# Photos et dimensions non contractuelles. Le fabricant se réserve le droit d'effectuer toute modification sans préavis.

# Plateau roulant à rebords

 $300 \, \text{kg}$ 



### **PPR30**

- · Capacité de 300 kg
- Plateau en polypropylène et fibre de verre
- Quatre roulettes caoutchouc non tâchant Ø75 mm, deux fixes et deux pivotantes avec frein

 Plateau antidérapant de couleur noire

Rebord sur trois côtés

Poignée \_ de transport



# Capacitékg300Dimensions hors tout (Lx1xh)mm670x460x145Roues caoutchoucmmØ75Poidskg5,5

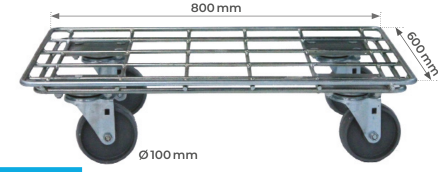
# Plateau roulant fil d'acier

400 kg

## **ZD400B**

Modèle

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



Modèle		ZD400B
Capacité	kg	400
Dimensions hors tout (Lxlxh)	mm	800 x 600 x 150
Dimensions des bacs (LxI)	mm	800 x 600
Hauteur plateforme	mm	130
Roues polyamide	mm	Ø 100
Poids	kg	8

