

## **bac sur roulettes**

### **rolltainer® QP**

force 500 kg, hauteur x longueur x largeur 1530 x 815 x 724 mm, hauteur utile 1350 mm, rehausses : 3 parois (grillagées), structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris comme RAL3000 rouge feu, plateforme en polyéthylène haute pression en comme RAL3000 rouge feu, avec bandage polypropylène



**Numéro d'article: 219987**

## **Roll-conteneur rolltainer® QP**

### **en plastique**

bac sur roulettes

- force 500 kg
- hauteur x longueur x largeur 1530 x 815 x 724 mm
- hauteur utile 1350 mm
- rehausses : 3 parois (grillagées)
- structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris comme RAL3000 rouge feu
- plateforme en polyéthylène haute pression en comme RAL3000 rouge feu
- 2 roulettes pivotantes et 2 fixes
- Ø de roue 108 mm
- avec bandage polypropylène
- instruction de montage : paroi arrière avec 4 trous pour une fixation avec les grilles latérales à l'aide de colliers en plastique

|                         |                             |                          |   |
|-------------------------|-----------------------------|--------------------------|---|
| appareil de manutention | chariot de manutention      | couleur de la plateforme | comme RAL3000 rouge feu   |
| type de chariot         | bac sur roulettes           | matériau de châssis      | acier   |
| rehausses               | 3 parois (grillagées)       | surface de châssis       | finition peinture époxy   |
| charge                  | 500 kg                      | couleur du châssis       | comme RAL3000 rouge feu   |
| hauteur                 | 1530 mm                     | emboîtable               | non   |
| longueur                | 815 mm                      | Ø de roue                | 108 mm  |
| largeur                 | 724 mm                      | pneumatique              | polypropylène   |
| hauteur utile           | 1350 mm                     | nombre/type de roulettes | 2 roulettes pivotantes/2 fixes  |
| plateforme              | ajourés                     | instruction de montage   | paroi arrière avec 4 trous pour une fixation avec les grilles latérales à l'aide de colliers en plastique |
| matériau de plateforme  | polyéthylène haute pression | Poids                    | 27,3 kg   |