



Casier à verres de 500x500mm bleu - hauteur de verre maximale 120 mm - avec séparation rouge en 7x7 compartiments - diamètre de verre maximal 63mm



Spécifications du produit

| | |
|-----------------------------|--|
| Uitwendig (LxBxH) | 500 x 500 x 159 mm |
| Inwendig (LxBxH) | 465 x 465 x 120 mm |
| Poignées | 4 côtés - ouvert, pour plus de confort de port |
| Parois laterales | Ouvert, pour des résultats de lavage optimaux et un processus de séchage plus rapide |
| Matériaux | PP |
| Numéro d'article | 50.NK.110.125155.7X7L |
| Résistance à la température | -15°C à + 90°C |
| Couleur | Bleu |
| Fond | Ouvert et renforcé supplémentaire, ce qui le rend adapté aux charges élevées et à l |
| Numéro d'Article Européen | 7424901366387 |
| Hauteur maximale du verre | 120 |
| Diamètre maximal du verre | 67 |

Propriétés

Nos paniers garantissent un transport sûr et un stockage efficace de votre verrerie et de votre vaisselle.

La conception ouverte du panier assure des résultats de lavage optimaux.

Déterminez facilement la disposition et la hauteur appropriées du panier avec le tableau des tailles. Demandez un tableau des tailles en appelant ou en remplissant notre formulaire de contact.

Le panier comporte des emplacements à quatre côtés pour les clips de couleur (voir accessoires).

Les clips de couleur peuvent être encliquetés dans le panier sur les quatre côtés, par exemple pour indiquer le contenu.

Convient à l'utilisation dans les machines de transport de paniers avec des crochets de transport.

Description

Le panier en verre 50.NK.110.125155.7X7L est composé d'un panier de base avec une division en 7x7 compartiments rouges. Le diamètre maximal du verre détermine la division appropriée. Mesurez le point le plus large du verre à cet effet. Notez : le point le plus large du verre n'est pas toujours en haut ou en bas.

Le panier en verre de dimensions 500 x 500 x H 100 mm a une hauteur intérieure de 120 mm. Les verres d'une hauteur maximale de 120 mm peuvent être placés dans ce panier. Grâce à la construction ouverte du panier, l'eau de lavage et l'air de séchage ont un accès très bon à la verrerie et à la porcelaine. Les paniers de lave-vaisselle permettent ainsi d'obtenir un résultat de lavage optimal et un processus de séchage plus rapide. Le fond est en outre renforcé, ce qui permet au panier de tourner dans une machine de transport de paniers avec des crochets de transport. Les paniers en verre de Transoplast sont exceptionnellement durables et bénéficient des meilleures références sur le marché.



Alternatieve artikelen

