

# MATÉRIEL FIXE / IMMOBILE EQUIPMENT

## VOIE DE GRUE TYPE CAISSON CRANE TRACK TYPE «STEEL BOX»

### PLAN DE POSE

- Sol "meuble", compacté et parfaitement plan
- Nous déconseillons l'utilisation de longrines béton comme plan de pose des caissons.

### MANUTENTION

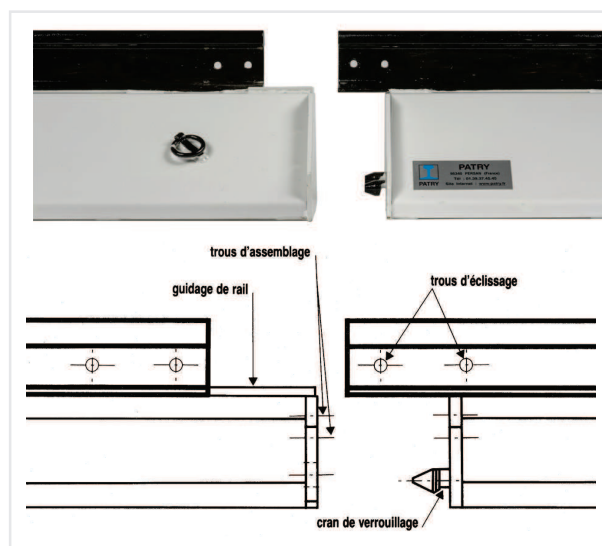
- Levage obligatoire de la poutre sur les 4 points
- Ne pas manutentionner un élément de voie complet

### PRECAUTIONS FOR INSTALLATION

- Soft and compact ground, perfectly plane
- We advise against installation on concrete piece

### HANDLING

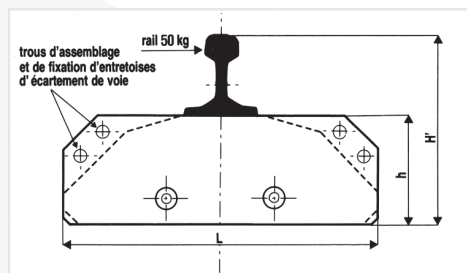
- Handling on 4 points
- Don't move few units together



Utilisation en appui continu uniquement. Se construit également sur un rail type Pont Roulant.  
Use in flat ground. Is also constructed with a crane rail.

## DÉSIGNATION SUR RAIL 50 KG / MAIN INFORMATION FOR US WITH 50 KG RAIL

Largeur d'appui (mm) Foot width (mm)	Poids d'une poutre de 6 M (kg) Weight of a unit length 6 M (kg)	Charge maxi sur deux bogies (t) Maxi load on two bogies (t)	I <sub>xx</sub> (cm <sup>4</sup> )	I <sub>xx/V</sub> (cm <sup>3</sup> )	H' CM	h CM	L M/M
600	1035	110	23450	1160	358	208	600
900	1380	160	54100	2026	458	308	900



Nous étudions toute réalisation de voie caisson en fonction de votre besoin.  
We study any steel boxing track construction in accordance with your need.



Entretoises réglables pour un écartement de voie de 4,5 à 9 mètres.  
Adjustable spacers for gauge from 4,5 to 9 meter

