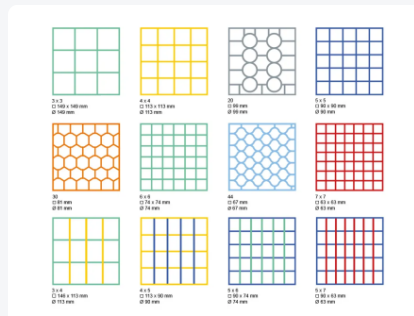




Glazenkorf 500 x 500 mm – glashoogte van 130 t/m 190 mm



Product specificaties

Uitwendige maat (l x b x h)	500 x 500 mm
Kleur	Blauw
Materiaal	PP
Bodem	Open en extra versterkt, hierdoor geschikt voor hoge belasting en gebruik in korventransportmachines met transporthaken
Zijwanden	Open, voor een optimaal spoelresultaat en een sneller droogproces
Handgrepen	4-zijdig - open, voor meer draagcomfort

Eigenschappen

- Onze korven garanderen een veilig transport en een efficiënte opslag van uw glaswerk en servies.
- De open constructie van de korf zorgt voor een optimaal spoelresultaat.
- Geschikt voor glashoogte 130 mm t/m 190 mm (korfhoogte 149 t/m 219 mm).
- Glazenkorf 50.NK.120 wordt geleverd met een vakverdeling in de onderkorf en een bovenrand zonder vakverdeling.
- Met de maatkaart bepaalt u eenvoudig de passende korfindeling en korfhoogte. Vraag een maatkaart aan door te bellen of ons contactformulier in te vullen.
- De korfhoogte wordt exact op maat gemaakt.
- De korf heeft 4-zijdig opnames voor kleurclips (zie accessoires).
- Kleurclips kunnen 4-zijdig in de korf worden geklikt, bijvoorbeeld voor een inhoudsaanduiding.
- Geschikt voor het gebruik in korventransportmachines met transporthaken.

Omschrijving

Glazenkorf (500 x 500 mm) waarvan de hoogte exact wordt afgestemd op de glashoogte. Korfhoogte variërend van 149 mm t/m 219 mm, hierdoor geschikt voor glashoogte 130 mm t/m 190 mm, voor glazen zonder voet. Deze korfvariant wordt geleverd met een vakverdeling in de onderkorf. De bovenrand is niet voorzien van een vakverdeling. De korf is 4-zijdig voorzien van opnames voor kleurclips ten behoeve van inhoudsaanduiding etc. De bodem is open en speciaal versterkt; waardoor de korf prima geschikt is voor gebruik in korventransportmachines met transporthaken. Zijwanden en bodem hebben een open constructie voor een optimaal spoelresultaat en een sneller droogproces. Kortom: onze korven fungeren als een "maatkostuum" voor uw glaswerk en ander porselein, waardoor breuk en verspilling van waardevolle opslagruimte wordt voorkomen. Door de open constructie wordt bovendien een spoelresultaat bereikt, waarmee u absoluut voor de dag kunt komen.

