

Grand bac

650 l



Art.-Nr.: 81391110

| Données techniques | |
|---|--|
| Dimensions Extérieures L x L x H (mm) | 1195 x 905 x 835 |
| Poids (kg) | 24.0 kg |
| Volume (l) | 650 l |
| Matériau*2 | PEHD |
| Charges admissibles (kg)*3 | <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  Charge Utile 650 kg </div> <div style="text-align: center;">  Surcharge³ - kg </div> </div> |
| Hauteur d'empilage (mm) | <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  Emboité 280 mm </div> <div style="text-align: center;">  Empilé - mm </div> </div> |
| Caractéristiques | En option |
| Couleur: naturel 5 pieds Emboîtable, gerbable sur couvercle Résiste à des températures comprises entre -30 °C à +40 °C, brièvement jusqu'à +90 °C Résistant à la plupart des produits chimiques et détergents Convient pour les chariots élévateurs Sans risque alimentaire. Conforme HACCP | Couvercle |
| Quantités approximatives par containers | |
| Sur demande | |
| Marquage | |
| Marquage à chaud : texte, logo ou numérotation sur demande et selon quantité (à l'exception des chariots). Positionnement: Sur Rendez-vous. | |



*1 Toutes les données techniques comprennent des caractéristiques qui ont été testées dans des conditions spécifiques. Des données variables peuvent résulter de conditions d'utilisation différentes telles que la méthode de chargement, la température ou encore la durée de stockage. Toutes les données et informations spécifiées sont sujettes à modification sans préavis. L'équipe de notre Bureau d'Etudes se tient à votre entière disposition pour étudier vos besoins spécifiques.

*2 Si vous avez des questions sur la composition exacte du matériau, notre équipe se tient à votre entière disposition.

*3 Capacité de charge: avec une Charge utile de 250 kg g à environ 20 °C.