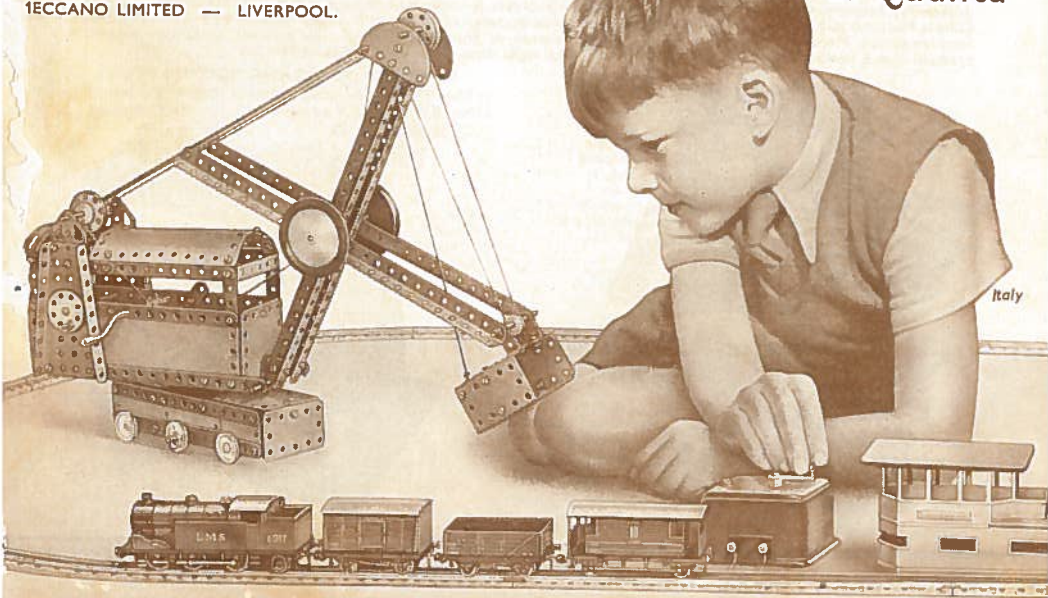


MECCANO

AGOSTO 1952

Prodotti originali della fabbrica inglese:
MECCANO LIMITED — LIVERPOOL.

*Giocattoli
di Qualità'*



Italy

MECCANO

Il vero e razionale sistema originale Meccano inventato da Frank Hornby e brevettato fin dal 1901.

CENTINAIA DI GIOCATTOLI IN UNO

Vera Ingegneria in Miniatura: La costruzione di un modello che realmente funziona è il migliore e più interessante passatempo esistente al mondo. Con il Meccano autentico ogni ragazzo può facilmente costruire un numero infinito di modelli funzionanti: smontata una costruzione, gli stessi pezzi servono per costruire un altro modello del tutto differente. Nessuno dei comuni giocattoli già costruiti può dare la soddisfazione delle costruzioni Meccano. Ciascuna Scatola Meccano può essere convertita in quella più grande successiva mediante l'acquisto della corrispondente Scatola Supplementare Meccano. Non importa con quale numero di Scatola si cominci; con comodi, successivi acquisti graduali si può sempre completare la dotazione di pezzi della massima Scatola Meccano No. 10.

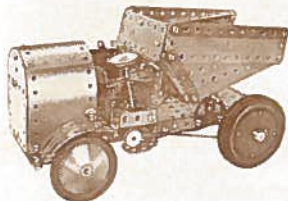
SCATOLE MECCANO COMPLETE

(I libri d'istruzioni sono in lingua italiana dal No. 0 al No. 8. I libri No. 9 e No. 10 sono in lingua francese)

| | | | |
|-------------|---|-------------|----|
| Scatola No. | 0 | Scatola No. | 6 |
| " " | 1 | " " | 7 |
| " " | 2 | " " | 8 |
| " " | 3 | " " | 9 |
| " " | 4 | Cassetta " | 10 |
| " " | 5 | | |



Scatola
Meccano
No. 1



Autocarro a
Cassa Ribaltabile
costruito con la
Scatola Meccano
No. 4



Scatola
Meccano
No. 4

MECCANO

Il vero e razionale sistema originale Meccano inventato da Frank Hornby e brevettato fin dal 1901.



Scatola
Meccano
Supplementare
No. 1a

LIBRI D'ISTRUZIONI

Questi libri sono in lingua italiana dal No. 0 al No. 8. I libri No. 9, e No. 10, ed Ingranaggi 'A' sono in lingua francese.

| | |
|-------|----------------|
| No. 0 | No. 0a |
| 1 | 1a |
| 2 | 2a |
| 3 | 3a |
| 4 | 4a |
| 5 | 5a |
| 6 | 6a |
| 7/8 | Ingranaggi 'A' |
| 9 | |
| 10 | |

SCATOLE MECCANO SUPPLEMENTARI

| | |
|--------|-------------------------------|
| No. 0a | (Trasforma il No. 0 in No. 1) |
| 1a | (" " " " 1 " " 2) |
| 2a | (" " " " 2 " " 3) |
| 3a | (" " " " 3 " " 4) |
| 4a | (" " " " 4 " " 5) |
| 5a | (" " " " 5 " " 6) |
| 6a | (" " " " 6 " " 7) |
| 7a | (" " " " 7 " " 8) |
| 8a | (" " " " 8 " " 9) |
| 9a | (" " " " 9 " " 10) |



Scatola
Meccano
Supplementare
No. 3a

Al vostro fornitore domandate i particolari del Concorso di Nuovi Modelli MECCANO. Premi in contanti per un totale di Lire Sterline 1000.

MECCANO

SCATOLA MECCANO INGRANAGGI "A"

La Scatola Meccano Ingranaggi "A" è stata ideata quale complemento alle Scatole Meccano minori e medie non dotate di ingranaggi. Contiene uno speciale manuale di meccanismi in lingua francese.

MOTORINI MECCANO

Motorino a Molla MAGIC (Sola marcia avanti).

Motorino a Molla No. 1 (Marcia avanti e indietro).

Motorino Elettrico No. E020 (20 Volta, sola marcia avanti).

Motorino Elettrico No. E20R (20 Volta, marcia avanti e indietro).

TRASFORMATORE MECCANO No. T20M
(Senza regolatore di velocità): Per far funzionare i motorini elettrici a 20 volta. (Occorre specificare il voltaggio della corrente alternata).

Filo Fusibile, 20 Volta.

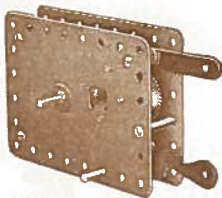


Scatola
Meccano
Ingranaggi "A"

Al vostro fornitore domandate i particolari del Concorso di Nuovi Modelli MECCANO. Premi in contanti per un totale di Lire Sterline 1000.



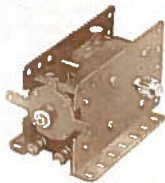
Motorino a Molla Magic



Motorino a Molla No. 1



Motorino Elettrico No. E020



Motorino Elettrico No. E20R

PEZZI STACCATI MECCANO



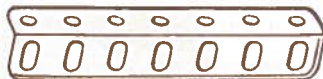
28



133a



57c



9b



27a



32



35



26



37



22



62b



116a



95



12a



30

Questa è solo una parte del vasto assortimento di pezzi staccati Meccano, che si possono acquistare separatamente. Chiedete al vostro fornitore il listino completo.

| | |
|-----|--|
| No. | |
| 9b | Angolari 7 fori - cm. 9 |
| 12a | Squadrette mm. 25 x 25 |
| 22 | Pulegge diametro mm. 25 con vite d'arresto |
| 26 | Pignoni 19 denti, diam. mm. 12, larghezza mm. 6 |
| 27a | Ruote dentate 57 denti - diametro mm. 38 |
| 28 | Corone dentate di 50 denti, diam. mm. 38 |
| 30 | Ruote dentate coniche di 26 denti, diam. mm. 22 (da usare accoppiate) |

| | |
|------|---|
| No. | |
| 32 | Viti perpetue, diametro mm. 12 |
| 35 | Fermagli a molla |
| 37 | Viti con dado, mm. 5 |
| 57c | Ganci con peso, piccoli |
| 62b | Strisce di mm. 38, con mozzo centrale |
| 95 | Ruote dentate per catena diam. cm. 5, 36 dent |
| 116a | Giunti a forcilla, piccoli |
| 133a | Piastrelle triangolari mm. 25 |

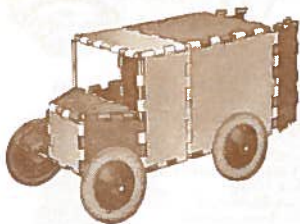
DINKY BUILDER

IL PIU' SEMPLICE GIOCO DI COSTRUZIONI

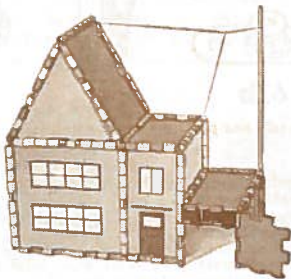
La semplicità è la caratteristica di questo interessante sistema di costruzione. Con i pezzi "Dinky Builder" i più piccini possono costruire con grande facilità, senza usare nè viti nè dadi, modelli di veicoli, edifici, mobili, molini a vento e numerosi altri.
La Scatola "Dinky Builder" No. 1 può essere trasformata nella Scatola "Dinky Builder" No. 2 per mezzo della Scatola Supplementare "Dinky Builder" No. 1a.

Scatola "Dinky Builder" No. 1
Scatola "Dinky Builder" No. 2
Scatola "Dinky Builder" No. 1a

Scatola
"Dinky Builder"
No. 1



Due dei molti bei
modelli che si
possono costruire
con la Scatola
"Dinky Builder"
No. 1.



SCARTAMENTO
"O" = mm. 32

TRENI A MOLLA HORNBY

GARANTITI

Che gran divertimento far funzionare un treno HORNBY !
Quante ore di gioia per piccoli e grandi procura il giocare
con le ferrovie HORNBY. Ciascun treno HORNBY è
provato e garantito, confezionato completo di binari in
una bella scatola.

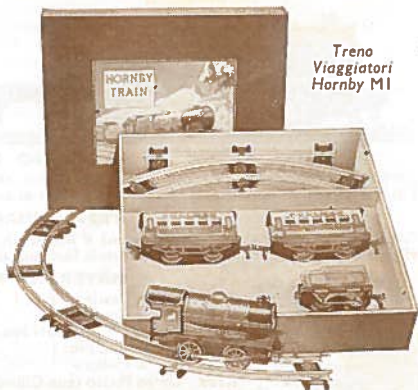
TRENO MERCI MO—Composto di locomotiva (sola
marcia avanti), tender e due carri scoperti. I binari
contenuti nella scatola formano un ovale di cm. 85 x 60.

TRENO VIAGGIATORI MO—Composto di
locomotiva (sola marcia avanti), tender e due vetture.
I binari contenuti nella scatola formano un ovale di
cm. 85 x 60.

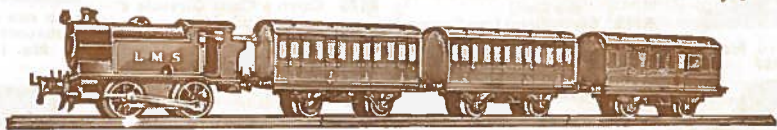
*I binari curvi dei treni MO hanno un raggio di cm. 23 e non
possono essere adoperati con i binari curvi del raggio di
cm. 30 oppure cm. 60.*

TRENO MERCI MI—Composto di locomotiva (marcia
avanti e indietro), tender e due carri scoperti. I binari
contenuti nella scatola formano un ovale di cm. 96 x 75.

TRENO VIAGGIATORI MI—Composto di locomotiva
(marcia avanti e indietro), tender e due vetture. I binari
contenuti nella scatola formano un ovale di cm. 96 x 75



*Treno
Viaggiatori
Hornby M1*



TRENO "TANK" MERCI No. 201

Composto di locomotiva "tank" da manovra (marcia avanti e indietro), carro scoperto No. 1, carro legname No. 1, carro serbatoio benzina No. 1. I binari contenuti nella scatola formano un ovale di cm. 158 x 135.

TRENO "TANK" VIAGGIATORI No. 101

Composto di locomotiva "tank" da manovra (marcia avanti e indietro), due vetture viaggiatori No. 1 e una vettura-freno viaggiatori. I binari contenuti nella scatola formano un ovale di cm. 158 x 135.



TRENO MERCI No. 601

Composto di locomotiva (marcia avanti e indietro), tender, carro scoperto No. 1, carro piatto, carro-freno chiuso. I binari contenuti nella scatola formano un ovale di cm. 158 x 135.

TRENO VIAGGIATORI No. 501

Composto di locomotiva (marcia avanti e indietro), tender, due vetture viaggiatori No. 1 e una vettura-freno viaggiatori. I binari contenuti nella scatola formano un ovale di cm. 158 x 135.

MATERIALE ROTABILE HORNBY



Carro Gru No. 1
R157



Carro Piatto
(con Cilindro per Cavi)
R159

- R152 Carro Bestiame No. 1
- R154 Carro Cemento
- R155 Vettura Viaggiatori No. 1
- R157 Carro Gru No. 1
- R158 Carro Piatto
- R159 Carro Piatto (con Cilindro per Cavi)
- R160 Carro Piatto (con Cassone)
- R161 Carro Serbatoio Gas
- R162 Carro Chiuso No. 1
- R164 Carro-Freno Chiuso
- R166 Carro a Tramoggia
- R167 Carro per Tronchi No. 1

- R169 Carro con Bidoni per Trasporto Latte No. 1
- R170 Vettura-Freno Viaggiatori
- R171 Carro Serbatoio Benzina No. 1
- R172 Carro Frigorifero No. 1
- R173 Carro a Cassa Girevole e Ribaltabile No. 1
- R174 Carro a Cassa Rovesciabile No. 1
- R175 Carro Legname No. 1
- R177 Carro Scoperto No. 1
- R178 Carro Scoperto con Reggicopertone

I veicoli ferroviari sopraelencati sono muniti di ganci automatici e non sono adatti per i treni dei tipi MO e MI

- Carro Scoperto MO
- Vettura Viaggiatori MO
- Carro Gru MO
- Carro Serbatoio Benzine MO
- Carro a Cassa Girevole e Ribaltabile MO
- Carro a Cassa Rovesciabile MO

Il materiale rotabile MO solo si adatta ai treni MO



Carro con Bidoni per
Trasporto Latte
No. 1 R169



Carro a Cassa
Girevole e Ribaltabile
No. 1 R173

LOCOMOTIVE A MOLLA HORNBY

- Locomotiva MO (Sola marcia avanti, con leva d'arresto).
 Locomotiva MI (Marcia avanti e indietro).
 Locomotiva "Tank" da Manovra 101 (Marcia avanti e indietro).
 Locomotiva 501 (Marcia avanti e indietro, comandata anche dall'apposita rotaia).

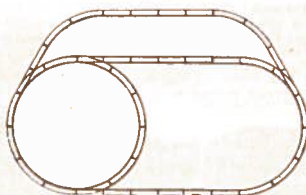
TENDERS HORNBY

- Tender MO
 Tender MI
 Tender 501

ACCESSORI DI FERROVIA HORNBY

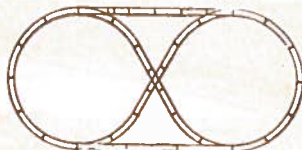
- A251 Paraurti con Respingenti No. 1
 A252 Passerella No. 1
 A253 Passaggio a Livello No. 1
 A254 Piattaforma con Gru
 A255 Stazione Merci No. 1
 A256 Marciapiede d'Interbinario con Pensilina
 A257 Segnale ad un Braccio No. 2
 A258 Segnale a Doppio Braccio No. 2
 A259 Cabina Segnali No. 2
 A260 Stazione No. 3
 A261 Piattaforma Girevole No. 2
 A262 Serbatoio d'Acqua No. 1
 A263 Quadro Pubblicitario di Stazione
 A264 Avvisi Pubblicitari (Bustina di 12).
 Gru fissa a braccio girevole (Dinky Toys No. 752)

Due interessanti tracciati di binari del sistema di ferrovie Hornby scartamento O



Tracciato O.12

| Raggio cm. 60 (illustr.) | | Raggio cm. 30 | |
|--------------------------|-----|---------------|-----|
| 18 | A2 | 7 | A1 |
| 16 | B1 | 6 | B1 |
| 2 | PR2 | 2 | PR1 |
| 2 | PL2 | 2 | PL1 |



Tracciato O.24

| Raggio cm. 60 (illustr.) | | Raggio cm. 30 | |
|--------------------------|-----------------|---------------|-----------------|
| 16 | A2 | 6 | A1 |
| 10 | B1 | 2 | B $\frac{1}{2}$ |
| 2 | B $\frac{1}{2}$ | 2 | B $\frac{1}{2}$ |
| 2 | PR2 | 2 | PR1 |
| 2 | PL2 | 1 | PL1 |
| 1 | CA2 | | CA1 |

BINARI, SCAMBI, INCROCI (Scartamento "O")

BINARI DIRITTI

- BM Binario Diritto (per Treni MO)
 B1 Binario Diritto cm. 26
 B $\frac{1}{2}$ Binario Diritto (mezzalunghezza)
 B $\frac{1}{4}$ Binario Diritto (un quarto di lunghezza)
 BBR Binario Diritto con Dispositivi d'Inversione di Marcia e d'Arresto.
 BBM Binario Diritto con dispositivo d'arresto (per Treni MO)
 RCP Piastrina di Congiunzione per Binari.

BINARI CURVI

- M9 Binario Curvo (raggio cm. 23)
 A1 Binario Curvo cm. 29 (raggio cm. 30)
 A1 $\frac{1}{2}$ Binario Curvo (mezzalunghezza) (raggio cm. 30)
 A2 Binario Curvo cm. 32 (raggio cm. 60)
 A2 $\frac{1}{2}$ Binario Curvo (mezzalunghezza) (raggio cm. 60)

SCAMBI

- PR1 Scambio Destro (raggio cm. 30)
 PL1 Scambio Sinistro (raggio cm. 30)
 PR2 Scambio Destro (raggio cm. 60)
 PL2 Scambio Sinistro (raggio cm. 60)
 PCC Fermagli di Congiunzione per Scambi
 MCC Fermagli di Congiunzione per Binari di Treni MO

INCROCI

- CA1 Incrocio ad Angolo Acuto (per binari di cm. 30 di raggio)
 CA2 Incrocio ad Angolo Acuto (per binari di cm. 60 di raggio)
 CR1 Incrocio ad Angolo Retto (per binari di cm. 30 di raggio)
 CR2 Incrocio ad Angolo Retto (per binari di cm. 60 di raggio)

N.B.—I binari curvi, gli scambi e incroci di cm. 30 di raggio non si adattano ai sistemi di binari di cm. 60 di raggio.

SCARTAMENTO "OO"=mm. 16}. **TRENI ELETTRICI HORNBY-DUBLO 12 VOLTA**

LA PERFETTA FERROVIA DA TAVOLO

I treni elettrici Hornby-Dublo funzionano su corrente alternata per mezzo di un Trasformatore Hornby-Dublo e di un "Controller" Hornby-Dublo.

Partenza, arresto, inversione di marcia e velocità sono comandate con un'unica leva del "Controller." Le vetture e i carri Hornby-Dublo sono muniti di ganci automatici brevettati che permettono l'aggancio automatico non appena i veicoli si scontrano e lo sgancio automatico per mezzo dell'apposito binario di sgancio UBR descritto qui sotto.

I Trasformatori Hornby-Dublo **NON** sono compresi nelle scatole dei Treni.
Il Trasformatore deve essere acquistato a parte.



EDG7

Treno "Tank"
Merci L.M.S.

EDP1 Treno Viaggiatori
"Sir Nigel Gresley"
L.N.E.R.

TRENI HORNBY-DUBLO

EDG7 TRENO "TANK" MERCI ELETTRICO HORNBY-DUBLO, L.M.S. (Nella scatola sono compresi il "controller" e un ovale di binari di cm. 120x90)

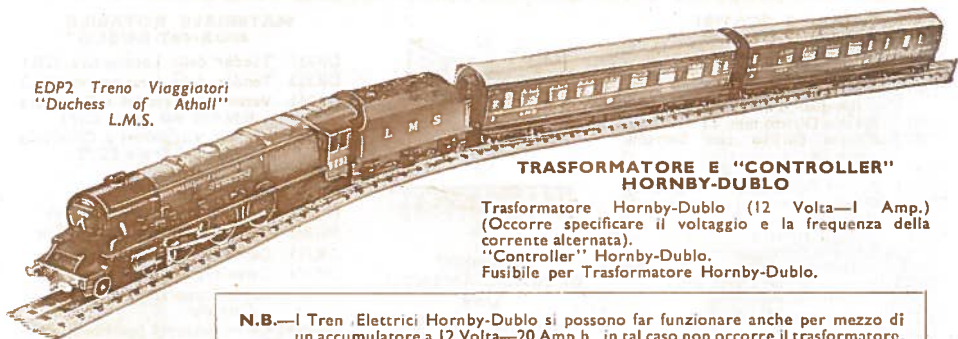
EDP1 TRENO VIAGGIATORI ELETTRICO HORNBY-DUBLO "SIR NIGEL GRESLEY," L.N.E.R. (Nella scatola sono compresi il "controller" e un ovale di binari di cm. 120 x 90).

EDP2 TRENO VIAGGIATORI ELETTRICO HORNBY-DUBLO "DUCHESS OF ATHOLL," L.M.S. (Nella scatola sono compresi il "controller" e un ovale di binari di cm. 120 x 90).

SCARTAMENTO
"OO"—mm. 16½

TRENI ELETTRICI HORNBY-DUBLO 12 VOLTA

EDP2 Treno Viaggiatori
"Duchess of Atholl"
L.M.S.



TRASFORMATORE E "CONTROLLER" HORNBY-DUBLO

Trasformatore Hornby-Dublo (12 Volta—1 Amp.)
(Occorre specificare il voltaggio e la frequenza della
corrente alternata).
"Controller" Hornby-Dublo.
Fusibile per Trasformatore Hornby-Dublo.

N.B.—I Treni Elettrici Hornby-Dublo si possono far funzionare anche per mezzo di
un accumulatore a 12 Volta—20 Amp.h., in tal caso non occorre il trasformatore.

LOCOMOTIVE ELETTRICHE HORNBY-DUBLO

- EDL1 Locomotiva Aerodinamica Hornby-Dublo "Sir Nigel Gresley," senz. Tender.
- EDL2 Locomotiva Hornby-Dublo "Duchess of Atholl," senza Tender.
- EDL7 Locomotiva "Tank" da Manovra Hornby-Dublo.



Trasformatore
Hornby-Dublo



EDL2 Locomotiva Hornby-Dublo
"Duchess of Atholl"



"Controller"
Hornby-Dublo

BINARI E SCAMBI HORNBY-DUBLO

- EDB1 Binario Dritto cm. 29
 EDB1½ Binario Dritto mezza lunghezza
 EDB1¼ Binario Dritto
 (un quarto di lunghezza)
 EDBS Binario Dritto mm. 33
 EDBT1 Binario Dritto con Serrafili
 cm. 29
 EDA1 Binario Curvo cm. 29
 EDA1½ Binario Curvo (mezza lunghezza).
 EDA2 Binario Curvo di gran raggio
 EDPR Scambio Destro
 EDPL Scambio Sinistro
 EODPR Scambio Destro, azionato
 elettricamente
 EODPL Scambio Sinistro, azionato
 elettricamente
 DI Leva di Comando per Scambi e
 Segnali azionati elettricamente
 IBR Binario Isolatore con Serrafili
 (mm. 72) e Interruttore con
 Leva di Comando
 UBR Binario di Sganciamento cm. 14½
 Allineatore per Binari Hornby-
 Dublo



EDPL



BINARIO DI SGANCIAMENTO UBR

Questa è una mezza lunghezza di binario dritto con una parte mobile al centro. Azionando la leva di comando si fa alzare la parte mobile e si ottiene lo sganciamento dei veicoli che passano sul binario.

MATERIALE ROTABILE HORNBY-DUBLO

- DR351 Tender della Locomotiva EDL1
 DR352 Tender della Locomotiva EDL2
 DR361 Vettura Viaggiatori a Corridoio
 L.N.E.R. del Treno EDPI
 DR363 Vettura Viaggiatori a Corridoio
 L.M.S. del Treno EDP2
 DR371 Carro Bestiame
 DR372 Carro Carbone
 DR373 Carro Carbone (sponde alte)
 DR374 Carro Chiuso Trasporto Pesce
 DR375 Carro Merci Chiuso
 DR376 Carro-Freno Chiuso
 DR377 Carro Scoperto a Doppio
 Carrello
 DR378 Carro Scoperto (sponde alte)
 DR379 Carro Scuderia
 DR380 Carro Chiuso Trasporto Carne
 DR381 Carro Serbatoio Olio
 DR382 Carro Scoperto
 DR383 Carro Serbatoio Benzina



Carro Bestiame
DR371



Carro Carbone (sponde alte)
DR373



Carro Chiuso Trasporto
Pesce DR374



Carro Chiuso Trasporto
Carne DR380

ACCESSORI DI FERROVIA HORNBY-DUBLO

- DA451 Paraurti con Respingenti
- DA452 Segnale ad un Braccio
- DA453 Segnale a Doppio Braccio
- DA418 Segnale ad un Braccio, azionato elettricamente
- DA430 Segnale a Doppio Braccio, azionato elettricamente
- DA454 Passerella
- DA455 Stazione di Transito
- DA456 Marciapiede d'Interbinario
- DA457 Colonna Rifornamento Acqua
- DA458 Cabina Segnali
- DA459 Sagoma Limite
- DA460 Nomi di Stazioni (Bustina di 5 paia)
- DA461 Chiave per dadi



Segnale
ad un
Braccio
DA452



Segnale
a Doppio
Braccio
DA453



Cabina Segnali
DA458



Passerella DA454



Sagoma Limite
DA459



Colonna Rifornamento
Acqua DA457



Marciapiede d'Interbinario
DA456



Stazione di
Transito DA455



Paraurti con Respingenti DA451

MODELLINI "DINKY TOYS"

II GIOCATTOLO DEL COLLEZIONISTA



No. 1 Personale di stazione ferroviaria, scartamento "O"



No. 13a Agente viaggi Cook



No. 3 Viaggiatori, scartamento "O"

- No.
 1 Personale di stazione ferroviaria scartamento "O" (Serie di 5)
 2 Animali di fattoria, scartamento "O" (Serie di 6)
 3 Viaggiatori, scartamento "O" (Serie di 6)
 4 Personale tecnico, scartamento "O" (Serie di 5)
 5 Personale viaggiante e d'albergo scartamento "O" (Serie di 5)
 6 Pastore con gregge, scartamento "O" (Serie di 6)
 12c Cabina Telefonica
 12d Fattorino del telegrafo
 12e Postino
 13a Agente viagg Cook
 14a Carrello Elettrico "B.E.V."
 14c Carrello di Solevamento a Forca 'Coventry Climax'
 16 Treno Aerodinamico

- No.
 23a Automobile da Corsa Scoperta
 23e Automobile da Corsa "Speed of the Wind"
 23f Automobile da Corsa "Alfa-Romeo"
 23s Automobile Aerodinamico da Corsa
 25g Rimorchio
 25h Autopompa da Incendio
 25m Autocarro a Cassa Ribaltabile "Bedford"
 25p Rullo Compressore Diesel "Aveling-Barford"
 25r Autocarro a Cabina Avanzata
 25v Autocarro Spazzatura "Bedford"
 25w Autocarro "Bedford"
 25x Autocarro con Gru
 25y Jeep
 27a Trattore "Massey-Harris"

- No.
 27b Rimorchio Agricolo "Halesowen"
 27c Spendicomici "Massey-Harris"
 27d Auto "Land-Rover"
 27f Automobile Giardinetta
 27g Motocarro a Cassa Ribaltabile "Motocart"
 27h Erpice a Dischi
 27j Falciatrice a tre lame
 27m Rimorchio per "Land-Rover"
 29c Autobus a Due Piani
 29e Autobus
 29f Autobus Belvedere
 29g Autobus da Gran Turismo
 29h Autobus Grandi Viaggi
 30h Autoambulanza "Daimler"
 30j Autocarro "Austin"
 30m Autocarro a Cassa Ribaltabile
 30n Autocarro a Gabbia
 30p Autobotte



No. 1001 Personale di stazione ferroviaria, scartamento "OO"



No. 12e Postino



No. 12d Fattorino del telegrafo



No. 1003 Viaggiatori, scartamento "OO"

MODELLINI "DINKY TOYS"

IL GIOCATTOLO DEL COLLEZIONISTA



Automobile Berlina "Hillman Minx"
No. 40f



Automobile Berlina
"Hudson Commodore" No. 139b



Automobile Giardinetta No. 271

- No.
30r Autocarro Piatto "Fordson Thames"
30s Autocarro Coperto "Austin"
30v Autocarro Elettrico per Bevande "N.C.B."
31a Autofurgone Trojan "Esso"
31b Autofurgone Trojan "Dunlop"
31c Autofurgone Trojan "Chivers"
33w Trattore con Rimorchio
35a Piccolo Automobile Berlina
35b Piccolo Automobile da Corsa
35c Piccola Autovettura Sport
35d Autovettura da Turismo Piccola
37a Motociclista Civile
37b Motociclista della Polizia
38a Autovettura Sport "Frazer-Nash B.M.W."
38b Autovettura Sport "Sunbeam-Talbot"
38c Autovettura Coupe Sport "Lagonda"
38d Autovettura da Turismo "Alvis"
38e Autovettura Coupe Sport "Armstrong-Siddeley"
38f Autovettura Sport "Jaguar"
39b Automobile Berlina "Oldsmobile Six"

- No.
39d Automobile Berlina "Buick Viceroy"
39e Automobile Berlina "Chrysler Royal"
40a Automobile Berlina "Riley"
40b Automobile Berlina "Triumph 1800"
40d Automobile Berlina Austin "Devon"
40e Automobile Berlina "Vanguard"
40f Automobile Berlina "Hillman Minx"
40g Automobile Berlina "Morris Oxford"
40h Taxi "Austin"
42b Motocarrozzeria della Polizia con due Militi
43b Motocarrozzeria con un Milite "R.A.C."

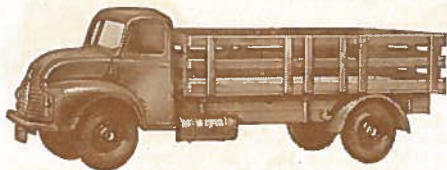


Trattore "Massey-Harris" No. 27a

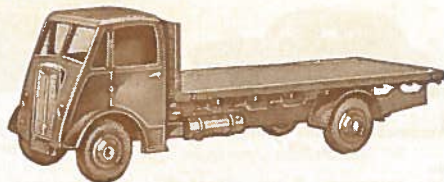
- No.
44b Motocarrozzeria con un Milite "A.A."
47 Segnali Stradali (Serie di 12)
49 Distributori Benzina (Serie di 5)
63b Idrovolante
70a Aeroplano Quadrimotore "Avro York"
70b Monoplano da Caccia "Tempest II"
70c Aeroplano Bimotore "Viking"
70d Monoplano da Caccia Bimotore
70e Caccia Bimotore a Reazione "Meteor"
70f Caccia a Reazione "Shooting Star"
105a Rullo da Giardino
105b Carriola
105c Carrello a mano a 4 ruote
105e Piccola Falciatrice a Lame Rotanti
107a Carretta
139a Automobile Berlina "Ford Fordor"
139b Automobile Berlina "Hudson Commodore"
140a Automobile "Austin Atlantic" Trasformabile
140b Automobile Berlina "Rover 75"

MODELLINI "DINKY TOYS"

IL GIOCATTOLO DEL COLLEZIONISTA



Autocarro "Leyland-Comet" No. 531



Autocarro Piatto "Guy" No. 512

- | | |
|--|--|
| No. | No. |
| 501 Autocarro Diesel "Foden" a quattro assi. | 551 Rimorchio |
| 502 Autocarro Piatto "Foden" a quattro assi | 555 Autopompa da incendio con scala allungabile |
| 503 Autocarro Piatto "Foden" a quattro assi, con sponda posteriore | 561 Livellatore "Bulldozer Blaw Knox" |
| 504 Autobotte "Foden" 14 Tonn. a quattro assi | 562 Autocarro a Cassa Ribaltabile "Muir-Hill Dumper" |
| 505 Autocarro a quattro assi "Foden" piatto con ringhiera a catena | 563 Trattore Pesante |
| 511 Autocarro "Guy" 4 Tonn. | 564 Elevatore Caricatore |
| 512 Autocarro Piatto "Guy" | 571 Gru Mobile "Coles" |
| 513 Autocarro Piatto "Guy" con sponda posteriore | 581 Autofurgone scuderia |
| 514 Autofurgone "Guy" | 591 Autobotte A.E.C. |
| 521 Motrice con Semirimorchio "Bedford" | 751 Falciatrice a Lame Rotanti |
| 522 Autocarro "Bedford" di gran portata | 752 Gru fissa a braccio girevole |
| 531 Autocarro "Leyland-Comet" | 1001 Personale di stazione ferroviaria scartamento "OO" (Serie di 6) |
| 532 Autocarro "Comet" con sportello ribaltabile a cerniera | 1003 Viaggiatori, scartamento "OO" (Serie di 6) |

Rappresentante per l'Italia : Alfredo Parodi, Piazza S. Marcellino 6, Genova

MECCANO LTD.

16/952/15

LIVERPOOL

Stampato in Inghilterra

INGHILTERRA

Italy