



HO

SGA 905 (SGA 905A à SGA 905M)

**GARE DE LA BASTILLE (SEMI-KIT). Longueur = 3,85 m - Largeur = 82 cm (échelle HO)**

Gare de la Bastille, dans sa version initiale (avec un appareillage briques/pierrées taillées non recouvert par un crépi) + dépôt relais + portique de signalisation en sortie de gare. Il s'agit d'un semi-kit, c'est-à-dire que seuls sont fournis tous les éléments visibles nécessitant une impression et une découpe laser pour être très réalistes, mais pas les LED d'éclairage. Il y a plusieurs références constitutives ; il est ainsi possible de reproduire la gare dans sa totalité ou partiellement. Détails sur [www.regionsetcompagnies.fr](http://www.regionsetcompagnies.fr).

Commercialisé sur demande



486 références HO • 79 références N • 35 références O



ZÉRO SOUDURE

HO

**SIG 007**  
1 PORTIQUE + 4 MÂTS - 8 « TÔLES » : 7 CARRÉS + 1 CARRÉ VIOLET. Longueur = 396 mm (qu'on peut réduire à 256 mm ou 153 mm)  
Les signaux installés peuvent être choisis parmi 7 carrés et 1 carré violet. Ces signaux ne sont pas fonctionnels, mais les feux de nuit sont éclairés par LED. Aucune peinture n'est nécessaire. Le montage se fait avec de la colle blanche de menuisier.

69 €



HO

**VIL 047**  
**CINÉMA LUX.** Longueur = 145 mm - Profondeur = 380 mm  
Avec cette référence, on peut construire un cinéma tel le LUX BASTILLE, qui existait devant le parvis de la gare de la Bastille.  
• Salle de projection de forme rectangulaire  
• Façade éclairée et décorée, ainsi que l'entrée (mais pas l'intérieur de la salle).

63 €



HO



HO

**VIL 046** 21 €  
**KIOSQUE NICOLAS**  
L = 50 mm x l = 40 mm  
Malgré sa petite taille, il est aménagé avec des journaux et éclairé.

**DEP 702** 154 €  
**ANNEXE TRACTION VAPEUR**  
Avec cette référence, on peut construire une annexe traction vapeur, analogue à celle qu'avait installée la Compagnie de l'Est le long de la gare de la Bastille à Paris.

**Le kit comprend :**

- Une remise à trois voies (190 x 320 mm ; entraxe = 50 mm) équipée de trois fosses de visite ;
- Un quai (95 x 190 mm) et un parc (40 x 120 mm) à charbon ;
- Un château d'eau (diamètre = 65 mm ; hauteur = 110 mm) ;
- Un bâtiment à deux étages (90 x 170 mm) ;
- Un bâtiment à un étage (50 x 110 mm).

Tous ces bâtiments, distincts les uns des autres, peuvent être librement implantés, en fonction de la place disponible et de la configuration des voies.



**(O) OFON Z01** 102 €  
**FOND DE DÉCOR EN RELIEF « CHARBONNIER CORDONNIER FLEURISTE »**  
 Largeur = 340 mm - Profondeur = 60 mm  
 Alignement de trois maisons de très faible profondeur. Trois boutiques aménagées et éclairées : marchand de charbon, cordonnier, fleuriste.



**(O) OFON Z04** 102 €  
**FOND DE DÉCOR EN RELIEF « HÔTEL CINÉMA »**  
 Largeur = 340 mm - Profondeur = 60 mm  
 Alignement de deux maisons de très faible profondeur. Restaurant et 2 chambres d'hôtel aménagées et éclairées. À côté de l'hôtel se trouve l'entrée du cinéma.



**(O) OFON Z05** 102 €  
**FOND DE DÉCOR EN RELIEF « GARAGE TAXIS »**  
 Largeur = 340 mm - Profondeur = 60 mm  
 Alignement de deux maisons de très faible profondeur. Une chambre au 1<sup>er</sup> étage (taxis) + bureau et atelier du garage aménagés et éclairés.



**(O) OFON Z06** 102 €  
**FOND DE DÉCOR EN RELIEF « BURALISTE CHAUSSÉUR »**  
 Largeur = 340 mm - Profondeur = 60 mm  
 Alignement de deux maisons de très faible profondeur. Deux boutiques aménagées et éclairées : buraliste, chausseur.



**(O) OPOS 001** 131 €  
**POSTE D'AIGUILLAGE BÉTON SNCF 31 LEVIERS**  
 Longueur = 420 mm - Largeur = 116 mm  
 Avec cette référence, on peut construire un poste d'aiguillage en béton, de moyenne importance, à 31 leviers, avec escalier d'accès extérieur.  
 • Aménagement intérieur : 31 leviers, en position ouverte ou fermée, TCO, installations complémentaires de sécurité, standard téléphonique, une table et deux chaises.  
 • Un grand nombre de lettres et un gabarit permettent de choisir le nom de la gare.  
 • Il est possible d'éclairer l'intérieur du poste et d'illuminer le TCO

## 486 références H0 • 79 références N • 35 références O



**(HO) CAT 012 44 € (N) NCAT 012 43 €**  
**CATÉNAIRE 1500 V SUD-OUEST. 9 POTEAUX 1VP (POSSIBILITÉ 1 MÂT D'ANCRAGE) + 1 POTEAU D'EXTRÉMITÉ**  
 La photo représente des poteaux caténaires Sud-Est : les poteaux Sud-Ouest sont identiques, au treillis près.

**ZÉRO SOUDURE**

Le montage se fait par collage à la colle blanche.

**ZÉRO TRACAS**

En rapprochant les poteaux et portiques, parfaitement équipés d'antibalancants, de chaises, de haubans... on oublie l'absence de caténaire et l'on obtient, dans le calme, une « ambiance électrique ».



**(HO) CAT 013 44 € (N) NCAT 013 43 €**  
**CATÉNAIRE 1500 V SUD-OUEST**  
**2 PORTIQUES RIGIDES 2-4VP**  
 La photo représente des poteaux caténaires Sud-Est : les poteaux Sud-Ouest sont identiques, au treillis près.



**(HO) CAT 014 44 € (N) NCAT 014 43 €**  
**CATÉNAIRE 1500 V SUD-OUEST**  
**2 PORTIQUES PARAPLUIE 2-4VP**  
 La photo représente des poteaux caténaires Sud-Est : les poteaux Sud-Ouest sont identiques, au treillis près.



**VOI 032** 22 €  
**GARDE-CORPS À CROISILLONS - Longueur = 810 mm**  
 Garde-corps métallique à croisillons pour tous types de ponts, viaducs et parapets, sur tout le territoire national.



**QUA 022** 62 €  
**CHAPELLE**  
 Longueur = 140 mm  
 Largeur = 85 mm

Photo non contractuelle



**PRO 041** 57 €  
**MIROITERIE-VITRIERIE**  
 L = 90 mm - Prof. = 90 mm (+ trottoir 20 mm)  
 • Plaque translucide ;  
 • Petit bureau intérieur aménagé et éclairé, comme l'est l'atelier lui-même ;  
 • Support porte-vitres pour équiper le flanc droit d'une camionnette.



**PRO 043** 57 €  
**SUPÉRETTE ALIMENTATION/BRICOLAGE**  
 L = 90 mm - Prof. = 90 mm (+ trottoir 20 mm)  
 L'intérieur du magasin est équipé de rayonnages et d'une caisse, et est éclairé. À l'extérieur : un présentoir à bouteilles de gaz.



**GAR 012** 30 €  
**QUAI FERROVIAIRE DALLÉ. L = 1053 mm x l = 74 mm.**  
 Surface + bords + 2 descentes passage planchéié + 3 bancs de quai en bonus.



**VIL 048** 15 €  
**CLÔTURES EN CIMENT PRÉFABRIQUÉ**  
 Entreenues (L = 654 mm) - Dégradées (L = 408 mm)  
 Longueurs sans affiches ni graffitis + longueurs avec affiches et plaques cassées ou manquantes.



HO

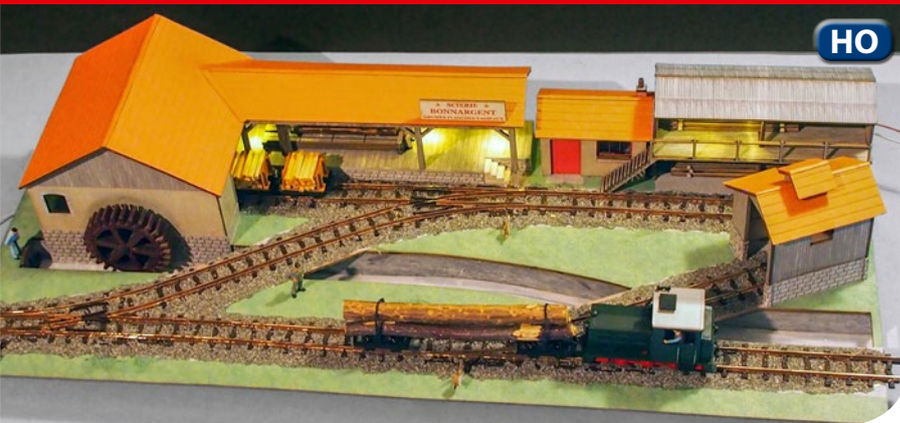
**PON 020 (PON020A à PON020F)  
VIADUC DES FADES**

**Grand viaduc à voie unique. Longueur = 5,65 m - Hauteur = 1,38 m (échelle HO)**

Plusieurs références, permettent de construire le viaduc des Fades dans sa totalité : PON 020A Culées et piles maçonnées / PON 020B Section centrale du grand tablier métallique / PON 020C Section gauche du grand tablier métallique / PON 020D Section gauche du grand tablier / PON 020E Cage roulante d'entretien du grand tablier / PON 020F Petit tablier. Ces références peuvent être fournies sur demande. La notice de montage, avec photos légendées, inclut la fabrication de l'ossature en contreplaqué.

**Commercialisé sur demande**

**486 références HO • 79 références N • 35 références O**



HO

**PRO 042  
SCIERIE. Longueur = 481 mm - Largeur = 168 mm**

**71 €**

Avec cette référence, on peut reproduire les installations d'une scierie aux confins du début du XX<sup>e</sup> siècle, époque où l'on utilisait abondamment les chemins de fer à voie de 60, pour transporter les troncs d'arbres en amont et les planches en aval.

**Le kit comprend :**

- Bâtiments abritant les installations de sciage, le bureau et le stockage des planches ;
- Petit abri pour le locotracteur ;
- Socle prévu pour recevoir de la voie de 60 courbable (Roco Campagne Réf. 32201) et trois aiguilles à gauche (Roco Campagne Réf. 32401), non fournis dans le kit ;
- Le socle comprend également le bief permettant de canaliser le cours d'eau, ainsi que l'écluse amont.
- Les bâtiments sont aménagés et éclairés ;
- Le locotracteur et les wagonnets photographiés (non fournis dans le kit) sont d'origine Roco.

**NOUVEAU PRIX**



HO

**MAT 073 5 € l'une • 13 € les trois  
PETITS PAVÉS PARISIENS (TYPE 1). L = 400 mm x l = 260 mm**



HO

**MAT 076 12 €  
VERRIÈRE TRANSPARENTE. L = 1300 mm x l = 45 mm**

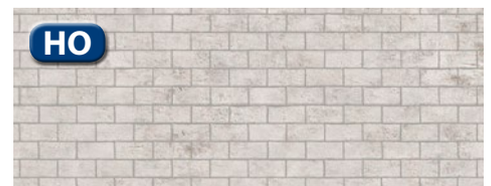
- Polycarbonate sérigraphié parfaitement translucide ;
- Les montants sont de couleur gris moyen ;
- Ces verrières se collent facilement avec de la colle blanche de menuisier.

**MAT 032/ MAT 033/ MAT 034/ MAT 035  
FEUTRES DE COULEUR POUR COLORER LES TRANCHES  
16 € par référence**



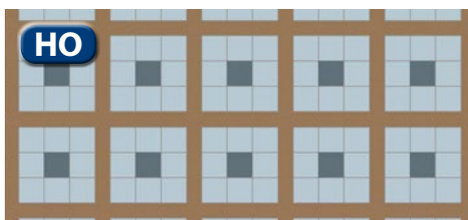
HO

**MAT 074 5 € l'une • 13 € les trois  
TOITURE EN FIBROCIMENT. L = 320 mm x l = 240 mm**



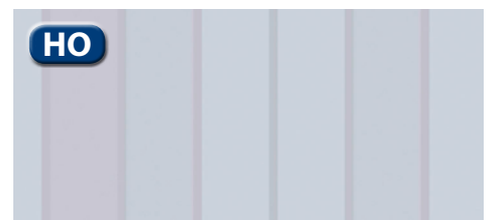
HO

**MAT 075 5 € l'une • 13 € les trois  
DALLAGE DE PETITES PIERRES RECTANGULAIRES  
L = 320 mm x l = 240 mm**



HO

**MAT 077 5 € l'une • 13 € les trois  
CARRELAGE À CARRÉS CENTRÉS. L = 320 mm x l = 240 mm**



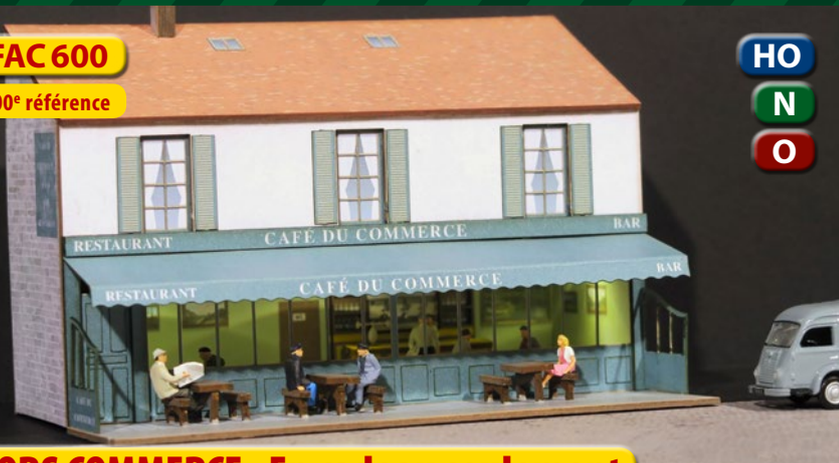
HO

**MAT 078 5 € l'une • 13 € les trois  
SURFACE ZINGUÉE AVEC NERVURES. L = 320 mm x l = 240 mm**

**FAC 600**

600<sup>e</sup> référence

**HO**  
**N**  
**O**



**(HO/N/O) FAC 600**

**Café du commerce**

Longueur AV (mm) = 150 (HO) / 82,5 (N) / 300 (O)

Profondeur (mm) = 50 (HO) / 27,5 (N) / 100 (O)

Trottoir (mm) = 20 (HO) / 10,1 (N) / 40 (O)

Aménagements intérieurs éclairés

**(HO/N/O) FAC 550**

**Petite maison avec commerce**

Longueur (mm) = 150 (HO) / 82,5 (N) / 300 (O)

Profondeur (mm) = 50 (HO) / 27,5 (N) / 100 (O)

Trottoir (mm) = 20 (HO) / 11 (N) / 40 (O)

Aménagements intérieurs éclairés

**(HO/N/O) PRO 500**

**Petit atelier en angle de rue de 120°**

Longueur AV (mm) = 95 (HO) / 52 (N) / 190 (O)

Longueur AR (mm) = 145 (HO) / 80 (N) / 290 (O)

Profondeur (mm) = 85 (HO) / 47 (N) / 170 (O)

Aménagements intérieurs éclairés

**HORS COMMERCE : EN CADEAU SEULEMENT**

Une de ces 3 références au choix vous est offerte, à partir d'un certain montant d'achats :

- 135 € d'achats (échelle N)
- 150 € d'achats (échelle HO)
- 220 € d'achats (échelle O)

**HORS COMMERCE - En cadeau seulement**

**FAC 550**

550<sup>e</sup> référence

**PRO 500**

500<sup>e</sup> référence



**486 références HO • 79 références N • 35 références O**



**PRO 040**  
**FERRAILLEUR RACCORDÉ**  
Longueur = 410 mm  
Largeur = 285 mm

117 €

**Le kit comprend :**

- Un autorail VH (en résine) en cours de ferrailage (c'est-à-dire avec un châssis complet, mais avec une caisse déjà partiellement découpée) ;
- Un ferrailleur (en résine à peindre), dont le bras est prolongé par une LED, le tout alimenté par un module électronique (conception Lapièrre Modélisme), qui permet de reproduire l'arc intermittent généré par la découpe au chalumeau (visible sur la photo) ;
- De quoi construire six bennes, dans lesquelles les éléments métalliques découpés sont stockés ;
- Le bâtiment de bureau est aménagé et éclairé.

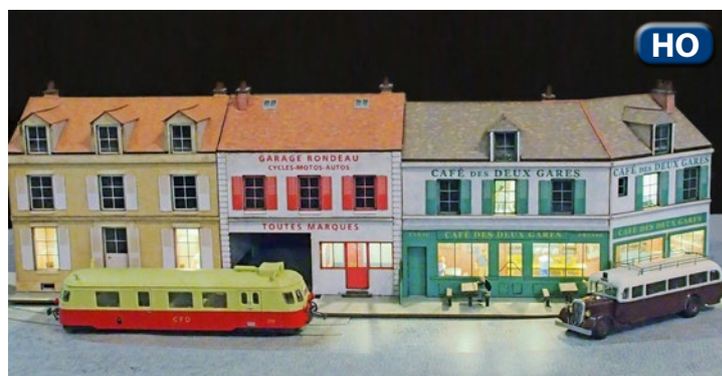


**PRO 039**  
**CHARBONNIER RACCORDÉ**  
Longueur = 410 mm - Largeur = 285 mm

86 €

**Le kit comprend :**

- Socle et bâtiments ;
- Éléments nécessaires pour construire une sauterelle ;
- Divers équipements tels une ensacheuse, un crible, une trémie, une scie circulaire et quelques outils à main ;
- Une pompe à essence (en fait à fuel) et une citerne (en résine à peindre) ;
- Le bâtiment de bureau est aménagé et éclairé.



**QIF 010**  
**3 MAISONS EN ANGLE DE RUE 150° - CAFÉ DES DEUX GARES (situé en angle)**  
Longueur = 345 mm  
Largeur = 149 mm (trottoir compris)

95 €

**Les boutiques et certains intérieurs sont aménagés et éclairés.**

Les deux gares signalées par le nom du café, étaient celle du grand chemin de fer (laquelle était située de l'autre côté de la rue) et celle du tacot (laquelle était située à même la chaussée). L'ensemble était souvent complété par un arrêt des cars, notamment ceux des transports Citroën. C'était le transport multimodal avant l'heure.