

NOTICE DE MONTAGE DU CIRCUIT

Repérer les rails par type et numéros faire des piles

Poser l'aiguillage numéros 1
Poser les rails 2 à 8 puis 54 à 61
Terminer la gare en posant l'aiguillage numéro 9
Finir l'ovale en posant les rails courbes de 10 à 26
Les rails droits de 27 à 35
Les rails courbes de 36 à 53

Inventaires des rails

Numéro 1 Aiguillage à gauche rayon de courbure 12.00m
Numéros de 2 à 8 rails droit longueur 3.00m
Numéros 54 57 58 59 61 rails droit longueur 3.00m
Numéros 54 et 60 rails courbes rayon 12.00m longueur 3.00m
Numéros 56 rails droit longueur 1.12m
Numéro 9 Aiguillage à droite rayon de courbure 12.00m
Numéros 10 à 26 rails courbes rayon 17.00m longueur 3.00m
Numéros de 27 à 35 rails droit longueur 3.00m
Numéros 36 à 51 et 53 rails courbes rayon 17.00m longueur 3.00m
Numéros 52 rail courbe rayon 17.00m longueur 0.50m
Numéro 62 Aiguillage à droite en option

Récapitulatif

21 rails droit longueur 3.00m (2 à 8 54 57 à 59 61 27 à 34)
34 rails courbes rayon 17.00m longueur 3.00m (10 à 26 36 à 51 53)
2 rails courbe rayon 12.00m longueur 3.00 (55 et 60)
1 rail droit longueur 1.12m (56)
1 rail courbe rayon 17.00m longueur 0.50m (52)
1 aiguille à gauche (1)
1 aiguille à droite (9)
1 aiguille à droite (62) **Total 62 rails en tout (Y compris aiguille en option)**

Fixation transport

8 fer U longueur 250mm avec écrou de diamètre 10 fixation transport repérage jaune partie inférieure.
8 fer U longueur 250mm percés à 10 fixation transport partie supérieure
8 écrous et 8 tiges filetées, diamètre 10

Outillage nécessaire

Clés de 13 plate où tube clé à cliquet visseuse éventuellement, pour les boulons des éclisses.
Une clé de 17 à œil pour le blocage des tiges filetées pour le transport
Une boîte d'écrous, et une boîte de Vis diamètre 8 soit 260 boulons à peu près.

Nota

Il n'est pas nécessaire de taper sur les boulons avec un marteau il suffit de remuer les rails le boulon rentre tout seul.