

## Plateau roulant à rebords

300 kg



### PPR30

- Capacité de 300 kg
- Plateau en polypropylène et fibre de verre
- Quatre roulettes caoutchouc non tâchant Ø 75 mm, deux fixes et deux pivotantes avec frein
- Plateau antidérapant de couleur noire
- Rebord sur trois côtés

Poignée de transport



Rebord sur trois côtés

Ø 75 mm

300  
KG



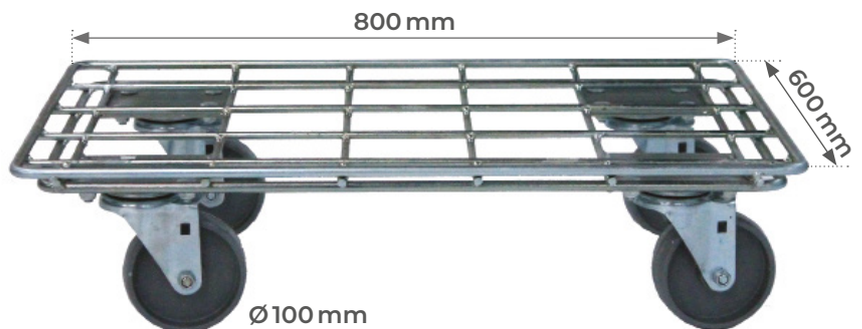
| Modèle                           |    | PPR30           |
|----------------------------------|----|-----------------|
| Capacité                         | kg | 300             |
| Dimensions hors tout (L x l x h) | mm | 670 x 460 x 145 |
| Roues caoutchouc                 | mm | Ø 75            |
| Poids                            | kg | 5,5             |

## Plateau roulant fil d'acier

400 kg

### ZD400B

- Capacité de charge de 400 kg
- Structure en acier électro-soudé
- Equipé de quatre roulettes pivotantes polyamide Ø 100 mm



Ø 100 mm

400  
KG

| Modèle                           |    | ZD400B          |
|----------------------------------|----|-----------------|
| Capacité                         | kg | 400             |
| Dimensions hors tout (L x l x h) | mm | 800 x 600 x 150 |
| Dimensions des bacs (L x l)      | mm | 800 x 600       |
| Hauteur plateforme               | mm | 130             |
| Roues polyamide                  | mm | Ø 100           |
| Poids                            | kg | 8               |