

Artikelnummer: 10.1389.C2.2

Bedruckung möglich



Faltbare Palettenbox Typ Smartbox 1389.C2 - 1200 × 800 mm - auf 2 Kufen - mit 1 Ladeklappe - Elfenbeinweiß/schwarz



Produktspezifikationen

Außenmaß (L x B x H)	1200 x 800 x 978 mm
Innenmaß (L x B x H)	1120 x 720 x 833 mm
Inhalt	695 Liter
Seitenwände	Vollständig glatt und geschlossen, faltbar
Material	HDPE
Artikelnummer	10.1389.C2.2
Gewicht (kg)	53 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	750 kg
Max. Stapelbelastung statisch	6250 kg
Max. dynamische Stapellast	750 kg
Anzahl pro Palette	5

Eigenschaften

**Smartbox faltbare Kunststoff-Palettenbox
Typ 1389.C2, Maße 1200 x 800 x H978 mm**

**Der Palettenboden ist geschlossen und mit
Ablauflöchern 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 scharnnierenden Ladeklappe
an einer Längsseite**

Ladeklappen senken die Anhebehöhe deutlich

Klappenöffnung Längsseite: 850 x H370 mm

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

Am Ende der Lebensdauer zu 100% recycelbar

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

Beschreibung

Die faltbare Smartbox Typ 1389.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.



Passende Accessoires

