



## Kunststoffbehälter, nestbar, stapelbar, Klappdeckel, 95 l 600x400x516mm

SKU 65210

Dieser nestbare und stapelbare Kunststoffbehälter ist mit einem 2-teiligen Klappdeckel ausgestattet, der ein einfaches Be- und Entladen mit Waren ermöglicht. Die Seitenwände und der Boden des Behälters sind vollständig geschlossen.

### TECHNISCHE DATEN

Status	Neu
Innenabmessung Länge	540
Innenabmessung Breite	367
Innenabmessung Höhe	498
Außenabmessung Länge	600
Außenabmessung Breite	400
Außenabmessung Höhe	516
Tragfähigkeit	25
Volumen	95
Produkt	neu Nestbare Kunststoffboxen, Transportbehälter,
Typ	Kunststoffboxen mit Deckel

### WEITERE DIENSTLEISTUNGEN



#### POOLING VON LOGISTIK PRODUKTEN

Nachhaltige und kostengünstige Lösungen für alle RTI-Verpackungen. Große Auswahl an langlebigen Pooling-Produkten.



#### WIEDERVERWENDUNG VON LADUNGSTRÄGERN

Reduzierung von Verpackungs- und Betriebskosten. Maximale Wiederverwendung von Ladungsträgern.



#### MEHRWEG- LADUNGSTRÄGERMANAGEMENT

Effektives Management und Verwaltung Ihrer Logistik Ladungsträger. Wir übernehmen das Management komplett für Sie.

### PRODUKTBESCHREIBUNG

## Nestbarer und stapelbarer Kunststoffbehälter mit 2-teiligem Klappdeckel 600x400x516mm

Dieser nestbare und stapelbare Kunststoffbehälter ist mit einem 2-teiligen Klappdeckel ausgestattet, der ein einfaches Be- und Entladen mit Waren ermöglicht. Die Seitenwände und der Boden des Behälters



sind vollständig geschlossen. Die Kunststoffkiste hat eine Tragfähigkeit von 25 kg und eine Kapazität von 95 Litern. Bei geschlossenem Deckel lässt sich diese Kunststoffbox gut stapeln und Sie können bis zu 4 beladene Kisten übereinander stellen, die Tragfähigkeit des Stapels beträgt 100kg. Geöffnet ist diese Box nestbar, so dass Sie bei Transport oder Lagerung Platz sparen können. Der Behälter hat die Außenmaße 600x400x516mm, die Innenmaße sind 540x367x498mm, das Eigengewicht liegt bei 4,3 kg.

Diese Deckelbox kann in einem Temperaturbereich von -20°C bis +40°C genutzt werden. Bei Verschachtelung der Kunststoffbehälter beträgt die Platzersparnis im Lager 83%.

Für Transport und Lagerung ist es am effizientesten, 96 Kunststoffboxen auf eine Palette von 1200x900x2550mm zu stellen. Auf diese Weise passen z. B. 2112 Stück in einen Anhänger.

Link um diese Seite zu besuchen:

<https://rotom.at/kunststoffbehalter-nestbar-stapelbar-klappdeckel-95-l-600x400x516mm-65210>

