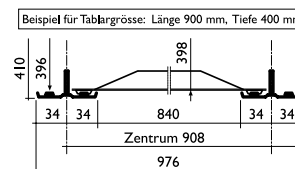
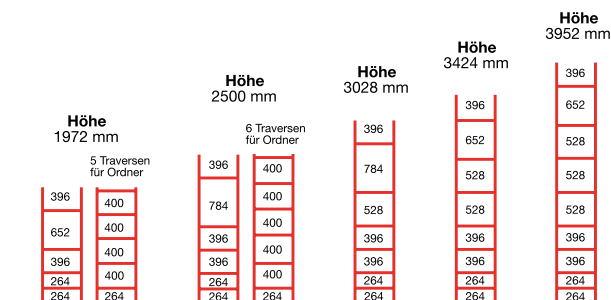


RAHMENREGAL



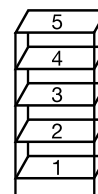
- Die Fertigung erfolgt auf modernsten, CNC gesteuerten Maschinen
- Der verwendete Stahl sowie laufende Kontrollen über den gesamte Produktionszyklus garantieren ein hohes Qualitätsniveau.
- Oberflächen verzinkt
- Schraubenlos steckbar
- Lieferung Rahmen unmontiert ohne Endmontage und ohne Bodenbefestigung
- Mehrpreis für Rahmenmontage pro Rahmen auf Anfrage

Komplettangebote

kurzfristig lieferbar!

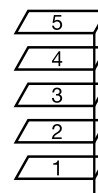
Grundregal Feldlast 1.200 kg, Rahmen Typ 1, bestehend aus: 2 x Regalrahmen verzinkt H 1972 mm, Kunststofffüsse und Abdeckkappen, 5 x Tablar verzinkt

Ausführung	Best.-Nr.
Breite 980 mm Tiefe 320 mm Tragkraft 280 kg bei gleichmässig verteilter Last	W10 K000NX509312
Breite 980 mm Tiefe 400 mm Tragkraft 235 kg bei gleichmässig verteilter Last	W10 K000NX509412
Breite 980 mm Tiefe 500 mm Tragkraft 185 kg bei gleichmässig verteilter Last	W10 K000NX509512
Breite 980 mm Tiefe 600 mm Tragkraft 150 kg bei gleichmässig verteilter Last	W10 K000NX509612
Breite 1280 mm Tiefe 320 mm Tragkraft 205 kg bei gleichmässig verteilter Last	W10 K000NX512312
Breite 1280 mm Tiefe 400 mm Tragkraft 205 kg bei gleichmässig verteilter Last	W10 K000NX512412
Breite 1280 mm Tiefe 500 mm Tragkraft 205 kg bei gleichmässig verteilter Last	W10 K000NX512512
Breite 1280 mm Tiefe 600 mm Tragkraft 205 kg bei gleichmässig verteilter Last	W10 K000NX512612



Anbauregal Feldlast 1.200 kg, Rahmen Typ 1, bestehend aus: 1 x Regalrahmen verzinkt H 1972 mm, Kunststofffüsse und Abdeckkappen, 5 x Tablar verzinkt

Ausführung	Best.-Nr.
Breite 900 mm Tiefe 320 mm Tragkraft 280 kg bei gleichmässig verteilter Last	W10 K000NX509311
Breite 900 mm Tiefe 400 mm Tragkraft 235 kg bei gleichmässig verteilter Last	W10 K000NX509411
Breite 900 mm Tiefe 500 mm Tragkraft 185 kg bei gleichmässig verteilter Last	W10 K000NX509511
Breite 900 mm Tiefe 600 mm Tragkraft 150 kg bei gleichmässig verteilter Last	W10 K000NX509611
Breite 1200 mm Tiefe 320 mm Tragkraft 205 kg bei gleichmässig verteilter Last	W10 K000NX512311
Breite 1200 mm Tiefe 400 mm Tragkraft 205 kg bei gleichmässig verteilter Last	W10 K000NX512411
Breite 1200 mm Tiefe 500 mm Tragkraft 205 kg bei gleichmässig verteilter Last	W10 K000NX512511
Breite 1200 mm Tiefe 600 mm Tragkraft 205 kg bei gleichmässig verteilter Last	W10 K000NX512611



Einzelteile

Regalrahmen, komplett bestehend aus Stützen, Quertraversen, Kunststofffüßen und Abdeckkappen Rahmen unmontiert.

Ausführung	Best.-Nr.
Höhe 1972 mm Tiefe 320 mm Breite 68 mm Tragkraft bis 1200 kg	W10 E000NSX31900
Höhe 1972 mm Tiefe 400 mm Breite 68 mm Tragkraft bis 1200 kg	W10 E000NSX41900
Höhe 1972 mm Tiefe 500 mm Breite 68 mm Tragkraft bis 1200 kg	W10 E000NSX51900
Höhe 1972 mm Tiefe 600 mm Breite 68 mm Tragkraft bis 1200 kg	W10 E000NSX61900
Höhe 1972 mm Tiefe 800 mm Breite 68 mm Tragkraft bis 1200 kg	W10 E000NSX81900
Höhe 2500 mm Tiefe 320 mm Breite 68 mm Tragkraft bis 1200 kg	W10 E000NSX32500
Höhe 2500 mm Tiefe 400 mm Breite 68 mm Tragkraft bis 1200 kg	W10 E000NSX42500
Höhe 2500 mm Tiefe 500 mm Breite 68 mm Tragkraft bis 1200 kg	W10 E000NSX52500
Höhe 2500 mm Tiefe 600 mm Breite 68 mm Tragkraft bis 1200 kg	W10 E000NSX62500
Höhe 2500 mm Tiefe 800 mm Breite 68 mm Tragkraft bis 1200 kg	W10 E000NSX82500
Höhe 3028 mm Tiefe 320 mm Breite 68 mm Tragkraft bis 1200 kg	W10 E000NSX33000
Höhe 3028 mm Tiefe 400 mm Breite 68 mm Tragkraft bis 1200 kg	W10 E000NSX43000
Höhe 3028 mm Tiefe 500 mm Breite 68 mm Tragkraft bis 1200 kg	W10 E000NSX53000
Höhe 3028 mm Tiefe 600 mm Breite 68 mm Tragkraft bis 1200 kg	W10 E000NSX63000
Höhe 3028 mm Tiefe 800 mm Breite 68 mm Tragkraft bis 1200 kg	W10 E000NSX83000
Mehrpreis für Metallfuss (Paarpreis für einen Rahmen)	W10 E000MF000000
Mehrpreis für Stahlfuss schwer (Paarpreis für einen Rahmen)	W10 E00067006000



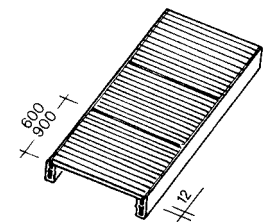
Schnittmasse:

124 mm	3820 mm
256 mm	3952 mm/L
388 mm	1972 mm/L
520 mm	2104 mm
652 mm	2236 mm
784 mm	2368 mm
916 mm/L	2500 mm/L
1048 mm	2632 mm
1180 mm	2764 mm
1312 mm	2896 mm
1444 mm	3028 mm/L
1576 mm	4048 mm
1708 mm	4216 mm
1840 mm	4348 mm
3160 mm	4480 mm
3292 mm	4612 mm
3424 mm/L	4744 mm
3556 mm	4876 mm
3688 mm	5008 mm
	5740 mm

Tablar komplett mit 2 Längsträgern und Einlegeböden. Höhenverstellbar im 33 mm Raster.

Ausführung	Best.-Nr.
Breite 900 mm Tiefe 320 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 280 kg	W10 E000NT932000
Breite 900 mm Tiefe 400 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 235 kg	W10 E000NT940000
Breite 900 mm Tiefe 500 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 185 kg	W10 E000NT950000
Breite 900 mm Tiefe 600 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 150 kg	W10 E000NT960000
Breite 900 mm Tiefe 800 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 150 kg	W10 E000NT980000
Breite 1200 mm Tiefe 320 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 205 kg	W10 E000NT123200
Breite 1200 mm Tiefe 400 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 205 kg	W10 E000NT124000
Breite 1200 mm Tiefe 500 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 205 kg	W10 E000NT125000
Breite 1200 mm Tiefe 600 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 205 kg	W10 E000NT126000
Breite 1200 mm Tiefe 800 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 180 kg	W10 E000NT128000
Breite 1500 mm Tiefe 320 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 145 kg	W10 E000NT153200
Breite 1500 mm Tiefe 400 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 145 kg	W10 E000NT154000
Breite 1500 mm Tiefe 500 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 145 kg	W10 E000NT155000
Breite 1500 mm Tiefe 600 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 145 kg	W10 E000NT156000
Breite 1500 mm Tiefe 800 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 130 kg	W10 E000NT158000
Breite 1800 mm Tiefe 320 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 140 kg	W10 E000ST183200
Breite 1800 mm Tiefe 400 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 140 kg	W10 E000ST184000
Breite 1800 mm Tiefe 500 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 140 kg	W10 E000ST185000
Breite 1800 mm Tiefe 600 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 140 kg	W10 E000ST186000
Breite 1800 mm Tiefe 800 mm Höhe 47 mm Tragkraft* 140 kg	W10 E000ST188000

*bei gleichmässig verteilter Last



Zubehör

Ausführung	Best.-Nr.
Pneu – Auflage aus verzinktem Rohrprofil Länge 900 mm Tragkraft 200 kg	W10 Z000LT900000
Pneu – Auflage aus verzinktem Rohrprofil Länge 1200mm Tragkraft 160 kg	W10 Z000LT120000
Pneu – Auflage aus verzinktem Rohrprofil Länge 1500 mm Tragkraft 140 kg	W10 Z000LT150000
Pneu – Auflage aus verzinktem Rohrprofil Länge 1800 mm Tragkraft 100 kg	W10 Z000LT180000
Aushängesicherung	W10 Z00067016000
(pro Auflageebene müssen 2 Profile eingesetzt werden)	



Mehrpreis für Sonderhöhe auf Anfrage

EINZELTEILE

Ausführung	Best.-Nr.
Steher Höhe 1972 mm Breite 68 mm	W10 Z000NP190000
Steher Höhe 2500 mm Breite 68 mm	W10 Z000NP250000
Steher Höhe 3028 mm Breite 68 mm	W10 Z000NP300000
Traverse Tiefe 320 mm	W10 Z000Q3200000
Traverse Tiefe 400 mm	W10 Z000Q4000000
Traverse Tiefe 500 mm	W10 Z000Q5000000
Traverse Tiefe 600 mm	W10 Z000Q6000000
Traverse Tiefe 800 mm	W10 Z000Q8000000
Diagonaltraverse Tiefe 320 mm	W10 Z000QX320000
Diagonaltraverse Tiefe 400 mm	W10 Z000QX400000
Diagonaltraverse Tiefe 500 mm	W10 Z000QX500000
Diagonaltraverse Tiefe 600 mm	W10 Z000QX600000
Diagonaltraverse Tiefe 800 mm	W10 Z000QX800000
Metallfuss	W10 Z000MF000000
Stahlfuss schwer	W10 Z00067006000
Abdeckkappe / Kunststofffuss	W10 Z00068055000

Ausführung	Best.-Nr.
Längstraverse L 600 mm H 47 mm	W10 Z000NL600000
Längstraverse L 900 mm H 47 mm	W10 Z000NL900000
Längstraverse L 1200 mm H 47 mm	W10 Z000NL120000
Längstraverse L 1500 mm H 47 mm	W10 Z000NL150000
Längstraverse L 1800 mm H 47 mm	W10 Z000SL180000
Aushängesicherung gegen unbeabsichtigtes Aushängen der Längsträger	W10 Z00067016000
Beschriftungshalter für Längstraversen L 120 mm x H 48 mm zur Aufnahme von Papieretiketten	W10 Z00067008000
Einlegeböden aus profiliertem, verzinktem Stahlblech L 600 mm Tiefe 320 mm	W10 Z000B3260000
Einlegeböden aus profiliertem, verzinktem Stahlblech L 600 mm Tiefe 400 mm	W10 Z000B4060000
Einlegeböden aus profiliertem, verzinktem Stahlblech L 600 mm Tiefe 500 mm	W10 Z000B5060000
Einlegeböden aus profiliertem, verzinktem Stahlblech L 600 mm Tiefe 600 mm	W10 Z000B6060000
Einlegeböden aus profiliertem, verzinktem Stahlblech L 900 mm Tiefe 320 mm	W10 Z000B3290000
Einlegeböden aus profiliertem, verzinktem Stahlblech L 900 mm Tiefe 400 mm	W10 Z000B4090000
Einlegeböden aus profiliertem, verzinktem Stahlblech L 900 mm Tiefe 500 mm	W10 Z000B5090000
Einlegeböden aus profiliertem, verzinktem Stahlblech L 900 mm Tiefe 600 mm	W10 Z000B6090000
Einlegeböden aus profiliertem, verzinktem Stahlblech L 300 mm Tiefe 800 mm	W10 Z000B8030000
Verschiebbare Trennwände zu Fachböden Höhe 200 mm Tiefe 320 mm *	W10 Z000VP322000
Verschiebbare Trennwände zu Fachböden Höhe 200 mm Tiefe 400 mm *	W10 Z000VP402000
Verschiebbare Trennwände zu Fachböden Höhe 200 mm Tiefe 500 mm *	W10 Z000VP502000
Verschiebbare Trennwände zu Fachböden Höhe 200 mm Tiefe 600 mm *	W10 Z000VP602000
Verschiebbare Trennwände zu Fachböden Höhe 200 mm Tiefe 800 mm *	W10 Z000VP802000
Clips für Trennwand zu Fachböden rechts	W10 Z00068112000
Clips für Trennwand zu Fachböden links	W10 Z00068113000
Lagerwanneneinsatz aus profiliertem, verzinktem Stahlblech L 300 mm Tiefe 320 mm H 114/180 mm	W10 Z000E3200000
Lagerwanneneinsatz aus profiliertem, verzinktem Stahlblech L 300 mm Tiefe 400 mm H 114/180 mm	W10 Z000E4000000
Lagerwanneneinsatz aus profiliertem, verzinktem Stahlblech L 300 mm Tiefe 500 mm H 114/180 mm	W10 Z000E5000000
Lagerwanneneinsatz aus profiliertem, verzinktem Stahlblech L 300 mm Tiefe 600 mm H 114/180 mm	W10 Z000E6000000
Lagerwanneneinsatz aus profiliertem, verzinktem Stahlblech L 300 mm Tiefe 800 mm H 114/180 mm	W10 Z000E8000000
Trennwände für Lagerwannen Tiefe 320 mm	W10 Z000T3200000
Trennwände für Lagerwannen Tiefe 400mm	W10 Z000T4000000
Trennwände für Lagerwannen Tiefe 500 mm	W10 Z000T5000000
Trennwände für Lagerwannen Tiefe 600 mm	W10 Z000T6000000
Trennwände für Lagerwannen Tiefe 800 mm	W10 Z000T8000000
Regallagerkästen Höhe 81 mm in den Breiten B 91 mm oder B 183 mm und Tiefen ab 300 mm	

* Clips müssen separat dazu bestellt werden

Weiteres Zubehör?

Bei Unima lieferbar.

Fragen Sie uns an.

Unima AG

St. Gallerstrasse 38
CH-9548 Matzingen
Tel. +41 052 369 65 65
Fax +41 052 369 65 69
www.unima.ch
unima@unima.ch

Einrichtungssysteme

Blechsysteme

Pulverbeschichtung

OEM

Systèmes d'équipement

Systèmes des tôles

Revêtement de poudre

OEM



All unseren Verkäufen liegen unsere Verkaufs-,
Liefer- und Montagebedingungen zugrunde.
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Stand Januar 2015