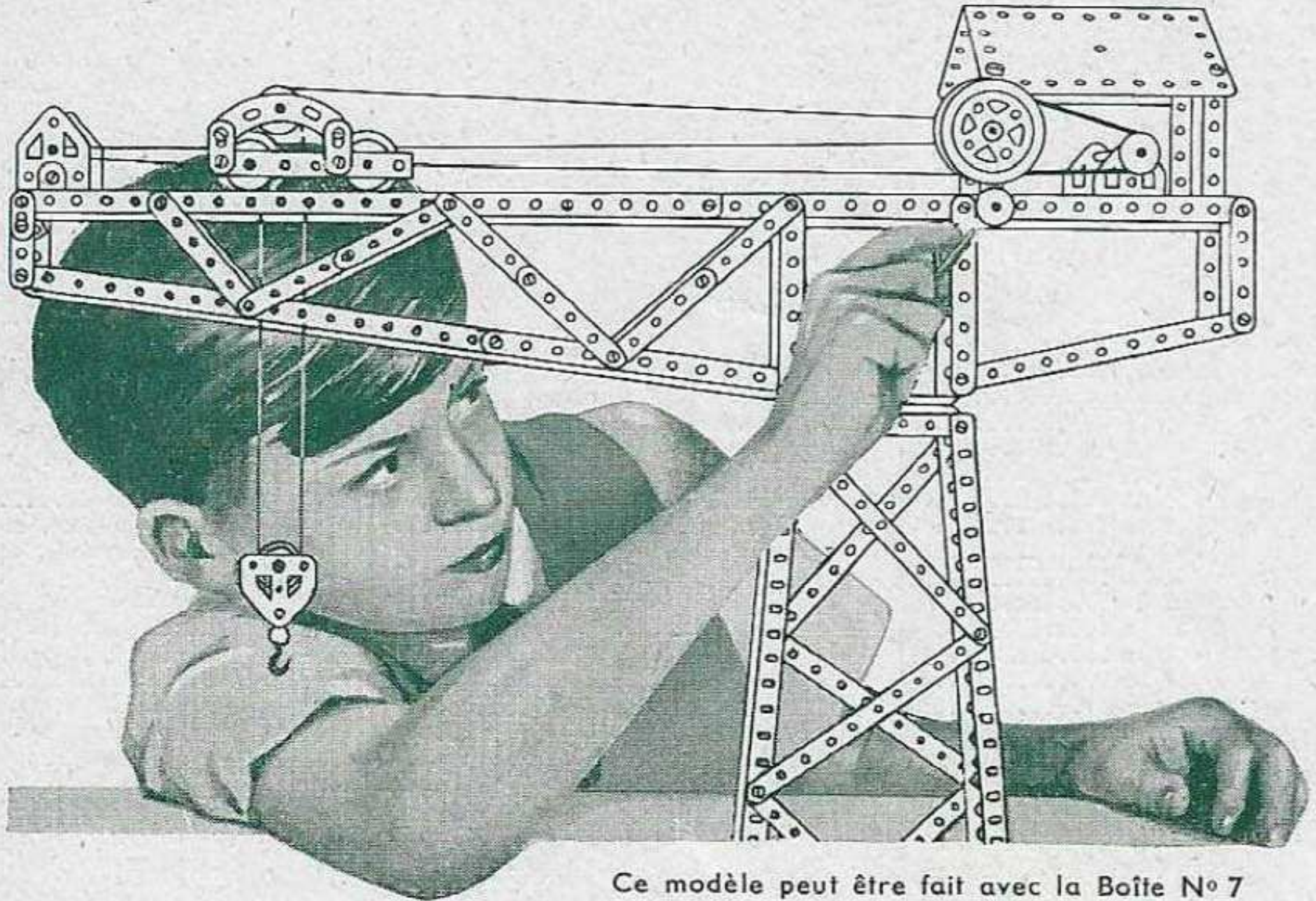


# MECCANO

TRAINS HORNBY - Miniatures **DINKY TOYS**

Marques Déposées



Ce modèle peut être fait avec la Boîte N° 7

## MECCANO

### BOITES PRINCIPALES

Boîte MECCANO.....	N° 000
» » .....	0
» » .....	1
» » .....	2
» » .....	3
» » .....	4
» » .....	5
» » .....	6
» » .....	7
» » .....	8
Boîte d'Engrenages « A ».	

### BOITES COMPLÉMENTAIRES

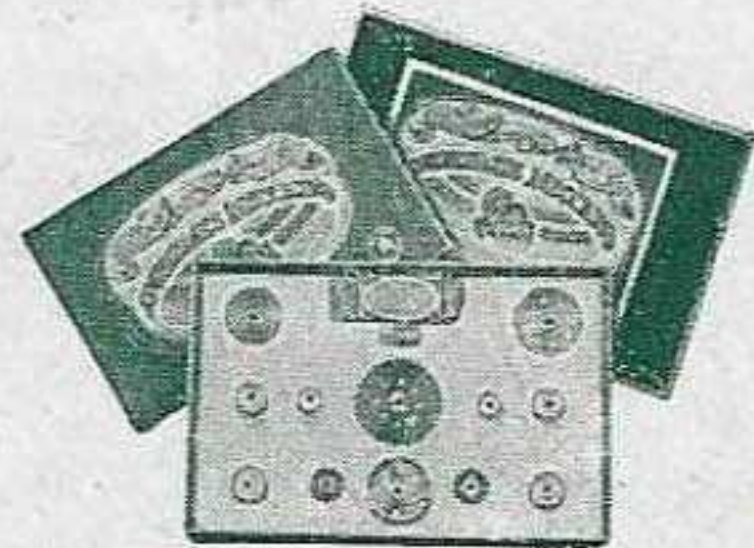
Boîte complémentaire.....	0A
» » .....	1A
» » .....	2A
» » .....	3A
» » .....	4A
» » .....	5A
» » .....	6A
» » .....	7A



Boîte N° 4

### MOTEURS A RESSORT

**Magic** (pour boîtes de 0 à 5).  
**N° 1A** à renversement de marche (pour boîtes de 6 à 10).



Boîte d'Engrenages A

### MOTEUR ÉLECTRIQUE

**Moteur électrique 20 volts.** Très puissant. Fonctionne par l'intermédiaire d'un transfo 20 volts. Parfaitement adapté au système Meccano.

# PIÈCES DÉTACHÉES MECCANO

1	Bande de 25 trous, 32 cm.....	40	Corde Meccano.....	116*	Chape d'articulation (grande).
1a	» 19 » 24 ».....	41*	Pale d'hélice.....	116a*	» (petite)...
1b	» 15 » 19 ».....	43	Ressort de traction.....	117*	Bille d'acier, diam. 9,5 mm..
2	» 11 » 14 ».....	44	Chape.....	118*	Flasque circulaire à rebord 13 cm
2a	» 9 » 11,5».....	45	Cavalier.....	120a	Tampon à ressort.....
3	» 7 » 9 ».....	46*	Bande coudée, 60 x 25 mm...	120b	Ressort de compression.....
4	» 6 » 7,5».....	47*	» 60 x 38 »...	121a	Accouplement aut. train.....
5	» 5 » 6 ».....	47a	» 75 x 38 »...	124*	Equerre renvers. de 25 mm..
6	» 4 » 5 ».....	48	» 38 x 12 »...	125	» 12 » ..
6a	» 3 » 4 ».....	48a	» 60 x 12 »...	126	Embase triangulée coudée....
7	Cornièrre 49 trous, 62 cm.....	48b	» 90 x 12 »...	126a*	» plate.....
7a	» 37 » 47 ».....	48c*	» 115 x 12 »...	127*	Levier d'angle.....
8	» 25 » 32 ».....	48d*	» 140 x 12 »...	128*	» avec moyeu...
8a	» 19 » 24 ».....	50*	Bague d'arrêt à glissière.....	130*	Excentrique à trois courses...
8b	» 15 » 19 ».....	51	Plaque à rebords, 60 x 38 mm	130a*	Excentr. course de 12 mm...
9	» 11 » 14 ».....	52	» » 14 x 6 cm..	132*	Volant de 7 cm.....
9a	» 9 » 11,5».....	52a	» sans » 14 x 9 »..	133	Gousset d'assemblage (grand).
9b	» 7 » 9 ».....	53	» à » 9 x 6 »..	133a*	» (petit)..
9c	» 6 » 7,5».....	53a*	» sans » 11,5 x 6 »..	134	Vilebrequin course 25 mm....
9d	» 5 » 6 ».....	54	» secteur à rebords.....	136*	Support de rampe.....
9e	» 4 » 5 ».....	55a*	Bande-glissière de 5 cm.....	136a*	» avec collier
9f	» 3 » 4 ».....	57b	Crochet lesté (grand).....	137*	Boudin de roue.....
10	Support plat.....	57c*	» (petit).....	140*	Accouplement universel.....
11	» double.....	58	Corde élastique métallique...	142a	Pneu d'automobile, diam. 5 cm
12	Equerre, 13 x 10 mm.....	58a	Vis d'union pour corde élastique	142b	» » 7 1/2 »
12a	» 25 x 25 ».....	59	Bague d'arrêt.....	142c	» » 25 mm
12b	» 26 x 12 ».....	62	Bras de manivelle.....	142d	» » 38 »
12c	Equerre à 135°, 13 x 10 mm..	62a*	» taraudé...	143*	Longrine circulaire, 14 cm...
13	Tringle de 29 cm.....	62b*	» double....	144	Embrayage.....
13a	» 20 ».....	63	Accouplement pour tringles...	145*	Bande circulaire, diam. 18...
14	» 16,5».....	63b*	» bandes sur tring.	146	Plaque circulaire, diam. 15...
15	» 13 ».....	63c*	» taraudé.....	146a*	» » 10...
15a	» 11,5».....	64*	Raccord taraudé.....	147a*	Cliquet à moyeu.....
15b	» 10 ».....	65*	Fourchette de centrage.....	147b*	Boulon-pivot à 2 écrous.....
16	» 9 ».....	69a	Vis sans tête, long. 4 mm....	147c*	Cliquet sans moyeu.....
16a	» 6 ».....	69c*	» » 2 ».....	148*	Roue à rochet.....
16b	» 7,5».....	70*	Plaque de 14 x 6 cm.....	154a	Equerre d'angle droite.....
17	» 5 ».....	72	» de 6 x 6 ».....	154b	» gauche.....
18a	» 4 ».....	73*	» de 75 x 38 mm.....	155a	Anneau caoutchouc (blanc)...
18b	» 2,5».....	76	» triangulaire 6 cm.....	157*	Turbine de 5 cm de diam.....
19b	Poulie, diam. 75 mm, moyeu.	77	» » 25 mm....	160*	Support en U, 38 x 25 x 13 mm
19g*	Manivelle (petite) poignée.....	78	Tige filetée de 29 cm.....	161*	Equerre corn. 50 x 25 x 13....
19h	» (grande) ».....	79a	» 15 ».....	162	Chaudière complète, avec joues
19s*	» (petite).....	80a	» 9 ».....	162a*	Joue de chaudière.....
20	Roue à boudin, 28 mm.....	80c	» 7 1/2 ».....	162b*	Corps de chaudière.....
20a	Poulie de 5 cm, moyeu.....	81*	» 5 ».....	163*	Manchons.....
20b*	Roue à boudin, 19 mm.....	82*	» 2,5 ».....	164*	Support de cheminée.....
21	Poulie de 38 mm, moyeu.....	89*	Bande incurvée de 14 cm....	165*	Accouplement à cardan.....
22	» 25 ».....	89a	» 75 mm ép.	166*	Chape d'articulation 2 mm...
22a*	» 25 ».....	89b*	» 10 cm....	167b*	Anneau porteur de galets....
23*	» 12 ».....	90	» 6 ».....	168*	Roulement à billes, diam. 10 cm
23a*	» 12 » moyeu.....	90a*	» 6 » ép.	171*	Accouplement jumelé à douille
24	Roue barillet.....	94	Chaîne Galle, environ 1 mètre	175*	Joint flexible.....
24a*	Disque de 35 mm.....	95*	Roue de chaîne, 36 dents...*	176	Ressort d'attache pour corde.
25	Pignon 25 dents, larg. 6 mm.	95a	» 28 ».....	179*	Collier avec tige filetée.....
25a*	» 25 » » 13 ».	95b	» 56 ».....	185*	Volant d'automobile.....
26	» 19 » » 6 ».	96*	» 18 ».....	186	Courroie 65 mm (légère).....
26a*	» 19 » » 13 ».	96a	» 14 ».....	186a	» 15 cm ».....
26b*	» 19 » » 19 ».	100*	Longrines de 14 cm.....	186b	» 25 » ».....
27	Roue de 50 dents.....	102	Bande à un coude.....	186c	» 25 » (épaisse)....
27a	» 57 ».....	103	Poutrelle plate de 14 cm.....	186d	» 38 » ».....
27b	» 133 ».....	103a*	» 24 ».....	186e	» 50 » ».....
27c	» 95 ».....	103b*	» 32 ».....	187	Roue d'auto.....
28*	» champ, 38 mm, 50 d.	103c*	» 11,5».....	187a*	Disque pour roue.....
29	» » 19 » 25 »	103d*	» 9 ».....	188	Plaque flexible, 6 x 4 cm....
30	Pignon d'angle, 26 dents.....	103e*	» 7,5».....	189	» 14 x 4 ».....
30a	» 16 ».....	103f	» 6 ».....	190	» 6 x 6 ».....
30c	» 48 ».....	103g*	» 5 ».....	190a	» 9 x 6 ».....
31	Roue de 38 dents.....	103h*	» 4 ».....	191	» 11,5 x 6 ».....
32	Vis sans fin.....	103k*	» 19 ».....	192	» 14 x 6 ».....
34	Clef.....	108	Equerre d'assemblage.....	196	Plaque-bande, 24 x 6 ».....
34b*	Clef porte-écrou.....	109	Plateau central de 6 cm.....	197*	» 32 x 6 ».....
35	Clavette.....	110*	Crémaillère de 9 cm.....	198	Plaque à charnière, 11,5 x 6 cm
36	Tournevis.....	111	Boulons de 19 mm.....	199*	Plaque cintrée, en U.....
36b*	» (démontable).....	111a*	» 12 ».....	200*	» rayon 43 mm.
36c*	Tige effilée.....	111c	» 9,5».....	212	Raccord-tringle et bande.....
37a	Ecrou.....	111d*	» 28 ».....	213	Raccord-tringles.....
37b	Boulon de 5 mm.....	114*	Charnière.....	214*	Plaque semi-circulaire 65 mm
38	Rondelle métallique.....	115*	Cheville filetée.....	215*	Bande glissière cintrée 75 mm
38d	Disque de 19 mm.....			216	Cylindre 65 x 30 mm.....

**IMPORTANT.** — Des modifications ont été apportées aux numéros de référence de certaines pièces :

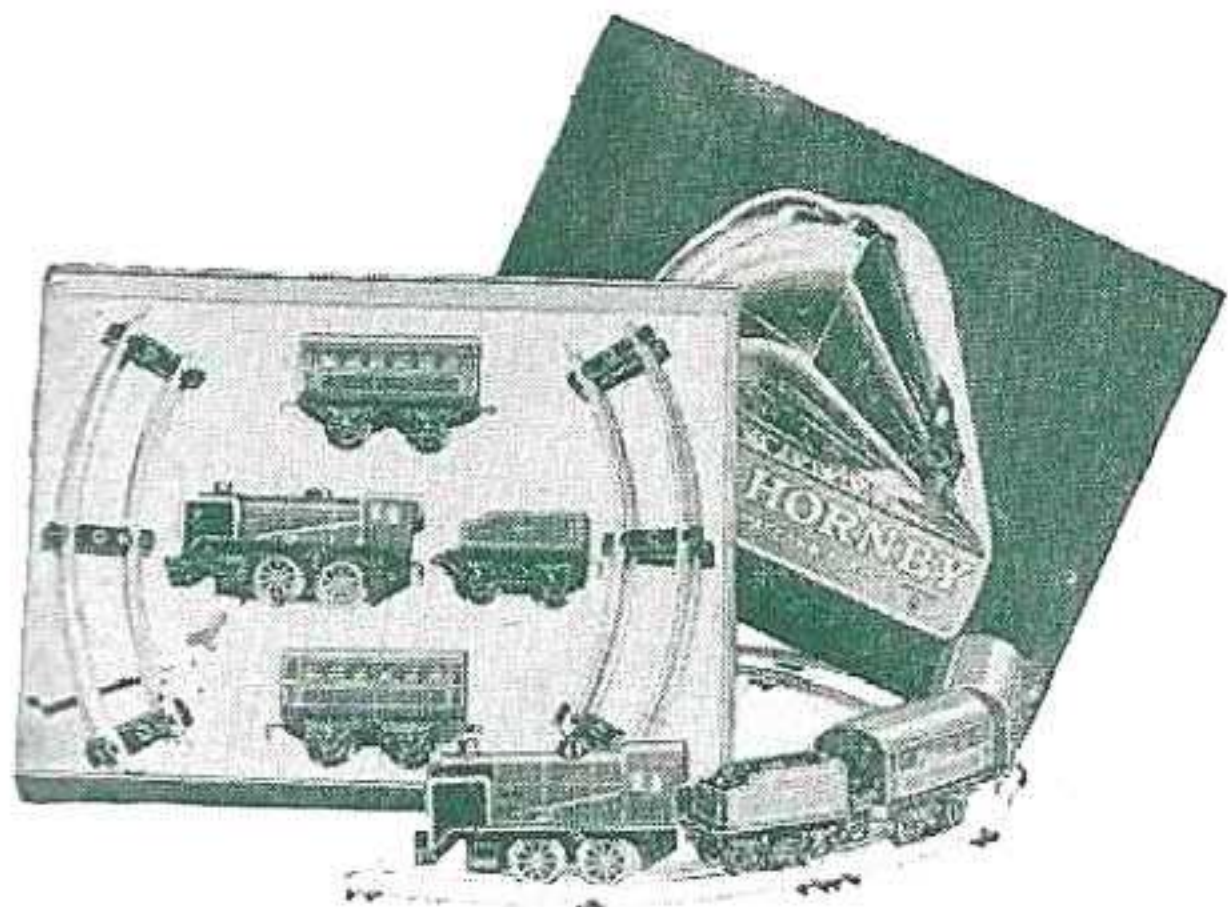
La pièce 50a (bague d'arrêt à glissière), porte désormais le N° 50 — la 54a (plaque secteur), le N° 54 — la 170 (excentrique course 12 mm), le N° 130a — la 217b (disque de 19 mm), le N° 38 d — la 219 (disque pour roue), le N° 187a — la A 1083 (tige effilée), le N° 36c.

Le disque de 32 mm (217b) a été remplacé par un disque de 35 mm portant la référence 24a — la pièce P 52 a été définitivement retirée de la nomenclature Meccano.

Les pièces marquées d'un astérisque ne sont pas disponibles actuellement.

Les pièces détachées font l'objet d'une autre liste de prix que nous vous enverrons sur simple demande.

# TRAINS HORNBY



Tous nos trains sont soigneusement essayés et vérifiés avant leur sortie de notre usine. Ils sont tous livrés avec un bon de **GARANTIE**.

## MÉCANIQUES

### Série Express

**TRAIN EXPRESS 1** : Locomotive, tender, 1 voiture, 6 rails courbes.

**TRAIN EXPRESS 2** : (ci - contre) Loco, tender, 2 voitures, 6 rails courbes.

**TRAIN EXPRESS 3** : Loco, tender, 2 voitures, 1 halte, 6 rails courbes, 2 droits.

### Série M



**TRAIN M1** : (ci-dessus) Loco, tender, 2 voitures, 6 rails courbes, 2 droits.

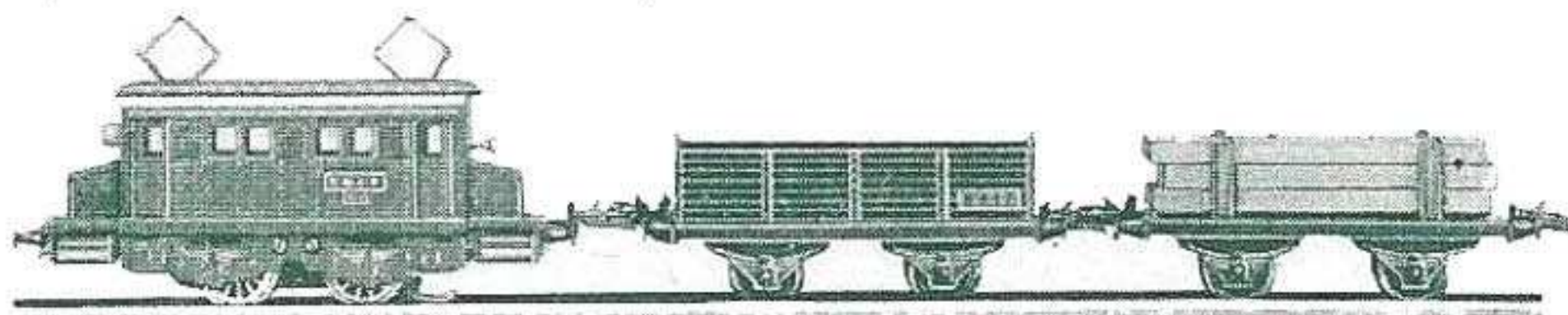
**TRAIN M3** : Locomotive, tender, 2 wagons tombereaux, 6 rails courbes, 2 droits.

**TRAIN M4** : Loco, tender, 2 voitures, gare, halte, cabine sémaphorique, 2 signaux, 6 rails courbes, 2 rails droits.

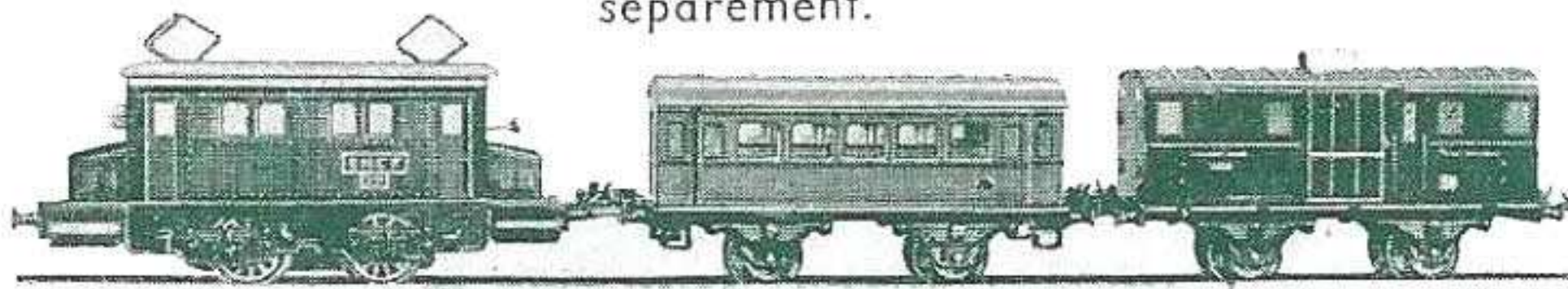
*La locomotive M équipant ces trains peut être achetée séparément.*

## ÉLECTRIQUES

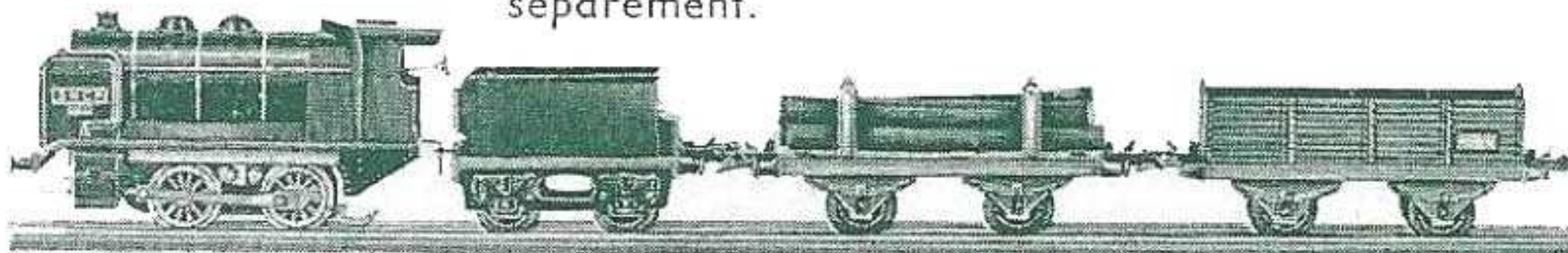
Nos trains électriques sont équipés de locos munies de **renversement de marche à main**, d'un **transfo O** à trois vitesses à commande par manette, muni d'une **prise d'éclairage** pour les accessoires, et d'un réseau de rails formant un cercle de 1 m. 22 de diamètre.



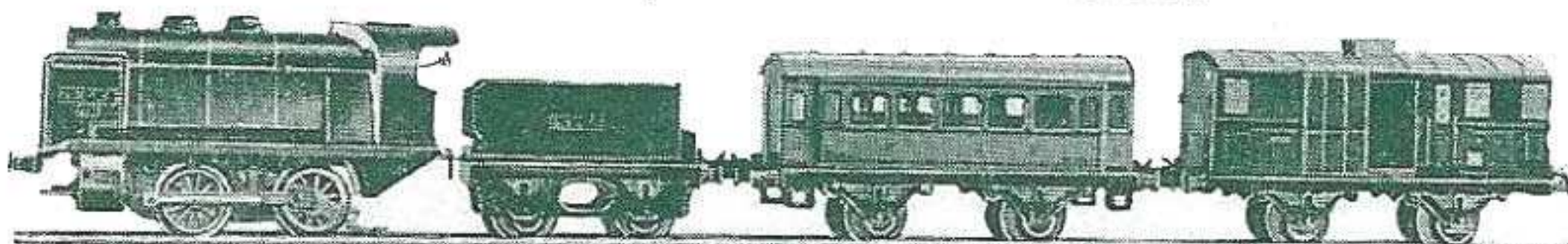
**TRAIN 0-1E MARCHANDISES**, équipé d'une loco **OE**, type PO qui peut être achetée séparément.



**TRAIN 0-2E VOYAGEURS**, équipé d'une loco **OE**, type PO, qui peut être achetée séparément.



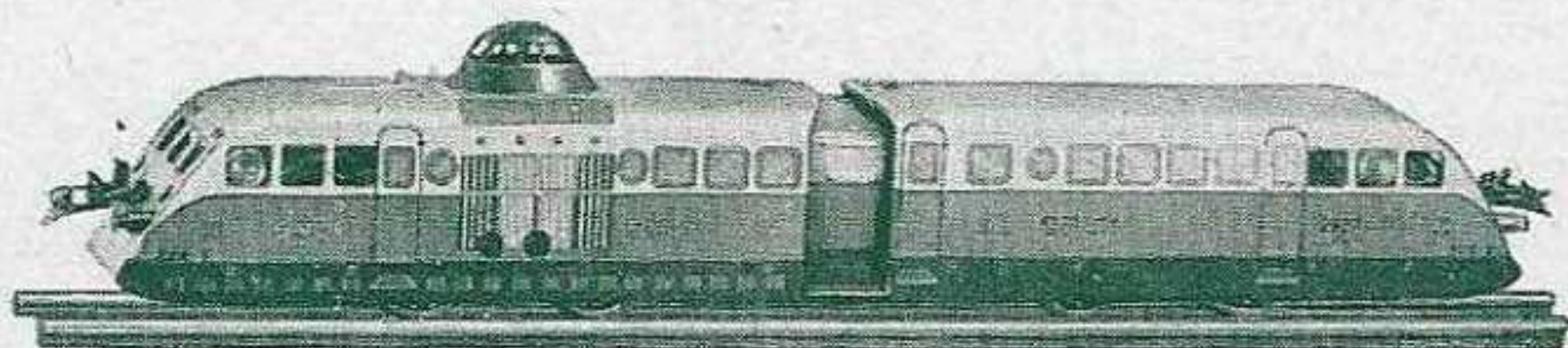
**TRAIN 0-3E MARCHANDISES**, équipé d'une loco **OE**, type vapeur, qui peut être achetée séparément avec son tender.



**TRAIN 0-4E VOYAGEURS**, équipé d'une loco **OE**, type vapeur, qui peut être achetée séparément avec son tender.

# TRAINS HORNBY

AUTORAILS, LOCOMOTIVES et TRANSFORMATEURS



**Nouveauté : AUTORAIL ÉLECTRIQUE** 2 pièces, type Bugatti, longueur 42 cm, équipé d'un mouvement OE à renversement de marche à main et de deux ampoules-phares : une à l'avant et une à l'arrière.

**NOTA.** — Cet autorail est vendu actuellement sans rails ni transformateur.

Loco mécanique **M**..... Loco électrique **OE** type vapeur avec tender.  
 Loco électrique **OE** type PO..... Ampoules 20 volts (pour locos et feux).  
 Transfo **O**, 110, 130, 220 v. 50 pér. ou 110 v. 25 pér.

**IMPORTANT.** — Tous nos trains électriques fonctionnent sur 20 volts, tension sans danger, et sont fournis normalement avec un transformateur pour courant ALTERNATIF 110 volts, 50 périodes et, sur demande, pour courant alternatif 220 volts.

Pour les voltages et fréquences spéciaux, 130/140 volts, 50 périodes et 110 volts, 25 périodes, il y a lieu de prévoir une majoration de 10 à 15 % sur le prix du transformateur.

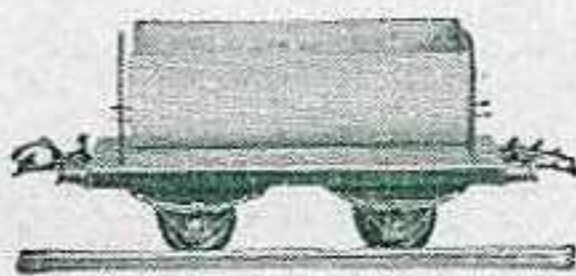
**Nous ne fabriquons aucun train susceptible de fonctionner sur courant continu**

Enfin, tous nos trains électriques, sans exception, sont munis d'un **anti-parasites** logé dans le transformateur. Nous nous permettons d'attirer votre attention sur l'importance présentée par le voltage et la fréquence du courant de votre secteur lorsque vous achetez un train électrique. Vous vous éviterez ainsi nombre de désagréments.

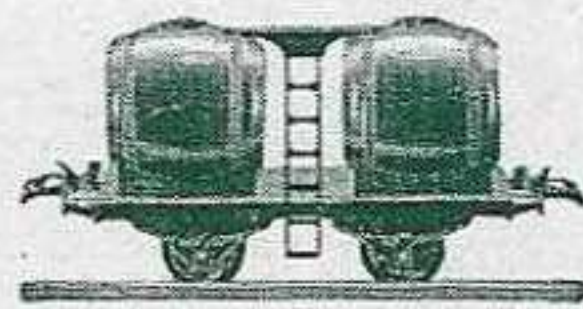
## MATÉRIEL ROULANT HORNBY



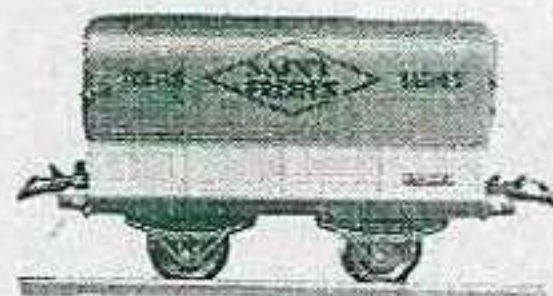
Wagon à air comprimé



Wagon à benne basculante



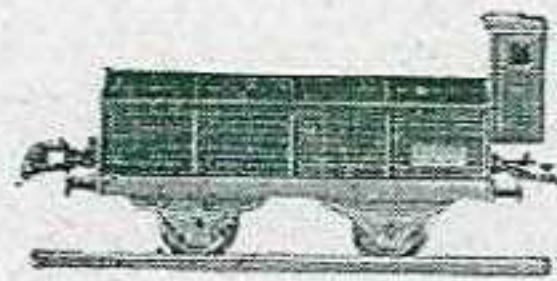
Wagon-foudre double



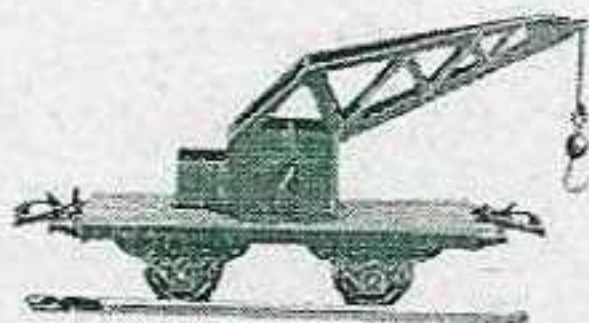
Wagon bâché



Wagon-tombereau sans vigie



Wagon-tombereau avec vigie



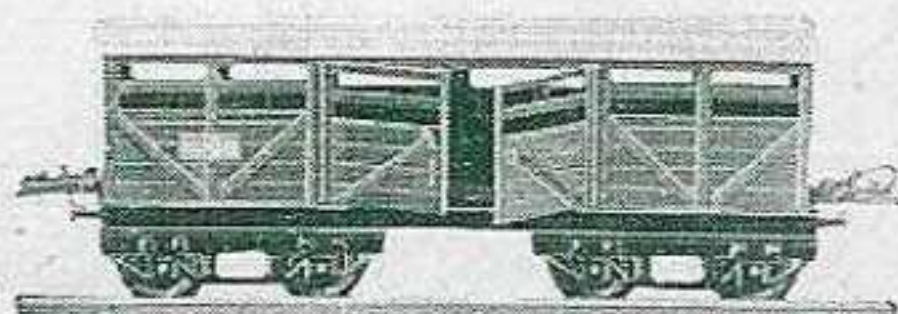
Wagon-grue



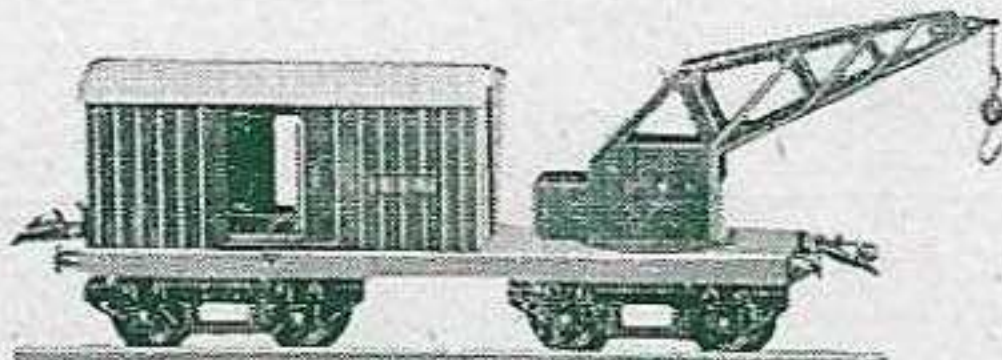
Wagon-réservoir " Esso "



Wagon-réservoir " Primagaz "



Wagon à bestiaux N° 2



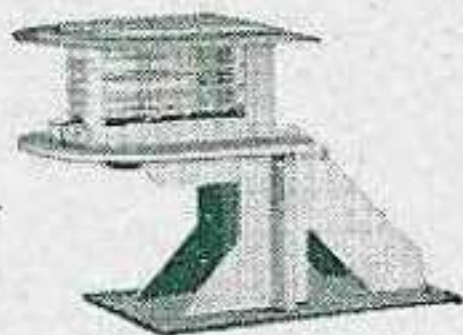
Wagon de secours avec grue

# ACCESSOIRES DE TRAINS HORNBY

## Cabine sémaphorique démontable

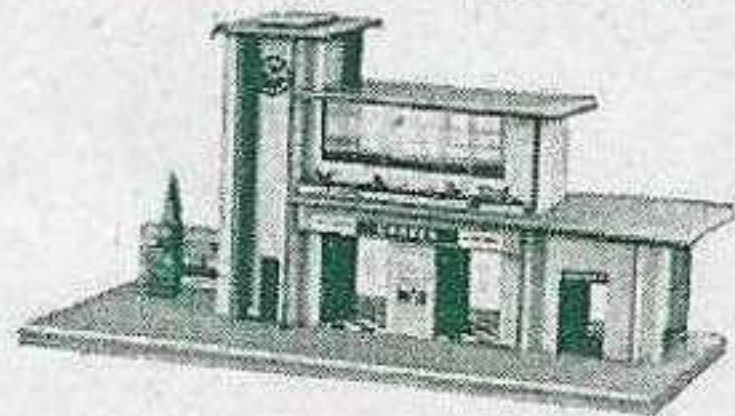
(avec cabine plexiglass)

Feux électriques pour éclairer les accessoires. Livrés tout équipés.



Cabine sémaphorique

Feu N° 1 (pour signaux). — Feu N° 2 (pour gares) — Feu N° 3 (pour heurtoirs et passages à niveau).

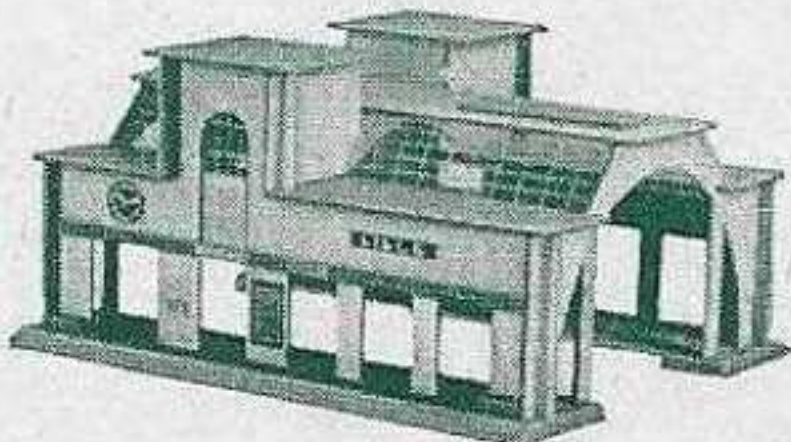


Gare 16

GARE démontable N° 16

## Nouvelle GARE démontable N° 17

(avec verrière plexiglass)



Gare 17

Passage à niveau 1, barrières basculantes avec emplacement prévu pour feu électrique N° 3. Deux parties séparées qui permettent de faire passer une ou plusieurs voies entre elles.



Passage à niveau N° 1

Heurtoir N° 1, à tampons à ressorts, emplacement prévu pour feu électrique N° 3.



Heurtoir N° 1

Pots à lait, (hauteur 25 mm).

Signal rond vert ou rouge).

Signal rond (vert ou rouge) équipé d'un feu électrique N° 1 avec fil et ampoule 20 volts.



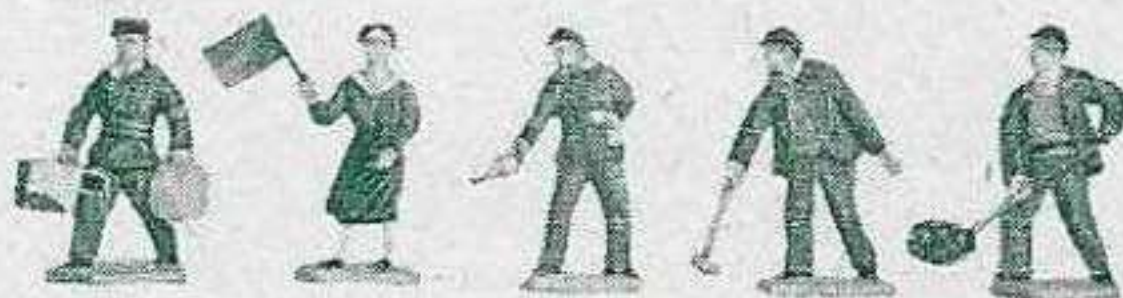
Signal rond



Signal 4 feux

Signal 4 feux (verts et rouges) commandé par un levier. Livré tout équipé avec fil et ampoule 20 volts.

Sujets miniatures incassables. En coffrets. (en matière plastique).



Personnel de chemin de fer N° 4

N° 1 Personnel de chemin de fer (1 porteur, 1 chef de train, 1 chef de gare, 1 contrôleur, 1 agent).

N° 2 Personnages voyageurs (dame et enfant, boy-scout, jeune fille, fillette et garçonnet assis sur un banc).

N° 4 Personnel de chemin de fer (chauffeur, mécanicien, visiteur, garde-barrière, porteur avec bagages).

N° 5 Personnages voyageurs (touriste, voyageur, abbé, crieur de journaux, porteur avec bagages).



Tableau de branchement électrique 5 accessoires. Fourni avec fil pour le brancher sur nos transformateurs 0 et 1.

Tableau de branchement, pour alimenter en courant



Tunnel démontable.

Tunnel

## RAILS, AIGUILLAGES, CROISEMENTS

MÉCANIQUES Rayon 30 cm

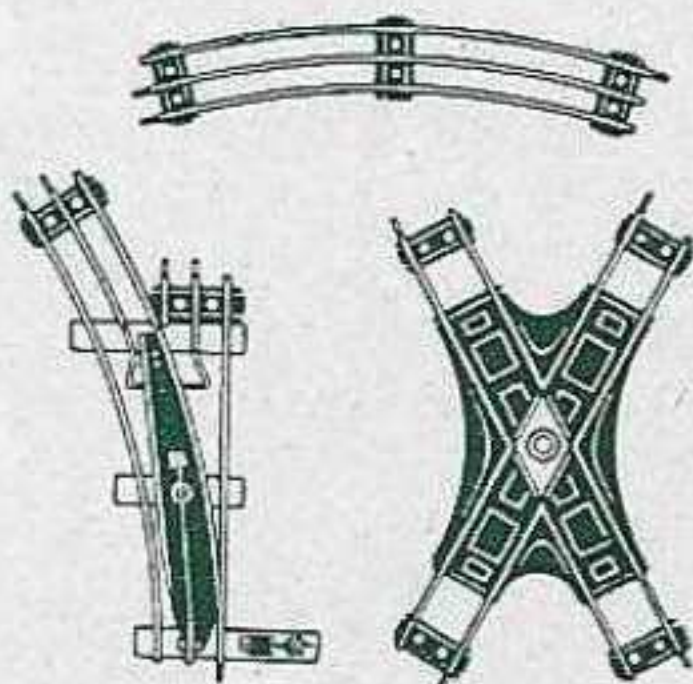
AI Courbe mécanique.

BI Droit mécanique.

CAI Croisement obl. méc.

PRI et PLI Aiguilles mécaniques droite et gauche.

Broches d'assemblage.



ÉLECTRIQUES Rayon 61 cm

EA2 Courbe électrique.

EA2 1/2 Demi rail courbe.

EA2 1/4 Quart de rail courbe

EBI Rail droit électrique.

EB 1/2 Demi rail droit.

EB 1/4 Quart de rail droit.

ECA2 Croisement oblique.

EPR2 et EPL2 Aiguilles électriques de droite et de gauche. Rayon 61 cm.

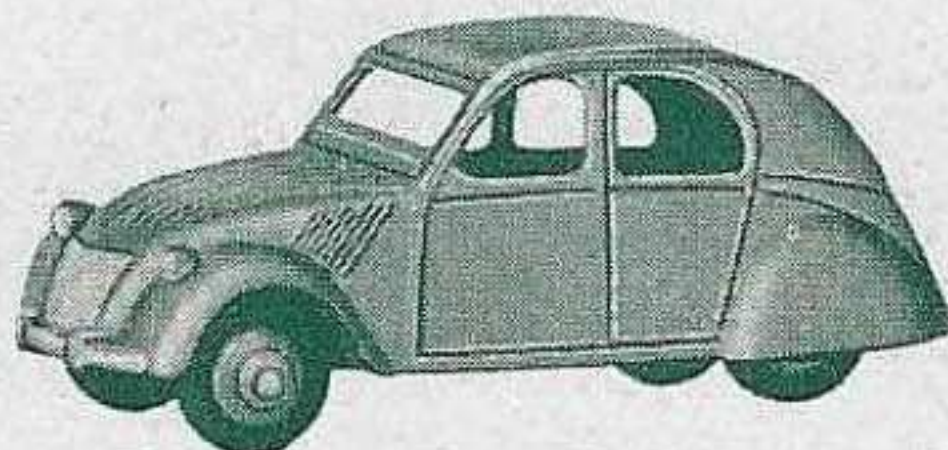
**Important.** — L'importance considérable des demandes nous empêche encore d'approvisionner nos revendeurs à volonté. Il est donc possible que vous ne puissiez trouver chez votre fournisseur habituel l'article que vous désirez (Meccano, trains Hornby mécaniques ou électriques et accessoires). Mais tous nos efforts tendent à augmenter notre production de façon à vous donner satisfaction dès que possible.

# Miniatures " DINKY TOYS "

- 14 Tri-porteur.....
- 23 D Auto de course Auto-Union.....
- 23 H Auto de course Talbot (Nouveauté)..
- 24 N Citroën Traction Avant.....
- 24 Q Ford « Vedette ».....
- 24 R 203 Peugeot.....
- 24 S Simca 8 Sport .....
- 24 T 2 CV Citroën .....
- 25 A Bétaillère.....
- 25 G Remorque 4 roues.....
- 25 JJ Camion bâché Calberson.....
- 25 JV Camion bâché Gds Moulins de Paris  
(Sortie Novembre)
- 25 L Tapissière.....
- 25 M Benne basculant mécaniquement....
- 25 O Camion laitier avec 10 pots.....
- 25 P Camionnette type Studebaker.....
- 25 R Camionnette dépannage avec grue...
- 25 S Remorque 2 roues.....
- 25 T Remorque 2 roues bâchée .....
- 25 U Camion Citerne cab. av. « Esso »..
- 25 V Benne à ordures.....
- 29 D Autobus Parisien.....
- 29 E Autocar « Isobloc ».....
- 32 AB Tracteur Panhard avec semi-remorque  
S.N.C.F. ....
- 32 AJ Tracteur Panhard av. semi-rem. Kodak  
(Sortie Novembre)
- 49 A Pompe à essence (colonne).....
- 49 C Pompe à essence (double débit).....
- Boîte de 6 panneaux de Signalisation Ville
- Boîte de 6 panneaux de Signalisation Route
- Pot à lait pour camion laitier 25 O.....
- Pneus de rechange pour miniatures Dinky Toys.** — Attention ! Les pneus Réf. 6676 (grands) ne conviennent que pour les autos de course et les tracteurs avec semi-remorque. Les pneus 7067 (petits) et 7068 (luxe, blancs) s'adaptent sur tous les autres véhicules.



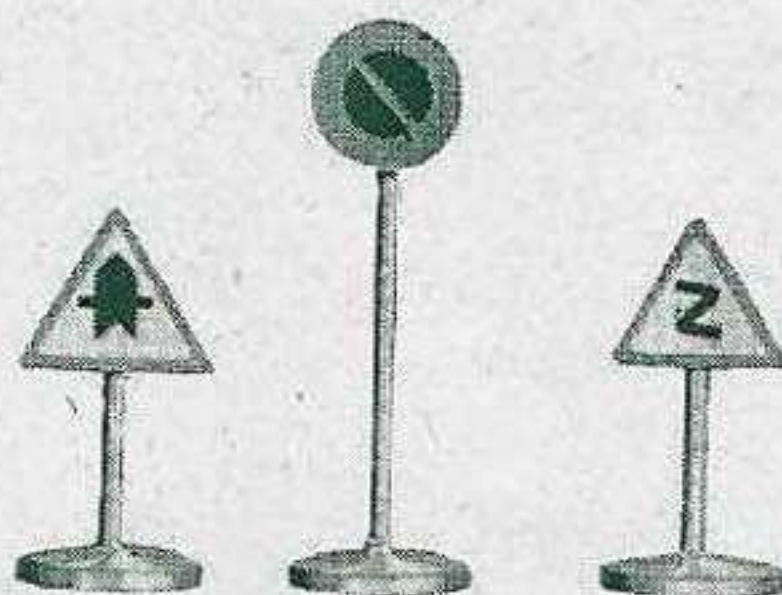
Simca 8 Sport



2 CV. Citroën



Talbot Lago  
(Sortie 1<sup>er</sup> trimestre 1953)



Signaux routiers  
(Sortie 1<sup>er</sup> trimestre 1953)

**Demandez à votre fournisseur habituel  
le catalogue spécial " DINKY TOYS "**

Vous trouverez les articles mentionnés dans ce catalogue chez :

**MECCANO — 70 à 88, AV. HENRI-BARBUSSE, BOBIGNY (Seine)**

**MECCANO****PRIX DE VENTE AU DÉTAIL RECOMMANDÉS**

Ces prix s'entendent toutes taxes incorporées et baisse pour  
la Défense du Franc déduite

BOITES PRINCIPALES		BOITES COMPLÉMENTAIRES					
000.....	315.	4.....	2.685.	0A.....	340.	4A.....	1.100.
0.....	695.	5.....	3.660.	1A.....	480.	5A.....	1.140.
1.....	945.	6.....	5.250.	2A.....	725.	6A.....	2.150.
2.....	1.215.	7.....	7.430.	3A.....	1.010.	7A.....	5.920.
3.....	1.820.	8.....	13.140.				
		Engrenages A.....	1.135.				
		Boîte 37 (12 écrous et boulons)...	34.				

**MANUELS D'INSTRUCTIONS**

000.....	20.	4.....	195.	1A.....	90.	5A.....	150.
0.....	50.	5.....	275.	2A.....	90.	6A.....	160.
1.....	60.	6.....	485.	3A.....	100.		
2.....	95.	7/8.....	400.	4A.....	115.	Engrenages.	125.
3.....	150.						

**MOTEURS**

Mécaniques		Electrique	
Magic (pour boîtes de 0 à 5)....	515.	Moteur électrique 20 volts. Très puissant. Fonctionne par l'intermédiaire d'un transfo.....	2.210.
N° 1A à renversement de marche (pour boîtes de 6 à 10).....	1.610.		

**PIÈCES DÉTACHÉES**

Les pièces détachées MECCANO font l'objet d'une autre liste de prix que nous vous enverrons sur simple demande.

**TRAINS HORNBY**

Mécaniques		Electriques			
Express 1.	1.500.	M1.....	2.480.	Train 0-1E Marchandises.....	7.980.
Express 2.	1.645.	M3.....	2.460.	Train 0-2E Voyageurs.....	8.140.
Express 3.	1.950.	M4.....	3.220.	Train 0-3E Marchandises.....	8.630.
				Train 0-4E Voyageurs.....	8.770.

**AUTORAILS, LOCOMOTIVES et TRANSFORMATEURS**

Autorail électrique, 2 voitures...	3.380.	Loco électr. 0E vapeur avec tender	3.385.
Loco mécanique M.....	1.035.	Ampoules 20 v. (pour locos et feux)	102.
Loco 0E Type PO.....	2.795.	Transfo 0, 110 ou 220 v. 50 périodes	2.745.

**MATÉRIEL ROULANT**

Wagon à air comprimé.....	400.	Wagon-réservoir Primagaz.....	485.
Wagon bâché.....	460.	Wagon-tombereau avec vigie.....	
Wagon benne basculante.....	385.	Wagon-tombereau sans vigie.....	330.
Wagon foudre double.....	665.	Wagon à bestiaux N° 2 à 2 bogies.....	
Wagon-grue N° 1.....	490.	Wagon de secours avec grue à 2 bogies..	
Wagon-réservoir Esso.....	485.		

## ACCESSOIRES DE TRAINS

Cabine sémaphorique démontable	765.	Pots à lait, 25 mm.....	20.
Feux électriques 20 v. (avec fil et ampoule) pour éclairer les accessoires...		Signal rond (vert ou rouge).....	345.
Feu N° 1 (pour signaux.) ....	475.	Signal rond équipé électriquement	820.
Feu N° 2 (pour gares).....	425.	Signal 4 feux (verts et rouges)..	820.
Feu N° 3 (heurtoirs, pas. à niv.)	460.	Sujets miniatures incassables :	
Gare démontable N° 16.....	1.525.	N° 1 Personnel de gare.....	360.
Gare démontable N° 17.....	2.145.	N° 2 Personnages voyageurs....	380.
Heurtoir N° 1.....	265.	N° 4 Personnel de gare.....	360.
Passage à niveau N° 1.....	910.	N° 5 Personnages voyageurs....	360.
		Tableau de branchement.....	460.
		Tunnel démontable.....	835.

## RAILS, AIGUILLAGES, CROISEMENTS

### MÉCANIQUES Rayon 30 cm.

AI Courbe mécanique. La pièce	65.
BI Droit mécanique..... »	65.
CAI Croisement oblique méc. »	525.
PRI et PLI Aiguilles mécaniques droite et gauche..... La paire	765.

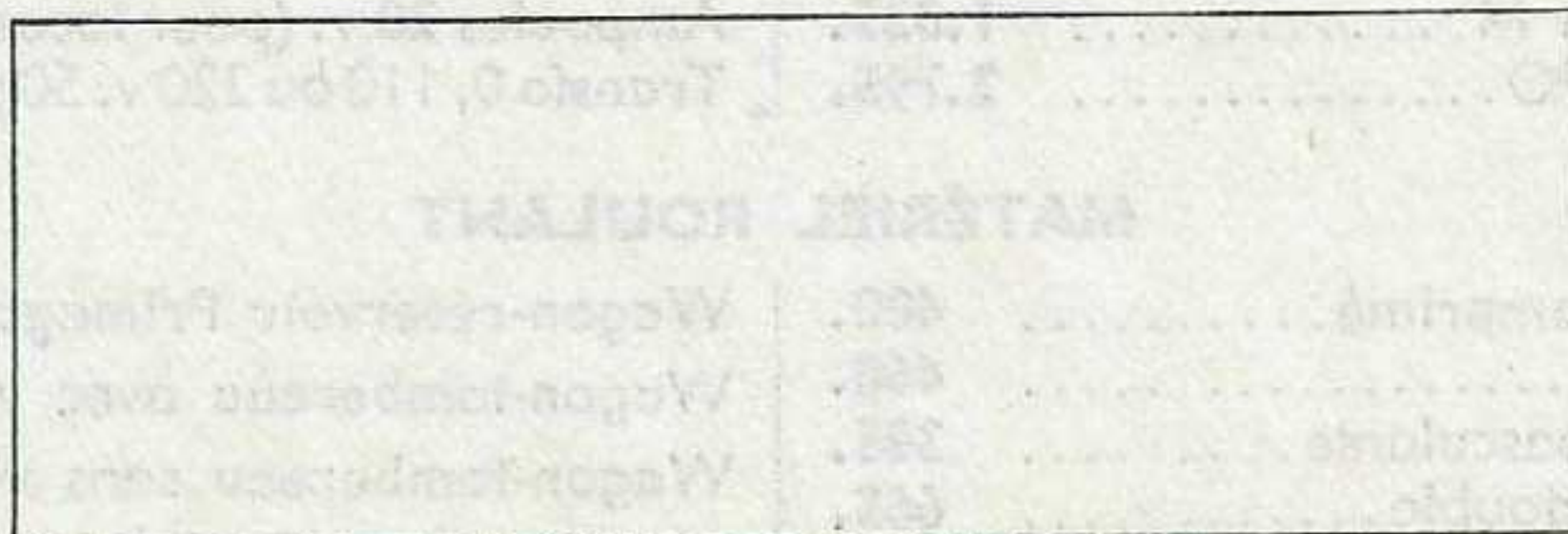
### ÉLECTRIQUES Rayon 61 cm.

EA2 Courbe électrique. La pièce	105.
EA2 1/2 Demi-rail courbe... »	95.
EA2 1/4 Quart de rail courbe »	90.
EBI Rail droit électrique. »	105.
EB 1/2 Demi-rail droit..... »	95.
EB 1/4 Quart de rail droit.. »	90.
ECA2 Croisement oblique. »	735.
EPR2 et EPL2 Aiguilles électriques droite et gauche..... La paire	1.300.

## MINIATURES DINKY TOYS

14 Tri-porteur.....	220.	25 S Remorque 2 roues.....	145.
23 D Auto de course Auto-Union	195.	25 T Remorque 2 roues bâchée	170.
24 N Citroën Traction Avant...	200.	25 U Camion Citerne « Esso ».	265.
24 Q Ford « Vedette ».....	205.	25 V Benne à ordures.....	445.
24 R 203 Peugeot.....	175.	29 D Autobus Parisien.....	385.
24 S Simca 8 Sport.....	255.	29 E Autocar « Isobloc ».....	320.
24 T 2 CV Citroën.....	185.	32 AB Tracteur « Panhard » avec semi-remorque S.N.C.F.....	505.
25 A Bétaillère.....	280.	32 AJ Tracteur « Panhard » avec semi-remorque « KODAK »	
25 G Remorque 4 roues.....	170.	(disp. novembre)...	505.
25 JJ Camion bâché Calberson.	305.	49 A Pompe à essence (colonne)	70.
25 JV Camion bâché « Grands Moulins de Paris » (disp. novembre)	305.	49 C Pompe à es. (double débit)	75.
25 L Tapissière.....	325.	Pot à lait pour camion laitier 25 O	4.
25 M Benne basculante.....	375.	Gros pneus rechange 6676 (par 12)	50.
25 O Camion laitier avec 10 pots	475.	Petits pneus rechange 7067 (par 12)	43.
25 P Camion <sup>te</sup> type Studebaker	285.	Petits pneus luxe 7068 (par 12)....	47.
25 R Camionnette dépannage...	310.		

**Demandez à votre fournisseur habituel  
le catalogue spécial "DINKY TOYS"**



**MECCANO - 70 à 88, Av. Henri-Barbusse, BOBIGNY (Seine)**