

## fetra

### benne roulante étanche à l'huile

hauteur x longueur x largeur 1099 x 1458 x 1105 mm, capacité 0,8 m<sup>3</sup>, force 800 kg, Structure robuste en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL5007 bleu brillant, soubassement roulettes et fourreaux de fourche

Numéro d'article: 118292



**fetra**  
Transportgeräte



## fetra Benne roulante étanche à l'huile

### Adaptée aux charges moyennes

benne roulante étanche à l'huile

- hauteur x longueur x largeur 1099 x 1458 x 1105 mm
- hauteur d'arête de renversement 843 mm
- capacité 0,8 m<sup>3</sup>
- force 800 kg
- poids 100 kg
- épaisseur de matériau 2 mm
- Ø de roue 200 mm
- Fonction de basculement manuellement par la poignée au dos
- avec protection antibasculement
- étanche à l'huile
- Stabilité élevée grâce aux bords renforcés sur tout le pourtour
- Structure robuste en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL5007 bleu brillant
- soubassement roulettes et fourreaux de fourche

- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes + poignée
- avec bandage caoutchouc plein
- moyeu avec roulement à billes
- roulettes pivotantes avec freins
- frein selon EN 1757-3
- 10 années de garantie

## Détails techniques

|                                  |                                      |                                  |   |
|----------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|---|
| type de récipient                | bennes basculantes                   | robinet de vidange               | non   |
| capacité                         | 0,8 m <sup>3</sup>                   | gerbable                         | non   |
| hauteur                          | 1099 mm                              | emboîtable                       | non   |
| longueur                         | 1458 mm                              | poignée                          | poignée                                     |
| largeur                          | 1105 mm                              | considération comme matière dang | non   |
| charge                           | 800 kg                               | surface                          | finition peinture époxy                     |
| Hauteur de l'arête de renverseme | 843 mm                               | couleur                          | bleu brillant // RAL5007                    |
| matériau                         | acier                                | couvercle                        | non   |
| matériau de finition             | soudé                                | nombre/type de roulettes         | 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes |
| propriété matériau               | étanche à l'huile                    | pneumatique                      | caoutchouc plein                            |
| épaisseur de matériau bac de rét | 2 mm                                 | Diamètre de roue                 | 200 mm                                      |
| stabilité / renfort / entretoise | bords renforcés sur tout le pourtour | roulement                        | roulement à billes                          |
| fonction de basculement          | manuellement                         | équipement roue                  | roulettes pivotantes avec freins            |
| sécurité antibasculement         | oui                                  | norme                            | EN 1757-3 (frein)                           |
| possibilité de passage au-dessou | oui                                  | garantie                         | 10 années                                   |
| soubassement                     | roulettes et fourreaux de fourche    | Poids                            | 100 kg                                      |