

Artikelnummer: 10.1329.C2.2

Bedruckung möglich



# Faltbare Palettenbox Typ Smartbox 1329.C2 - 1200 × 1200 mm - auf 2 Kufen - mit 1 Ladeklappe - Elfenbeinweiß/schwarz



## Produktspezifikationen

Außenmaß (L x B x H)	1200 x 1200 x 978 mm
Innenmaß (L x B x H)	1120 x 1120 x 833 mm
Inhalt	1080 Liter
Seitenwände	Vollständig glatt und geschlossen, faltbar
Material	HDPE
Artikelnummer	10.1329.C2.2
Gewicht (kg)	61,5 kg
Temp. Beständigkeit	Von -30 °C bis +40 °C, kurzzeitig auch bis +90 °C
Farbe	Weiß
Boden	Geschlossener Boden, auf 3 Kufen
Max. Ladekapazität pro Kiste	950 kg
Max. Stapelbelastung statisch	6050 kg
Max. dynamische Stapellast	950 kg
Anzahl pro Palette	5

## Eigenschaften

**Smartbox faltbare Kunststoff-Palettenbox, Maße 1200 x 1200 x H978 mm**

**Der Palettenboden ist geschlossen und mit Abflüßchern versehen.**

**Ausgestattet mit 2 Palettenkufen.**

**Aus dickwandigem Kunststoff gefertigt - besonders robust und schlagfest**

**Im gefalteten Zustand Volumenreduzierung von mehr als 50%**

**Gefaltet verbleibt eine Höhe von 470 mm - in Stapelung 440 mm**

**Ausgerüstet mit einer scharnierenden Ladeklappe an einer Längsseite**

**Ladeklappen senken die Anhebehöhe deutlich**

**Klappenöffnung Längsseite: 850 x H370 mm**

**Rundum mit Aufnahmen für Etikettenhalter ausgestattet**

**Bei Beschädigung einfach zu reparieren mit separat erhältlichen Ersatzteilen**

**Am Ende der Lebensdauer zu 100% recycelbar**

**Optionen: Deckel - ohne Ladeklappe - Ladeklappe kurze Seite - Ladeklappe lange + kurze Seite - niedrige Ausführung mit Höhe 805 mm - Unterseite mit 4 Füßen oder 3 Palettenkufen - Ausführung mit perforierten Wänden**

## Beschreibung

Die faltbare Smartbox Typ 1329.C2 ist für eine effiziente Retourenlogistik konzipiert. Im Leerzustand lässt sich die Smartbox einfach zusammenklappen, wodurch sich das Transportvolumen um mehr als 50% reduziert. Dieselben Vorteile gelten selbstverständlich auch für die Lagerung von Leergut - auch hier wird erheblich Platz gespart. Das ist nicht unwichtig, da Lagerfläche kostbar ist. Aufgrund ihrer besonders robusten Ausführung wird die Smartbox häufig in der industriellen Logistik eingesetzt. Die Ladeklappe sorgt dabei für ein einfaches Be- und Entladen der Box. Da die Smartbox aus Virgin-HDPE gefertigt ist, ist der direkte Kontakt mit Lebensmitteln problemlos möglich. Daher ist auch die Food-Branche ein bekannter Anwender der Smartbox.

