

CHEP Halbpalette

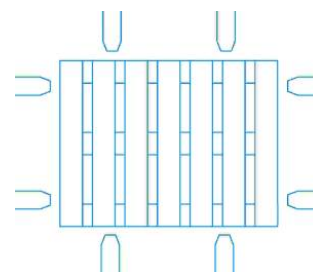
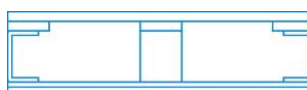
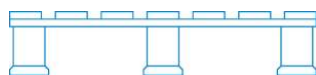
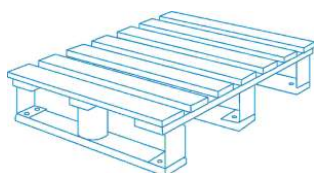
800 x 600 mm

CHEP

A Brambles Company

Überblick

Die 800 x 600 mm CHEP Mehrzweckpalette aus Holz und Metall kann für die meisten Anwendungen in der Distributions- und Transportkette in Europa eingesetzt werden. Ideal für die Warenrepräsentation im Geschäft



Funktionen und Vorteile

Reduziert Produktschäden durch stabile Stahlblockkonstruktion. Haltbarkeit und Beständigkeit bei Handling, Transport und Pooling über die gesamte Supply Chain hinweg.

Spart Kosten, reduziert Kommissionierzeit und erleichtert Cross-Docking von Produkten, die schnell palettiert und entpalettiert werden müssen, womit sie ideal für den Einsatz in Distributionszentren ist

Reduziert Personalkosten durch schnelleres und leichteres Auffüllen von Ware auf der Verkaufsfläche, wodurch Zeit gespart und das Risiko des Produktverlusts minimiert wird. Eignet sich dank genauer Maße für automatisierte Produktions-, Verpackungs- und Lagerverfahren und verringert Produktschäden und Stillstandzeiten.

Die Palette ist weiterhin 4-seitig unterfahrbar und steigert so die Effizienz während der Lagerung und des Transports. Die Kompatibilität mit allen Standard-Ladungsträgern ist gewährleistet

Spezifikationen

Maße - in Millimetern

	Länge	Breite	Höhe
Außen	800	600	163

Window / Pallet entry - in millimetres

	Breite	Höhe
800mm Seite	250.0	120.0
600mm Seite	250.0	90.0

Tragfähigkeit und Stapelung

CHEP empfiehlt eine maximale Belastung von 500 kg. Eine Belastung von 2000 kg bei Stapelung von beladenen Paletten auf einer soliden Oberfläche sollte nicht überschritten werden. Es können bis zu 30 leere Paletten übereinander gestapelt werden.

Kommentare

Materialien

Holz: Qualitätsholz von ausgesuchten, kontrollierten Holzarten

Winkelkonsolen: Kunststoffbeschichtete Mittelpfähle aus galvanisiertem Stahl

Farbe: Auf Wasserbasis und den gängigen europäischen gesetzlichen Anforderungen entsprechend

Nägel: Standardnägel. Alle Materialien erfüllen die europäischen Vorschriften bezüglich Schwermetallgehalt.

Handling

Maximiert die Nutzbarkeit der Palettenoberfläche

Zum Anheben der Palette die dafür vorgesehenen Fenster verwenden

Palette kann sicher mit maximaler, gleichmäßig verteilter Ladung von 500 kg in ein Regal gestellt werden

Leistung und Standards

Die stabile Palette kann sicher für die meisten Anwendungen in der Distributions- und Transportkette in Europa eingesetzt werden.