

Cemo bac grande capacité en plastique renforcé de fibres de verre

forme conique, hauteur x longueur x
largeur 585 x 1190 x 790 mm,
capacité 400 l, en PFV (plastique
renforcé de fibres de verre) en bleu,
plateforme



Numéro d'article: 100570



Cemo Bac grand volume en plastique renforcé de fibres de verre

bac grande capacité en plastique renforcé de fibres de verre




- forme conique
- hauteur x longueur x largeur 585 x 1190 x 790 mm
- longueur x largeur intérieures de tablette 1037 x 637 mm
- capacité 400 l
- en PFV (plastique renforcé de fibres de verre) en bleu
- parois pleines avec surfaces lisses
- plateforme
- Rebord poignée sur tout le pourtour
- empilable pour gain de place
- résistant à la température de -30 °C à +40 °C, ponctuellement jusqu'à +90 °C
- convient pour pour fluides agressifs

Détails techniques




| | | | |
|-------------------|------------------|-----------------|----------------------|
| type de récipient | bac grand volume | exécution paroi | lisse, sans soudures |
| norme européenne | non | soubassement | plein |

| | | | |
|---------------------------------|---|-----------------------------------|--|
| forme | conique | gerbable | non |
| capacité | 400 l | pliable | non |
| hauteur | 585 mm | emboîtable | oui |
| longueur | 1190 mm | possibilité de passage au-dessous | non |
| longueur intérieure | 1109 mm | soubassement | plateforme |
| largeur | 790 mm | largeur de charge | 655 mm |
| largeur intérieure | 709 mm | poignée | Rebord poignée sur tout le pourtour |
| Longueur de tablette | 1045 mm | résistance à la température | -30 °C à +40 °C, ponctuellement jusqu'à +90 °C |
| Longueur intérieure de tablette | 1037 mm | convient pour aliments | non |
| Largeur de tablette | 645 mm | considération comme matière dang | fluides agressifs |
| Largeur intérieure de tablette | 637 mm | couverture | en accessoires (non compris) |
| matériau | PFV (plastique renforcé de fibres de verre) | couleur | bleu |
| structure de cloison | pleines | Poids | 17 kg |

Accessoires

| | | |
|--------|---|--|
| 100595 |  | plateau roulant, Pour 400 l bac grande capacité en plastique renforcé de fibres de verre, plateau longueur x largeur 1045 x 645 mm, hauteur avec récipient 760 mm, structure en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, 4 roulettes pivotantes. 2 roulettes pivotantes avec freins |
| 100602 |  | soCLE, en acier, avec revêtement en zinc anti-corrosion, pour récipient grand volume avec capacité 400 l, hauteur 140 mm |
| 704182 |  | couvercle plat, en PFV (plastique renforcé de fibres de verre), pour récipient grand volume avec capacité 400 l, en gris |

Cela s'adapte aussi ...

| | | |
|--------|---|--|
| 240194 |  | transpalette, force 2500 kg, fourche longueur x largeur 800 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage nylon, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche simple avec bandage nylon, largeur x Ø 100 x 82 mm |
| 527144 |  | balai, avec poils de noix de coco, Largeur de travail 500 mm, pour saletés grossières |
| 529930 |  | escabeau universel léger, accès à un côté, 6 marche(s) en tôle striée (estrade incl.), estrade avec inserts antidérapants, hauteur 1,25 m, estrade largeur x profondeur 250 x 250 mm, en aluminium |