

BÖLLHOFF

ECOBin

Innovativer ECOSIT® Behälter



Eigenschaften und Vorteile der neuen ECOBin Behälter

Wir haben einen einzigartigen, völlig neuen Kleinladungsträger (KLT) entwickelt. In die Entwicklung sind die Wünsche unserer Kunden, unsere 30-jährige Erfahrung mit Kanbansystemen und auch zukunftsorientierte Anforderungen eingeflossen.

Die Behälter eignen sich gleichermaßen für gerade und schräge Fachböden und auch für Rollenbahnen. Der Zugriff in die Behälter kann sowohl stirnseitig als auch längsseitig erfolgen.

Die ergonomisch geformten Griffe an allen Seiten der Behälter erleichtern das Handling. Die vertikal beweglichen Klappen lassen sich variabel verschieben und arretieren. So kann der Zugriff auf die Produkte optimal angepasst werden, ohne dass etwas aus den Behältern hinausfällt.

| ECOBin | Außenmaße (L/B/H) in mm | Taragewicht in g | Volumen in l |
|--------|-------------------------|------------------|--------------|
| 2115 | 198,0 x 148,5 x 147,0 | 410 | 2,1 |
| 3215 | 297,0 x 198,0 x 147,0 | 660 | 4,9 |
| 4315 | 396,0 x 297,0 x 147,0 | 1.170 | 11,0 |
| 4322 | 396,0 x 297,0 x 215,5 | 1.430 | 16,6 |

Die Maße der KLT sind so gewählt, dass sie das Maß der Europaletten optimal ausnutzen und der Flächenbedarf beim LKW-Transport minimiert wird.

Materialien

- Behälter: PP UIC® in Saphirblau
- Klappe: PP transluzent
- Deckel: ABS in Schwarz

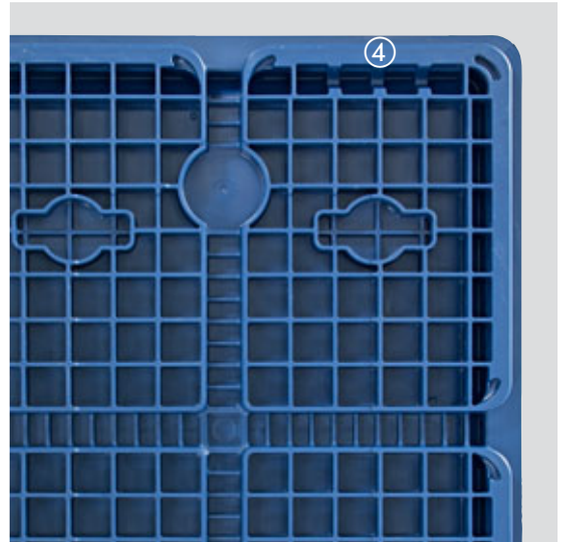
Für spezielle Anforderungen können Behälter auch aus ESD-konformen Materialien hergestellt werden.



Ihre Vorteile im Detail



- Vertikal bewegliche, mehrfach rastbare, transluzente Klappen inklusive stabilem Halter für die sichere Befestigung der RFID-Etiketten – auch umrüstbar auf digitale Displays. ①
- Rundum gerundete Innenkanten für eine vereinfachte Warenentnahme. ②
- Stapelzentrierungen verhindern das Verrutschen der KLT's. ③



- Waffelboden mit Aussparungen für den optionalen Staubschutzdeckel für eine platzsparende Verbundstapelung: klein auf groß, gleich auf gleich, groß auf klein, selbst wenn sich der Staubschutzdeckel auf dem KLT befindet.
- Optionale Aufnahme für Röhrenchentransponder im Waffelboden für individuelle und zukünftige Anforderungen. ④
- Umlaufend angefastete Bodenstruktur zum optimalen Transport auf automatischen Förderanlagen und zur Reduzierung der Springneigung auf Rollenbahnen.



- Umlaufende Griffleiste für eine einfache und komfortable Handhabung.

Falls Sie unsere neuen ECOBins als 3D-Modell erleben möchten, benötigen Sie eine der folgenden Apps. Dann bitte die Titelseite aus der App heraus einscannen.



- Staubschutzdeckel mit ergonomischem Griff



Für Android



Für iOS

BÖLLHOFF

Weltweit für Sie ein starker Partner – an 39 Standorten in 24 Ländern.

Böllhoff Gruppe

Archimedesstraße 1–4 | 33649 Bielefeld | Deutschland
Tel. +49 521 4482-03 | Fax +49 521 449364
dienstleister@boellhoff.com | www.boellhoff.com

