

## REMA Chariot manuel REMA type 118 INOXYDABLE

### Informations du produit



# REMA<sup>®</sup>

### Caractéristiques

Largeur réglable par bagues.  
Équipé de galets en INOX  
Support anti-casse galets et anti-inclinaison  
Translation par poussée  
Complètement en INOX AISI 304.

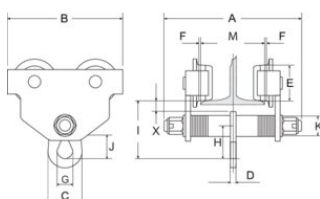
... [En savoir plus](#)

**Marquage:** Selon la norme, Marqué CE

**Norme:** EN 12100, EN 13157

## REMA Chariot manuel REMA type 118 INOXYDABLE

### Dessin technique



### Données techniques

| Réf.    | GTIN No.      | CMU (kg) | Largeur de fer mm | Modèle   | Rayon min. mm | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | F mm    | G mm | H mm | I mm | J mm | X mm | K mm | Poids (kg) |
|---------|---------------|----------|-------------------|----------|---------------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|------|------------|
| 0922101 | 8717365177897 | 500      | 50-152            | 118-500  | 900           | 244  | 200  | 50   | 8    | 55   | 1.5~3.5 | 24   | 52,5 | 111  | 32   | 34   | 30   | 9,5        |
| 0922103 | 8717365177903 | 1000     | 64-203            | 118-1000 | 1000          | 310  | 246  | 62   | 10   | 68   | 1.5~3.5 | 30   | 67   | 138  | 40   | 39,5 | 40   | 13         |