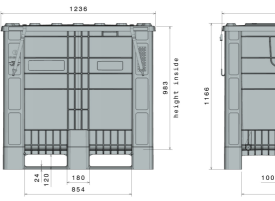




CB3 High UN 50H 50H/X/..../F/CRAEMER BVT 40514/2880/800



Art.-Nr.: 83271998

Technische Daten*1			
Außenmaß L x B x H (mm)	1200 x 1000 x 1140 mm (mit Deckel: 1237 x 1036 x 1166 mm)	Innenmaß L x B x H (mm)	1108 x 897 x 983 mm
Gewicht(kg)	56,5 kg	Nennvolumen (I)	1000
Materia *²	PE		
Traglast(kg)	Stapellast 1600kg	Nutzlast 800kg	bg Dynamische Last

Ausführung Optionen

Transponder (RFID) Farbe: hellgrau

Einstückig gespritzt Kufen: 3, unverschweißt

Stapelfähig

Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis +40 °C, kurzzeitig bis +90 °C

Resistent gegen die meisten Chemikalien und Reinigungsmittel

Lebensmittelgeeignet. HACCP Konform

Behälteristangelehntan DIN EN 13626 und DIN EN ISO 12048

Die Bauarterfüllt die Prüfanforderungen für Verpackungen zur Beförderung gefährlicher

Güter der Verpackungsgruppen II oder III

Verlademengen (Stk./Richtwerte)

Auf Anfrage

Beschriftung

Heißprägung von Schriften, Logos und Nummerierungen stückzahlabhängig auf Anfrage. Position nach Absprache.









^{*1} Bei allen technischen Daten handelt es sich um charakteristische Eigenschaften, die unter bestimmten Prüfbedingungen festgestellt worden sind. Durch unterschiedliche Einsatzbedingungen wie Belastungsart,
Umgebungstemperatur und Verweild auer ergeben sich abweichende Werte, die auf Anfrage geprüft werden können. Bei allen Daten und angegebenen Informationen sind Änderungen jederzeit vorbehalten. Unser
Service-Team steht Ihnen gern zur Verfügung, die besonderen Anforderungen ihres Einzelfalls zu prüfen.

^{*2} Bei Rückfragen zur exakten Materialzusammensetzung steht Ihnen unser Service-Team gern zur Verfügung