

Artikelnummer: 53.TR602COMPBL



# COMP 21/22 Korb - heavy duty - Seitenwand - hohe Facheinteilung - Techrack



## Produktspezifikationen

Außenmaß (L x B x H)	600 x 400 x 110 mm
Innenmaß (L x B x H)	560 x 360 x 72 mm
Handgriffe	Offen, für mehr Tragekomfort
Seitenwände	Offen, für ein optimales Reinigungs- und Trockenergebnis
Material	Comp 21/22
Artikelnummer	53.TR602COMPBL
Farbe	Blau
Boden	Durchbrochen und extra verstärkt

## Eigenschaften

**Sicher transportieren:** Inhaltsschonender Transport in den Körben mit Facheinteilungen aus Kunststoff.

**Effizient reinigen:** Optimale Spülergebnisse und effiziente Trocknung dank der offenen Struktur der Techrack-Körbe.

**Zweckmäßig lagern** dank Euronorm-Maße 600 x 400 mm: Optimal für die Lagerung auf Kunststoff-Paletten oder Rollcontainern.

Das Techrack-System wird aus Grundkorb, Zwischenrahmen und Toprahmen zusammengestellt; das Ganze wird mit Rohrextendern montiert.

Der verstärkte Reinigungskorb in der Heavy-Duty-Ausführung ist für Chemikalien bedingt geeignet. Material: verstärktes PA - Farbe Dunkelblau.

Die Variante aus COMP 21/22 ist für die Reinigung unter hohen Temperaturen von besonders schweren Teilen geeignet. Ein Praxistest ist notwendig. Auch geeignet für die Verwendung in Ultraschallanlagen.

Mittels Steck-Teiler-Prinzips ist die Facheinteilung exakt auf den Inhalt abzustimmen - Fachgröße beträgt 13 x 13 mm und ist in Stufen von jeweils 15 mm zu vergrößern.

Die hohe Facheinteilung ist 70 mm hoch und wird in den Grundkorb befestigt.

## Beschreibung

Techrack Reinigungskorb aus COMP 21/22 Material in der Heavy-duty-Ausführung. Der Grundkorb ist mit Seitenwänden und einer hohen Facheinteilung (H 70 mm) ausgestattet. Korbabmessung 600 x 400 x H 110 mm und geeignet für Bauteile mit einer Höhe bis 72 mm. Der Waschkorb dient als Reinigungsbehälter für die Bauteilreinigung und für die Reinigung von Werkstücken, Metall- und Präzisionsteilen. Die Facheinteilung besteht aus Quer- und Längsteilern mit variablem Gefache. Die Facheinteilungen werden exakt auf die Bauteile und Werkstücke abgestimmt. Die kleinste Fachgröße beträgt 13 x 13 mm, kann in Stufen von jeweils 15 mm vergrößert werden - sowohl in der Länge als auch in der Breite. Dank der offenen Struktur der Techrack-Waschkörbe entsteht eine maximale Teilezugänglichkeit und wird ein optimales Reinigungsergebnis realisiert. Die Techrack-Reinigungskörbe aus verstärktem Polyamid sind für Chemikalien bedingt geeignet. Lassen Sie sich von unseren Produktspezialisten über Beständigkeit und Einsatzmöglichkeiten beraten.

## Alternative Artikel

