

Artikelnummer: 30.125.3x4.UO

Bedrukking mogelijk



Gläserkiste BASIC - 600 x 400 x H 250 mm für 12 Gläser - max. Glashöhe 222 mm - max. Ø 116 mm



Produktspezifikationen

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Uitwendig (LxBxH) | 600 x 400 x 250 mm |
| Inwendig (LxBxH) | 568 x 368 x 234 mm |
| Inhalt | 48.9 Liter Liter |
| Handgriffe | Offen (4 Stück) |
| Seitenwände | Durchbrochen (grobmaschig) |
| Material | HDPE |
| Artikelnummer | 30.125.3x4.UO |
| Gewicht (kg) | 2,64 kg |
| Temp. Beständigkeit | -40°C bis +70°C |
| Farbe | Grau |
| Boden | Durchbrochen, verstärkt |
| EAN | 7424901458495 |
| Maximale Glashöhe | 222 |
| Maximaler Ø Glas | 116 |

Eigenschaften

Die Glasabmessungen sind entscheidend für die Wahl der Kiste; messen Sie die Höhe des Glases und den Durchmesser an der breitesten Stelle.

Kunststoff-Glaskiste für das Spülen, Lagern und Transportieren von 12 Gläsern.

Geeignet für Glaswaren mit einer maximalen Höhe von 222 mm und einem maximalen Ø von 116 mm.

Ungeeignet, wenn das Glas deutlich kürzer als 222 mm oder schmaler als Ø 116 mm ist; prüfen Sie andere Kisten dieser Serie.

Die Glaskiste von 600 x 400 mm ist 250 mm hoch und verfügt über eine doppelte Facheinteilung mit 12 Fächern.

Verhindert den Kontakt zwischen den Gläsern; optimaler Schutz während Lagerung, Transport und Reinigung in Geschirrspülnern.

Die doppelte Facheinteilung schützt den anfälligsten Teil des Glases, den Fuß.

Glaswaren sind nach der Reinigung in der Kiste dank grob perforierter Seitenwände und Boden vollständig sauber, was einen effizienten Zugang zu Spülwasser und Reinigungsmittel ermöglicht.

Glaskisten sind im Euronorm-Format; perfekt kombinierbar mit anderen Euronorm-Geschirrbehältern und stapelbaren Kisten.

Stapelbar ohne Platzverlust auf genormten Unterstützungen, Rollcontainern und Paletten für effiziente Lagerung und Transport.

Kontaktieren Sie unsere Produktberater für weitere Informationen.

Beschreibung

Achten Sie bitte darauf, bevor Sie bestellen!

Die Abmessungen des Glases sind entscheidend für die Auswahl der Kiste. Messen Sie die Höhe des Glases und den Durchmesser an der breitesten Stelle.

Kunststoff-Glaskiste zum Spülen, Lagern und Transportieren von 12 Gläsern. Diese Kiste ist geeignet für Gläser mit einer maximalen Höhe von 222 mm und einem maximalen Ø von 116 mm. Die Größe des Glases ist bei der Auswahl der Kiste von großer Bedeutung. Ist das Glas viel niedriger als 222 mm oder viel schmaler als Ø 116 mm, dann ist diese Kiste nicht geeignet. Schauen Sie sich unsere anderen Glaskisten in dieser Serie an.

Die Glaskiste hat die Maße 600 x 400 mm und ist 250 mm hoch mit einer doppelten Unterteilung von 12 Fächern. Dank dieser Unterteilung hat jedes Glas seine eigene Einheit. Die Gläser berühren sich nicht und sind daher optimal geschützt während der Lagerung, des Transports und der Reinigung in Geschirrspülern. Durch die doppelte Unterteilung wird der empfindlichste Teil des Glases, der Fuß, optimal geschützt. Das Glasgeschirr ist nach der Reinigung in der Glaskiste vollständig sauber. Durch die grob perforierten Seitenwände und den Boden hat das Spülwasser und das Reinigungsmittel einen guten Zugang zum Glasgeschirr. Die Glaskisten haben ein Euronorm-Format und sind daher perfekt kompatibel mit anderen Tellerkörben und stapelbaren Kisten mit Euronorm-Abmessungen. Zudem können die Glaskisten ohne Platzverlust auf genormten Unterlagen, Rollcontainern und Paletten gestapelt werden. Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte unsere Produktberater.



Passende Accessoires

