

Norm 12 Standregal-Set mit geschlossener Auflage

HUPFER
we make work flow

Technische Daten



Max. Fachlast	100
Max. Feldlast	600
Gewicht:	19.715 kg
Breite:	900 mm
Tiefe:	600 mm
Höhe:	2000 mm

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.*

Das Standregal dient der Lagerung und der Optimierung der Raumausnutzung. Das Regal fasst hohe Traglasten und eignet sich für den Einsatz bei -30°C Umgebungstemperatur. Die geschlossenen Kunststoff-Auflagen des Norm 12 Regals bieten eine leichtgewichtige, standfeste und hygienische Ablagefläche. Das Set enthält 4 Auflagen je Regalfeld.

Das Hupfer Standregal Norm 12 ist eine leichtgewichtige Konstruktion aus einer Kombination von Aluminium und Kunststoff. Das Regal bietet eine sehr gut zu reinigende, übersichtliche und gut zugängliche Aufbewahrungslösung für Ordnung in Ihrer Logistik.

Die modulare Bauweise erlaubt eine bedarfsspezifische Auslegung für unterschiedlichste räumliche Gegebenheiten und Temperaturbedingungen und sorgt somit für höchste Raumeffizienz. Bodenebenheiten und Temperaturen von -30°C stellen auch dauerhaft kein Problem dar. Das Regal ist montagefreundlich und lässt sich jederzeit in gerader Linie oder auch überdeck erweitern und Veränderungen im logistischen Alltag einfach anpassen.

Die mühelos einzuhängende, geschlossene Kunststoff-Auflage bietet eine leichtgewichtige, standfeste und sehr einfach, sogar in der Spülmaschine zu reinigende Ablagefläche. Diese Auflage fasst trotz ihres geringen Gewichts hohe Traglasten.

Die verwendeten Materialien sind nachhaltig, zu 100% recyclebar und so wertvoll, dass Hupfer Ihnen schon heute garantiert, Ihr komplettes Regal am Ende der Nutzungsdauer zurückzukaufen.

Abbrufdatum: 01.08.2024, 07:09:27 Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer

Norm 12 Standregal-Set mit geschlossener Auflage

HUPFER
we make work flow

- geschlossene Kunststoff-Auflage mit geringem Gewicht sorgt für sichere, hygienische Lagerung und übersichtlichen Zugriff zu jeder Zeit
- wertige Verarbeitung von hochwertigem Kunststoff ermöglicht einfache Reinigung und perfekte Hygiene sogar in der Spülmaschine
- modulares System erlaubt beliebige Gestaltung und Erweiterung und sorgt für hohe Raumeffizienz
- wertvolle Materialien sorgen für Nachhaltigkeit und Werterhalt
- stabile Bauweise garantiert hohe Standfestigkeit und hohe Belastbarkeit
- modulares System sorgt für einfache Handhabung von der Montage bis zur Reinigung bei geringem Aufwand