

# CHARIOT A GALETS 17 / 24 / 32 et 40 T/M



- ✓ **Sécurité**
- ✓ **Longévité**
- ✓ **Options «Plug & Play»**

(structure complète peinte, prête pour boulonnage de la grue)

# CHARIOT A GALETS

## 17 / 24 / 32 et 40 T/M

### Caractéristiques techniques

Capacité grue: **de 17 T/M à 40 T/M**

Les chariots à galets sont équipés de 2 moteurs hydrauliques.

Pression d'alimentation hydraulique MAXI = 140bars

Montage des 2 moteurs en série

Tuyauterie de drain des moteurs obligatoires (rigide ou souple)

La pression des retours de drain est insignifiante

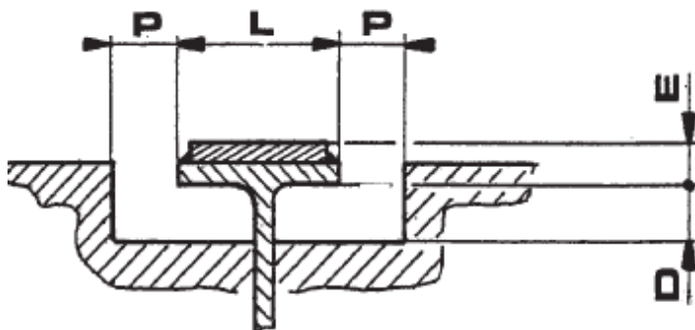
La responsabilité de la résistance à l'arrachement ou la déformation des ailes du chemin de roulement, incombe au concepteur du châssis.

**Une fois le modèle de chariot choisi, veuillez nous indiquer les côtes ci-dessous pour qu'il soit conforme à votre châssis (schéma dessous).**

# CHARIOT A GALETS

## 17 / 24 / 32 et 40 T/M

Modèle	Longueur	Poids (kg)	Référence
17 T/M	1450	295	CH017
24 T/M	200	325	CH024
32 T/M	2740	340	CH032
40 T/M	Sur demande		



**Nous indiquer obligatoirement les cotes suivantes :**

Largeur            L =

Epaisseur        E =

Passage            P =

Dégagement    D =



# CHARIOT A GALETS 17 / 24 / 32 et 40 T/M

## Les options « Plus & Play »

- **Frein parc**
- **Support grue**  
(réalisé selon vos cotes)
- **Support moteur + réservoir**  
(réalisé selon vos cotes)
- **Protection avant**
- **Protection arrière**
- **Mise en peinture**  
(RAL à la demande)
- **Autre ...**  
(à la demande, grâce à notre bureau d'études)