

Artikelnummer: 83271890

Bedruckung möglich



Palettenbox CB3 High - 1200 x 1000 x H1140 mm - 9 FüÙe - hellgrau



Produktspezifikationen

| | |
|-------------------------------|--|
| Außenmaß (L x B x H) | 1200 x 1000 x 1140 mm |
| Innenmaß (L x B x H) | 1110 x 897 x 983 mm |
| Inhalt | 1000 Liter |
| Seitenwände | Geschlossen, verstärkt |
| Material | HDPE |
| Artikelnummer | 83271890 |
| Gewicht (kg) | 49,5 kg |
| Temp. Beständigkeit | -30°C bis +40°C / kurzzeitig bis +90°C |
| Farbe | Grau |
| Boden | Geschlossen, verstärkt |
| Max. Ladekapazität pro Kiste | 1000 kg |
| Max. Stapelbelastung statisch | 4000 kg |
| Max. dynamische Stapellast | 1500 kg |
| Anzahl pro Palette | 2 |

Eigenschaften

CB3 High Kunststoff-Großvolumen-Palettenbox - Abm. 1200 x 1000 x H1140 mm - 1000 Liter

Geschlossene Seitenwände und ein verstärkter Boden - für eine sichere Lagerung

Ausgeführt mit 9 robusten Füßen

Die Füße bilden mit der Box eine Einheit - in derselben hochwertigen Produktqualität

Der Boden der Box ist an der Unterseite mit einer robusten Rippenstruktur versehen, für eine minimale Durchbiegung

Oberhalb der Einfahröffnungen ist rundum eine gerippte Pufferzone angebracht, um Anfahrtschäden zu vermeiden

Die CB3 High ist sehr gut für schwere und intensive Anwendungen geeignet

Mit einer Ladekapazität von 1000 Litern, wodurch bis zu 5-fach gestapelt werden kann (1+4)

Die CB3 High wird mittels Nocken an den Ecken gestapelt und ist eine ideale Ergänzung zu bestehenden Boxenpools mit diesem Stapelsystem

Mit Aufnahmen für RFID-Tags an beiden Längsseiten (Tracking & Tracing)

Mit einer 1"-Ablaufvorrichtung an der kurzen Seite und einer 2"-Ablaufvorrichtung an der langen Seite

Optionen: Deckel - Aufdruck - QR-Codes und Barcodes - RFID-Transponder - mit Frontklappe - fahrbar - mit Aufnahmezapfen (seitlich) - auf 3 Kufen - mit Trichterboden mit Unterauslauf - Kugelhähne - Drehstopfen - Abdeckhauben

Beschreibung

Die Konstruktion

Diese großformatige Palettenbox wird in einem Stück gespritzt, wobei die Box und das Untergestell eine Einheit bilden. Das ist nicht nur eine technische Meisterleistung, sondern hat auch einen ganz praktischen Grund. Durch das große Volumen von 1000 Litern ist nämlich eine besonders robuste Konstruktion erforderlich, vor allem wenn die Box intensiv in der Logistik eingesetzt wird. Dank ihrer Bauweise hält die CB3 High diesen hohen Belastungen jedoch problemlos stand. Für Situationen, in denen Palettenkufen im Weg sind, liefern wir diese Ausführung auf 9 Füßen. Mögliche Schäden an Palettenkufen spielen dann keine Rolle, und die Stabilität der Box lässt dies problemlos zu.

Die Logistik

Palettenboxen, die in Produktionsbetrieben oder in der Logistik eingesetzt werden, werden in der Praxis stark beansprucht. Besonders der intensive Transport mit dem Gabelstapler stellt eine Herausforderung dar. Für beide Einsatzbereiche ist die CB3 High auf 9 Füßen jedoch bestens gerüstet. Direkt oberhalb der Einfahröffnungen befindet sich rund um die Box eine robuste Rippenstruktur. Diese Struktur dient als Pufferzone, um Anfahrtschäden durch innerbetriebliches Transportmaterial zu vermeiden, und das funktioniert äußerst effektiv. Darüber hinaus ist der Boden mit einer massiven Rippenstruktur ausgestattet. Diese Merkmale bilden eine solide Grundlage für anspruchsvollste logistische Bedingungen.

Ihre Vielseitigkeit

Die CB3 High ist in erster Linie für schwere Beladung und für den Einsatz mit Volumengütern bestimmt. Dafür hat diese Großvolumenbox die idealen Maße: das Industriemaß 1200 x 1000 mm und eine Boxhöhe von 1140 mm. Aufgrund ihrer Höhe lassen sich die Boxen in den meisten Lkw problemlos zweifach übereinander stapeln. Aufgrund der guten Erfahrungen mit dieser Großvolumenbox wird die CB3 High inzwischen in verschiedenen Ausführungen angeboten. Maßanfertigungen mit Trichterboden, DUO-Varianten und Ausführungen mit Ladeklappe sind dafür gute Beispiele. Da die Box als nachhaltiger Ladungsträger mit langer Lebensdauer konzipiert ist, verfügt die CB3 High über Aufnahmen für RFID-Transponder zum Tracking & Tracing. Dadurch kann die Box nachverfolgt werden und wird zu einer intelligenten Box. Diese Eigenschaft ist auch für die Lebensmittelindustrie von wesentlicher Bedeutung. Dafür ist diese Großvolumenbox hervorragend ausgestattet. Da die CB3 High mit Zentriernocken an den Ecken stapelbar ist, ist sie mit (Pool-)Boxen interoperabel stapelbar, die im Foodsektor häufig eingesetzt werden. Kurzum: Die CB3 High fühlt sich in jedem Sektor zuhause und hält auf jeden Fall, was sie ausstrahlt: Robustheit, Volumen und Langlebigkeit! Überzeugen Sie sich selbst und stellen Sie sie auf die Probe.



Passende Accessoires



Alternative Artikel

