

HOLZLÖSUNGEN

CRATEPAK

VERPACKUNG FÜR SCHWERLASTANWENDUNGEN



CratePak ist eine innovative, robuste Holzbox-Lösung, die mit Stahl-Ecken für Stärke und eine einfache, nagelfreie Montage entwickelt wurde. Es handelt sich um eine zusammenklappbare modulare Lösung, die flach verpackt, gelagert und versendet werden kann. CratePak wurde entwickelt, um große und schwere Produkte in rauen, anspruchsvollen Umgebungen zu schützen und ist resistent gegen ein breites Spektrum mechanischer Stöße bei unterschiedlichen Transportarten.





STARK & LANGLEBIG

- Die Festigkeit einer Holzbox mit einer Druckbelastung von mehr als 10 Tonnen gewährleistet maximalen Schutz vor Produktschäden.
- Schutz vor Stoß- und Vibrationsbelastungen durch verschiedene Transportarten.
- Eignet sich für die Lagerung im Freien über mehr als ein Jahr, ohne an Festigkeit zu verlieren.



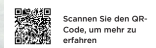
TECHNISCH ENTWORFENE VERPACKUNG

- Vollständig anpassbare Größe und Palettenkonstruktion für einzigartige Produkte.
- Nagelfreies Design für eine sichere und geräuscharme Montage und Demontage.
- Verzinkte Stahl-Ecken ermöglichen eine einfache Montage.



NACHHALTIG & WIRTSCHAFTLICH

- Optimierter Materialeinsatz durch Finite-Elemente-Analyse (FEA) und Labortests.
- Flach verpackt für den Inbound-Transport und zur Raumersparnis bei der Lagerung.
- Stapelbar für den Outbound-Transport und zur Raumersparnis bei der Lagerung.



Eigenschaften

Nefab CratePak ist ein technisch entwickeltes Konzept, das Holz und verzinkte Stahlbefestigungen verwendet, die gründlich getestet wurden und sich bewährt haben, um große und schwere Industriegüter zu schützen.



Vorteile von CratePak

- · Stark und langlebig für raue Transportbedingungen
- · Sichere und einfache, nagelfreie Montage und Demontage
- · Modular mit anpassbaren Zubehörteilen und Paletten
- Entworfen als offene Kiste oder mit Sperrholz geschlossen
- · Ermöglicht Wiederverwendbarkeit
- · Flach geliefert und gelagert zur Raumersparnis
- · Stapelbar für Outbound-Transport und Lagerung
- · Beständig gegen Feuchtigkeit, Hitze und Kälte







Die Stahl-Ecken von CratePak ermöglichen eine sichere und einfache Montage



Sie erhalten CratePak flach zusammengeklappt. Stellen Sie das Produkt auf die Palette und montieren Sie die Seiten, indem Sie die Stahlbefestigungen in die Ecken einsetzen.

Setzen Sie den Deckel oben auf. Schließen Sie CratePak mit Schrauben und/oder Umreifungsband.

Technische Spezifikationen

Maximal empfohlene Stapelbelastung je Kistengröße

Designoptionen	Metrisch	Kaiserlich
19 mm/ 1x4" Metallecken	Für Produkte bis zu 2.000 kg, empfohlene Abmessungen H<1200 mm, L<3750 mm	Für Produkte bis zu 4.400 lbs, empfohlene Abmessungen H<48", L<148"
32 mm Metallecken	Für Produkte bis zu 5.000 kg, empfohlene Abmessungen H-1200 mm, L>3750 mm	Für Produkte bis zu 11.000 lbs, empfohlene Abmessungen H-48", L>148"
38 mm/ 2x4" Metallecken	Für Produkte bis zu 10.000 kg, empfohlene Abmessungen H>1200 mm, L>3750 mm	Für Produkte bis zu 22.000 lbs, empfohlene Abmessungen H>48", L>148"

Die Stapelfestigkeit und die Gewichtslast hängen vom einzigartigen Design der Verpackungslösung und der Palette ab.

Wir sparen Umwelt- und Finanzressourcen, indem wir Lieferketten optimieren. Dabei geht es um Innovationen für intelligentere Verpackungs- und Logistiklösungen, stets unter Berücksichtigung von Menschen und ethischen Standards. Dies trägt zu einer besseren Zukunft für unsere Kunden, die Gesellschaft und die Umwelt bei.

