

ThorPak®

Solution/Steel

Diese (faltbaren) Großladungsträger/Stahlgestelle sind besonders zum Transport von empfindlichen Bauteilen geeignet. In der Kombination mit Taschensystemen, Schaumeinlagen, Gefachen, Textiltaschen, tiefgezogenen Zwischenlagen und Zahnleisten ist dieses System extrem flexibel und vielseitig einsetzbar.



Deckel aus Aircell mit Scharnier

Behälterring aus 10/3000 PP mit individuellem Druck

Aufbewahrungsfächer

Palette TwinSheet HDPE



Nummerierte Aufbewahrungsfächer mit faltbarem Vorhang

Top-Front-Loader

Alle Aufbewahrungsfächer und Gefache können individuell auf die Packstücke angepasst werden.



Individuelle Fächer zum Verschieben

Ladeklappe mit Klett/Flausch

Anfahrerschutz

Systeme

Textile Schaum Gefache Tray Stahl

Front-Loader Light S 0806

Alle Aufbewahrungsfächer und Gefache können individuell auf die Packstücke angepasst werden. Die Fächer können aus verschiedensten Materialien hergestellt werden



Deckel SingleSheet HDPE fest mit Ring vernietet

Behälterring aus 10/3000 PP mit individuellem Druck

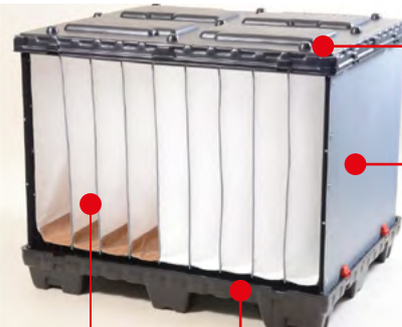
Palette SingleSheet HDPE fest mit Ring vernietet

Anfahrerschutz

Front-Loader mit Aufbewahrungsfächern und faltbarem Vorhang

Front-Loader Türverkleidung Medium T 1210

Aufnahme der Bauteile im Textilsystem Bodenelement austauschbar



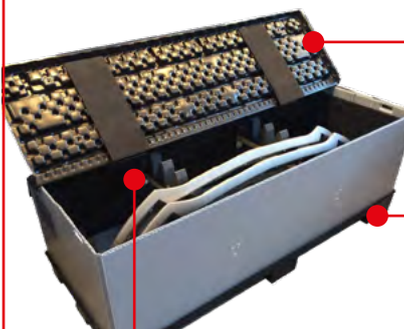
Deckel TwinSheet HDPE

Locator zur Verriegelung der Palette mit dem Behälterring

Palette TwinSheet HDPE

Front-Loader-System ohne Frontplatte (auch mit abnehmbarer Frontplatte erhältlich)

Top-Loader mit Schaumgefache



Deckel SingleSheet HDPE mit Scharnier

Palette SingleSheet mit 2 Stahlverstärkungen unter der Palette

Spezielles Aluminium-Gestell mit Schaumgefache um den optimalen Transport der empfindlichen Bauteile zu gewährleisten

Top-Loader-System

Textilgefache-System mit Vorhang



Top-Loader-System

Rückführung in dem der faltbare Ring und das Gefache für den Transport zusammengelegt werden können (Sandwich-System)

Vollgutring mit M-Faltung

Palette TwinSheet HDPE mit Locatorm

Behälter mit Fahrgestell

Auf Hälfte abklappbar



4 Seitenwände klappbar

Verriegelung der Klappen

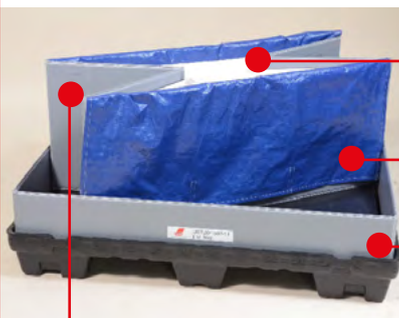
wi-sales Klapprahmen und Aircell® Zwischenlagen



wi-sales Klapprahmen individuell und kundenspezifisch auf jede Höhe im Behälter montierbar

Aircell® Zwischenlage in verschiedensten Ausführungen erhältlich

Top-Loader mit Textilgefache und Staubschutzabdeckung



Textilgefache bleibt im gefalteten Zustand sauber

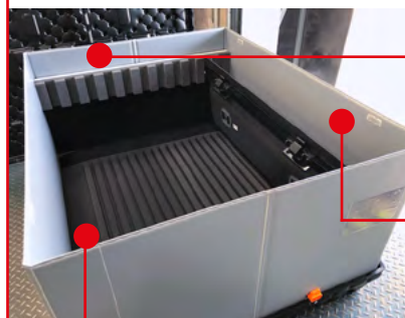
Vollgut-Behälterrings faltet sich mit Textil

Aufnahme Vollgutring und Gefache im Leergutring

Volumenreduzierte Rückführung

Top-Loader für sensible Bauteile

Rücktransport (leer) mit gesammeltem Innenleben in einer stehenden Box (4 Boxen zusammengefaltet, 1 stehend)



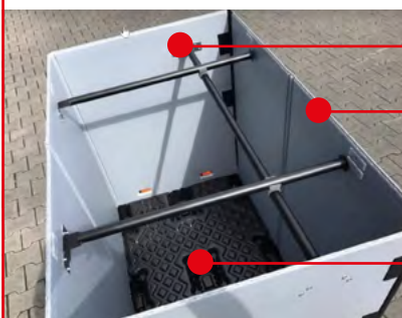
Schaumstoffe auf HKP – alle Teile entnehmbar

Standard System MT 1612 faltbar

Kratzsichere Ausführung

Top-Front-Loader

System 1208 mit Stahlverstreben zur Aufnahme hängender Bauteile



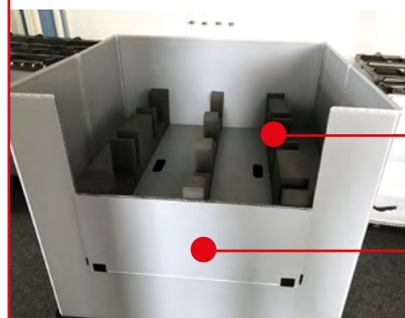
Stahlstreben am Ring verankert

Vordere Längsseite entnehmbar

Volumenreduzierte Rückführung durch Faltbarkeit

Top-Loader

Schaumstoff auf Aircell-Platten



Schaumstoff auf Aircell-Platte verklebt

TP MT mit großer Ladeklappe