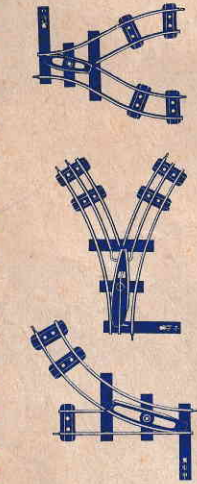


ÉCART. N° 0

RAILS HORNBY

35 mm.



RAILS MÉCANIQUES

RAILS DROITS

B 1	Rail droit.....	pièce	2 75
B 1/2	Demi-rail droit.....	—	2 25
B 1/4	Quart-rail —.....	—	1 75
BB 1	Rail droit, avec frein.....	—	3 50
BBR 1	— et renversement de marche.....	—	13 50

CROISEMENTS

CR 1	Angle droit, rayon 30 cm.	pièce	14 »
CA 1	Oblique, rayon 61 cm.	—	14 »
CR 2	Angle droit, rayon 61 cm.	—	12 »
CA 2	Oblique, rayon 61 cm.	—	12 »

RAILS ÉLECTRIQUES

RAILS DROITS

EB 1	Rail droit.....	pièce	3 50
EB 1/2	Demi-rail droit.....	—	2 75
EB 1/4	Quart-rail —.....	—	2 25

CROISEMENTS

ECA 2	Croisement oblique, r. 61 cm.	pièce	20 »
ECR 2	— droit.....	—	20 »

RAILS CENTRAUX

AC 1	Rail courbe, rayon 30 cm.	douz.	6 50
AC 1 1/2	Demi-rail courbe, rayon 30 cm.	—	5 »
AC 1 1/4	Quart-rail courbe, rayon 30 cm.	—	4 »
AC 2	Rail courbe, rayon 61 cm.	—	6 50
AC 2 1/2	Demi-rail courbe, rayon 61 cm.	—	5 »
AC 2 1/4	Quart-rail courbe, rayon 61 cm.	—	4 »

AIGUILLES

PR 1	Droite, rayon 30 cm.	pièce	14 »
PL 1	Gauche, rayon 30 cm.	—	14 »
PR 2	Droite, rayon 61 cm.	—	14 »
PL 2	Gauche, rayon 61 cm.	—	14 »
PPR 2	Parallèle droite, rayon 61 cm.	—	18 »
PPL 2	— gauche, rayon 61 cm.	—	18 »

Aiguilles à double embranchement symétrique

DSR 1	Droite, rayon 30 cm.	pièce	18 »
DSL 1	Gauche, rayon 30 cm.	—	18 »
DSR 2	Droite, rayon 61 cm.	—	18 »
DSL 2	Gauche, rayon 61 cm.	—	18 »

Tous nos Rails, Aiguilles, Croisements

sont à l'écartement n° 0 : 35 mm.

EPR 1	Droite, rayon 30 cm.	pièce	22 »
EPL 1	Gauche, rayon 30 cm.	—	22 »
EPR 2	Droite, rayon 61 cm.	—	23 »
EPL 2	Gauche, rayon 61 cm.	—	23 »
EPDR 2	Parallèle droite, rayon 61 cm.	—	28 »
EPDL 2	— gauche, rayon 61 cm.	—	28 »

Aiguilles à double embranchement symétrique

EDSR 1	Droite, rayon 30 cm.	pièce	28 »
EDSL 1	Gauche, rayon 30 cm.	—	28 »
EDSR 2	Droite, rayon 61 cm.	—	28 »
EDSL 2	Gauche, rayon 61 cm.	—	28 »

DIVERS

BCP	Broche d'assemblage.....	douz.	4 50
ICP	Plaque de connexion, 20 v.....	pièce	9 »
ICR	Tenons pour rails.....	douz.	2 »

RAILS MÉCANIQUES

RAILS COURBES

A 1	Rail courbe, rayon 30 cm.	pièce	2 75
A 1 1/2	Demi-rail courbe, rayon 30 cm.	—	2 25
A 1 1/4	Quart-rail —.....	—	1 75
AB 1	Rail courbe, av. frein.....	—	3 50

A 2	Rail courbe, rayon 61 cm.	—	2 75
A 2 1/2	Demi-rail courbe, rayon 61 cm.	—	2 25
A 2 1/4	Quart-rail —.....	—	1 75
AB 2	Rail courbe, av. frein.....	—	4 50

RAILS ÉLECTRIQUES

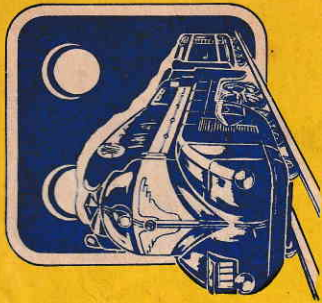
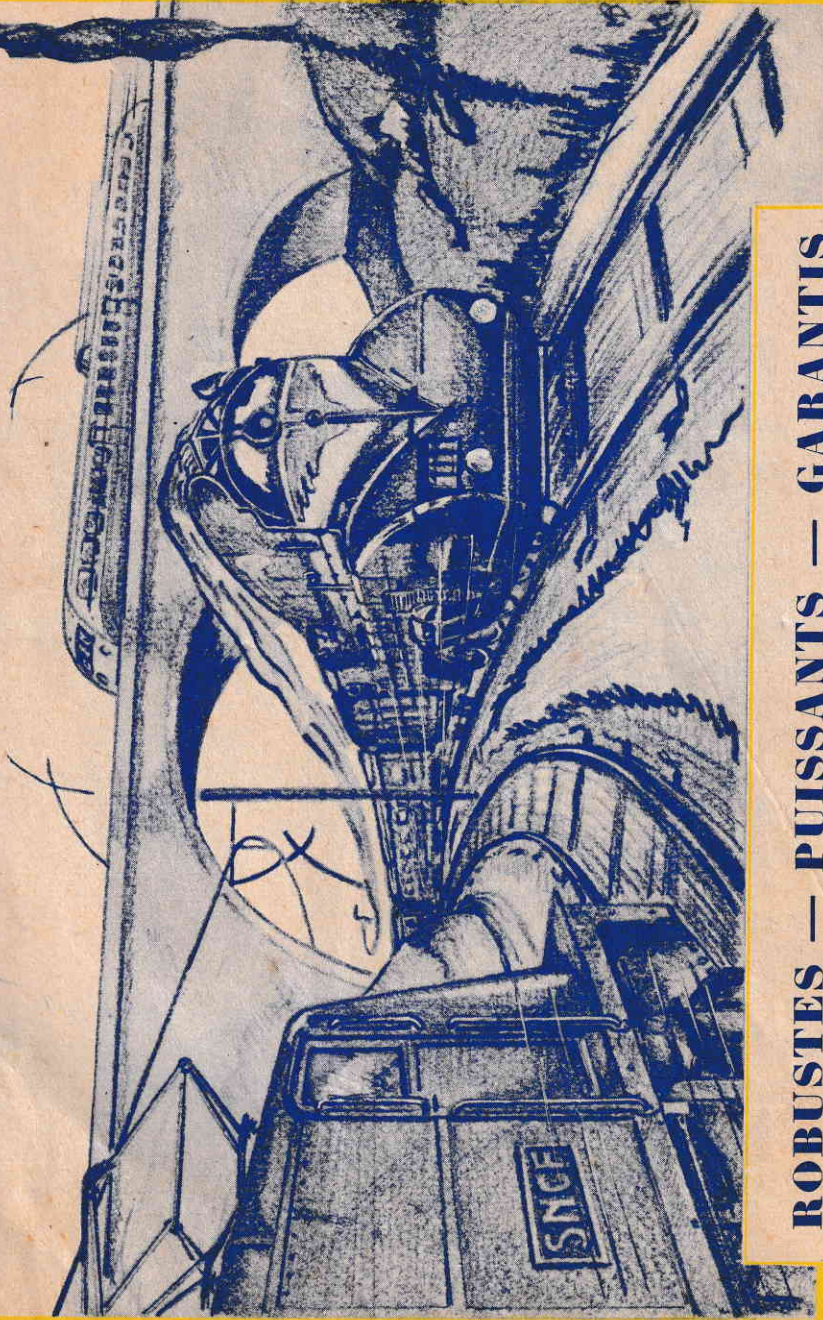
RAILS COURBES

EA 1	Rail courbe, rayon 30 cm.	pièce	3 50
EA 1 1/2	Demi-rail courbe, rayon 30 cm.	—	2 75
EA 1 1/4	Quart-rail —.....	—	2 25
EA 2	Rail courbe, rayon 61 cm.	—	3 50
EA 2 1/2	Demi-rail courbe, rayon 61 cm.	—	2 75
EA 2 1/4	Quart-rail —.....	—	2 25
EDC 2	Rail courbe, voie double.....	—	13 »

RAILS CENTRAUX

BC 1	Rail droit.....	douz.	6 50
BC 1 1/2	Demi-rail droit.....	—	5 »
BC 1 1/4	Quart-rail —.....	—	4 »
ICR	Isolateur.....	—	1 25
ICR	Pinces de fixation.....	—	3 50

TRAINS HORNBY



**TRACTION
NOUVELLE
1959 - 40**

**LES
TRAINS
HORNBY
AÉRODYNAMIQUES**

ROBUSTES — PUISSANTS — GARANTIS

FABRIQUÉS EN FRANCE PAR MECCANO, PARIS