



W100 - Weitspannregal mit Spanplatten-Böden - Für schwere Lasten

1.285,00 € *

[Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten](#)

Sofort verfügbar, Lieferzeit ca. 7 Werktage

[Produktinformationen "W100 - Weitspannregal mit Spanplatten-Böden - Für schwere Lasten"](#)

W100 - Weitspannregal mit Spanplatten-Böden - Für schwere Lasten

Das W100 Weitspannregal ist die ideale Lösung für die Lagerung schwerer Lasten. Mit einer maximalen Fachlast von **830 kg** und einer robusten Konstruktion bietet dieses Regal die nötige Stabilität und Flexibilität für Ihre Lagerbedürfnisse. Die Böden sind aus **Spanplatten** gefertigt und haben eine Stärke von **25 mm**, was eine hohe Tragfähigkeit gewährleistet.

Die Gesamtbreite von **2607 mm** und die Gesamttiefe von **602 mm** machen es einfach, das Regal in verschiedenen Räumen zu integrieren. Die Böden sind in der Höhe verstellbar im Raster von **Im Raster von 25 mm**, sodass Sie die Lagerfläche optimal anpassen können. Die elegante Farbgestaltung in **blau, RAL 5019** und **RAL 2004 reinorange** sorgt zudem für ein ansprechendes Erscheinungsbild.

Mit einer Höhe von **2500 mm** und einer Breite des Rahmenprofils von **50 mm** ist das W100 Regal nicht nur funktional, sondern auch ästhetisch ansprechend. Vertrauen Sie auf die Qualität und Langlebigkeit von Schulte Storage Technologies und optimieren Sie Ihre Lagerkapazitäten mit diesem vielseitigen Weitspannregal.

Hersteller :	Schulte Lagertechnik
GTIN/EAN: :	4004514225320
Artikel Nr:	S19533
Gewicht: :	190.8 kg

Veröffentlicht:	2026-06-20
Breite :	2500 mm
Breite Rahmenprofil :	50 mm
Böden in der Höhe verstellbar :	Im Raster von 25 mm
Fachbodenausführung :	Spanplatten
Farbe Fachwerk :	verzinkt
Farbe Profile :	blau, RAL 5019
Farbe Traversen :	RAL 2004 reinorange
Gesamtbreite :	2607 mm
Gesamttiefe :	602 mm
Holmhöhe :	110 mm
Holmtyp :	ZG 85/20
Höhe :	2500 mm
Klassifizierung Spanplatte :	P2
Max. Fachlast :	830 kg
Max. Feldlast :	Siehe Produktbeschreibung
Oberfläche Spanplatten :	roh
Regaltyp :	Grundregal
Stärke Spanplatten :	25 mm
Tiefe :	600 mm

