 1 p. n. 65 A.

CARRELLO A PIATTAFORMA
CHARrette A PLATE-FORME
TROLLEY WITH PLATFORM
CARRETILLA A PLATAFORMA

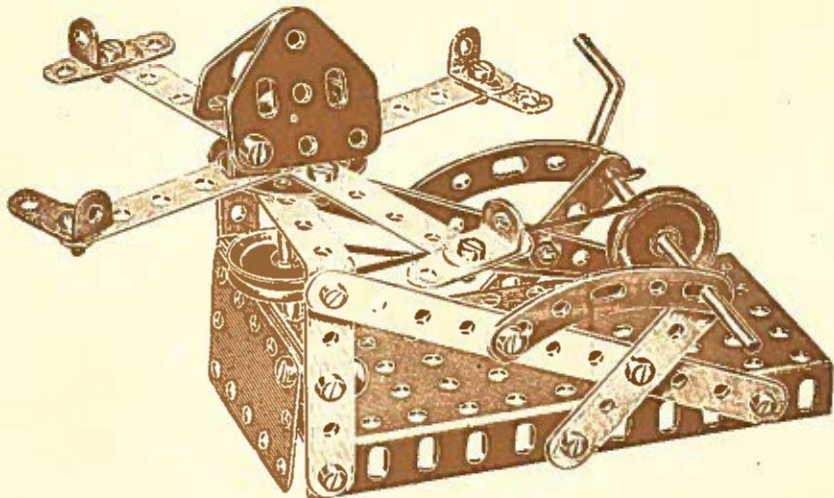


Pezzi necessari: 2 p. n. 3 - 1 p. n. 4 - 2 p. n. 7 - 1 p. n. 9 C. - 1 p. n. 10 - 2 p. n. 12 - 1 p. n. 14 - 13 p. n. 18 - 1 p. n. 22 - 1 p. n. 27 - 2 p. n. 32 - 1 p. n. 65 A.

MOD. PER SCAT. N. 2 - MOD. POUR BOITE N. 2 - PATTERNS FOR BOX N. 2 - PARA CAJA N.

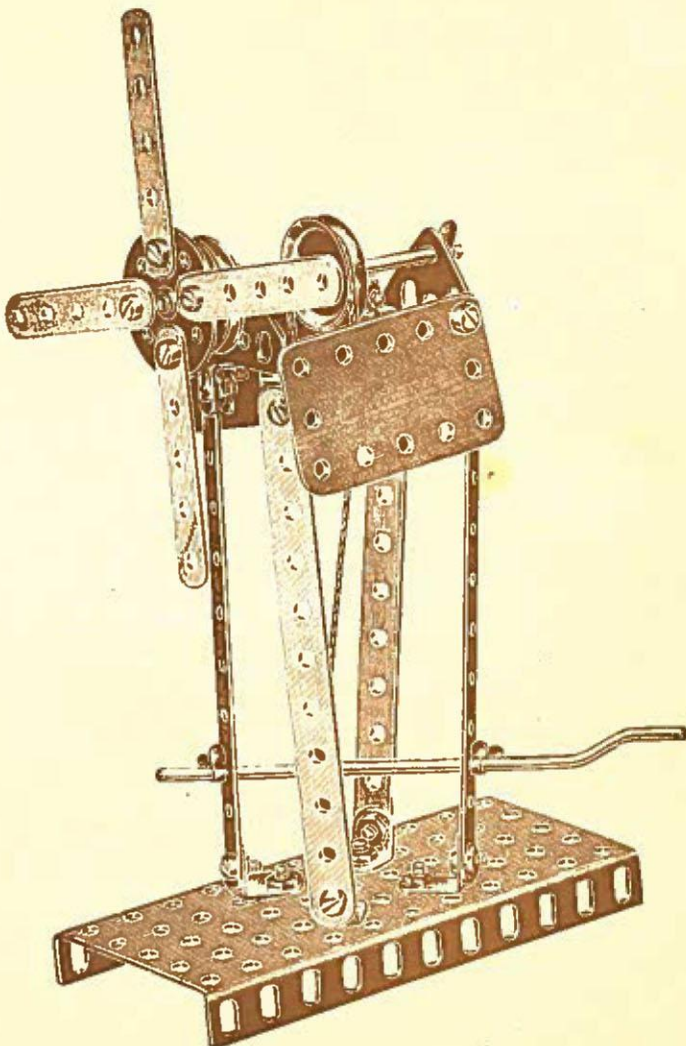
**MULINO A VENTO
MOULIN A VENT
WINDMILL
MOLINO A VIENTO**

Pezzi necessari: 1 p. n. 22, 4 p. n. 2 -
1 p. n. 11, - 8 p. n. 8 - 3 p. n. 12 - 3 p.
n. 16 - 2 p. n. 38 A. - 4 p. n. 4 - 2 p.
n. 7 - 1 p. n. 14 - 2 p. n. 65 A., + 1 p.
n. 9 C, 1 p. n. 19 - 22 p. n. 18.



**GIOSTRA
TOURNETTE
MERRY-GO-ROUND
JUSTA**

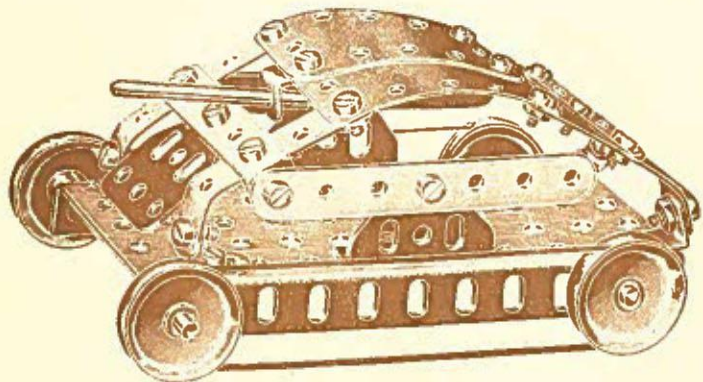
Pezzi necessari: 4 p. n. 2 - 4 p. n. 4 -
2 p. n. 5 - 2 p. n. 6 - 2 p. n. 7 - 7 p. n.
8 - 1 p. n. 9 C. - 1 p. n. 11 - 2 p. n. 12
- 1 p. n. 14 - 2 p. n. 16 - 25 p. n. 18 -
1 p. n. 19 - 1 p. n. 22 - 2 p. n. 32, 2 p.
n. 38 - 1 p. n. 65 A.



MOD. PER SCAT. N. 2 - MOD. POUR BOITE N. 2 - PATTERNS FOR BOX N. 2 - PARA CAJA N. 2

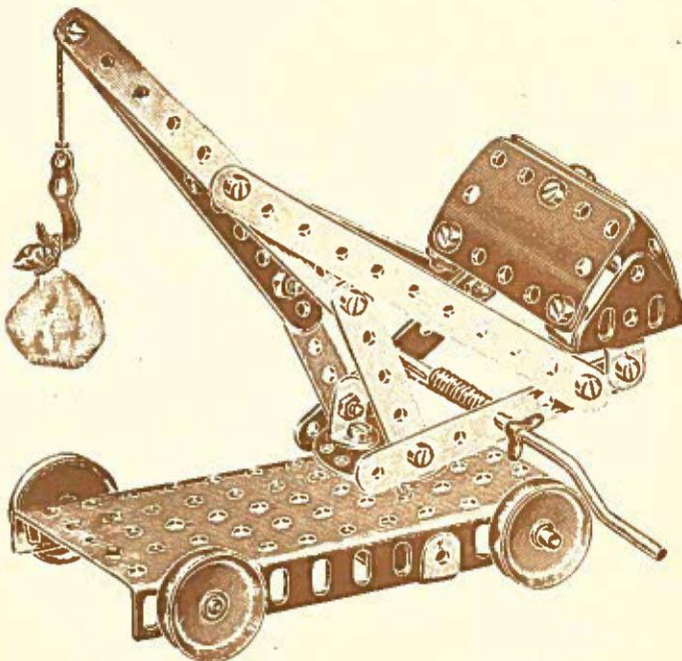
VANC

CARRO ARMATO
TANK
CARRO ARMADO



Pezzi necessari: 2 p. n. 3 - 4 p. n. 4 -
1 p. n. 7 - 5 p. n. 8 - 2 p. n. 9 c., - 1
p. n. 10 - 4 p. n. 12 - 1 p. n. 19 - 1 p.
n. 22 - 25 p. n. 18 - 2 p. n. 38 - 2 p. n.
38 A., - 2 p. n. 65 A.

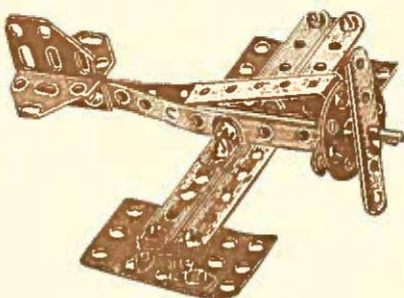
GRU GIREVOLE SU CARRELLO
GRUE ROTATOIRE SUR CHARRETTE
TURNING GRANE ON TROLLEY
GRULLA MOVIL CERCA EL
CARRETILLA



Pezzi necessari: 4 p. n. 2 - 2 p. n. 3 -
2 p. n. 4 - 2 p. n. 7 - 7 p. n. 8 - 2 p. n.
9 C - 1 p. n. 10 - 1 p. n. 11 - 4 p. n. 12
- 1 p. n. 14 - 2 p. n. 16 - 25 p. n. 18 -
1 p. n. 19 - 1 p. n. 22 - 1 p. n. 25 - 1 p.
n. 27 - 2 p. n. 38 A. - 2 p. n. 65 A.

MOD. PER SCAT. N. 2 - MOD. POUR BOITE N. 2 - PATTERNS FOR BOX N. 2 - PARA CAJA N. 2

IDROVOLANTE



Pièces nécessaires:

Necessary pieces:

Piezas necesarias:

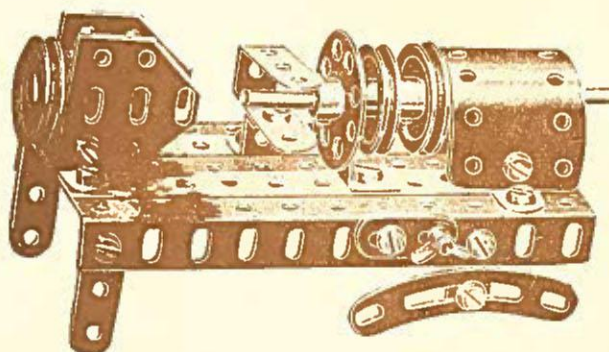
Pezzi necessari: p. 4 n. 2 - p. 1 n. 14
- p. 1 n. 9 c - p. 1 n. 38 - p. 2 n. 38 a
- p. 1 n. 4 - p. 1 n. 7 - p. 1 n. 21 - p. 1
n. 27 - p. 1 n. 6 a - p. 2 n. 65 a - p. 2
n. 6 - p. 5 n. 8 - p. 1 n. 16 - p. 18 n.
18.

TORNIO

TOURNEAU

TURNING

TORNO



Pièces nécessaires: p. 1 n. 22 - p. 2 n. 2

- p. 2 n. 65 a - p. 2 n. 9 c - p. 3 n. 12
- p. 1 n. 14 - n. 1 n. 27 - p. 2 n. 32
- p. 2 n. 38 - p. 2 n. 38 a - p. 2 n. 5
- p. 1 n. 20 - p. 4 n. 6 - p. 5 n. 8 - p.
2 n. 16 - p. 25 n. 18.

MOD. PER SCAT. N. 3 - MOD. POUR BOITE N. 3 - PATTERNS FOR BOX N. 3 - PARA CAJA N. 3

SCIATORE
SKIER
ESQUIADOR
SKIEUR

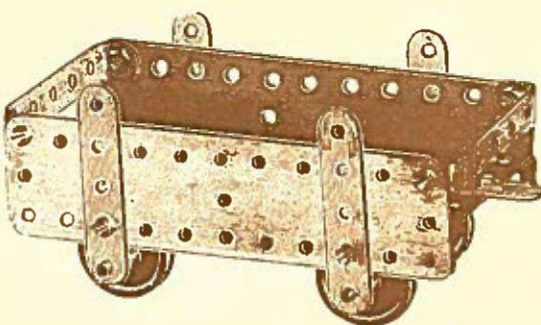


Pièces nécessaires:
 Necessary pieces:
 Pieza necesaria:

Pezzi necessari:

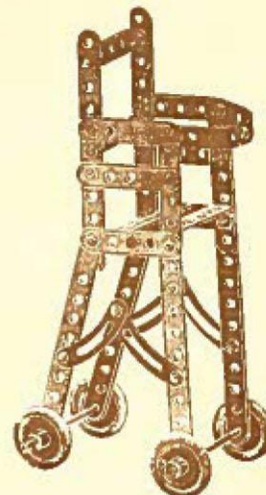
4 p. n. 2 - 7 p. n. 4 - 6 p. n. 8 - 2 p. n. 9 -
 2 p. n. 12 - 1 p. n. 14 - 2 p. n. 16 - 25 p.
 n. 18 - 1 p. n. 23 - 2 p. n. 32.

CARRELLO FERROVIARIO
CHARRETTE A VAGON
RAILROAD CART
CARRETILLA FERROCARRIL



p. 1 n. 22 - p. 4 n. 4 - p. 4 n. 12 - p. 2
 n. 9 c - p. 2 n. 7 - p. 2 n. 6 - p. 2 n. 65 d -
 p. 10 n. 18.

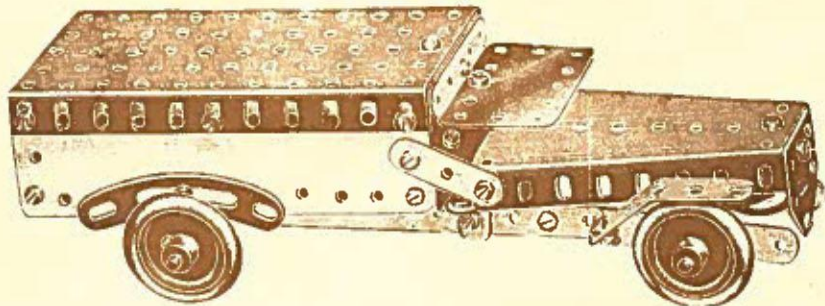
SEGGIOLONE
CHILDS'CHAIR
SILLA PARA NIÑOS
CHaise POUR ENFANTS



4 p. n. 2 - 2 p. n. 3 - 6 p. n. 4 - 4 p. n. 7 -
 4 p. n. 32 - 2 p. n. 9 - 4 p. n. 12 - 25 p.
 n. 18.

MOD. PER SCAT. N. 3 - MOD. POUR BOITE N. 3 - PATTERNS FOR BOX N. 3 - PARA CAJA N. 3

AUTOFURGONE
AUTO FOURGON
AUTO VAN



Pièces nécessaires:

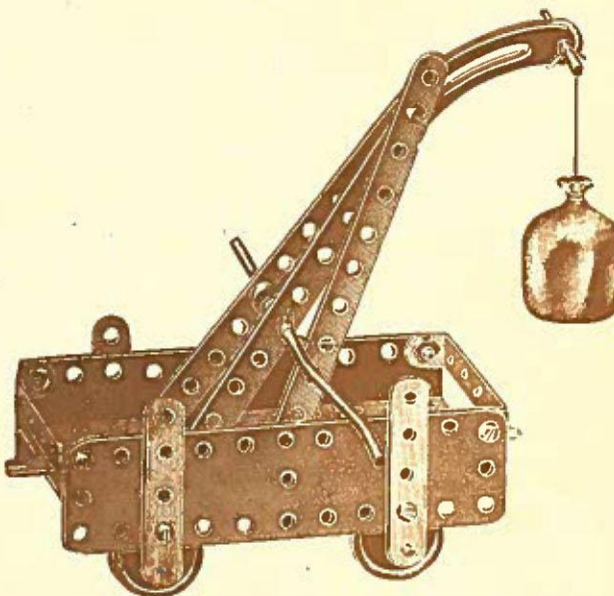
Necessary pieces:

Pieze necessarie:

Pezzi necessari:

p. 4 n. 12 - p. 4 n. 33 - p. 1 n. 22 - p. 1n. 23 - p. 1 n. 65 a - p. 2 n. 65 d - p. 2 n. 2
p. 2 n. 3 - p. 4 n. 4 - p. 2 n. 5 - p. 2 n. 7 - p. 3 n. 6 - p. 5 n. 8 - p. 1 n. 20 - p. 2 n. 9 c
p. 2 n. 32 - p. 1 n. 38 - p. 3 n. 16 - p. 33 n. 18.

CARRELLO FERROVIARIO CON
GRU
RAILROAD TRUCK WITH CRANE
CHARrette AVEC GRUE
CARRETILLA PARA GRULLA



Pièces nécessaires:

p. 4 n. 12 - p. 1 n. 14 - p. 2 n. 65 d - p. 1

n. 22 - p. 4 n. 2 - p. 4 n. 4 - p. 2 n. 7 -

p. 2 n. 6 - p. 4 n. 8 - p. 2 n. 7 - p. 2 n. 6 -

p. 4 n. 8 - p. 2 n. 9 c - p. 1 n. 10 - p. 1

n. 11 - p. 2 n. 32 - p. 1 n. 25 - p. 1 n. 35 -

p. 3 n. 16 - p. 20 n. 18.