flexibel. belastbar. sicher.

ACZENT REIFENREGALE

Aczent-Reifenregale sind auf die unterschiedlichsten Rad-Reifenkombinationen abgestimmt.

Durch die unterschiedlichen Distanzen in Breite und Tiefe erreicht Aczent Lagertechnik mit seinen Räderregalen eine optimale Raumausnutzung.

Aczent-Reifenregale "made in Germany" werden in einer hochmodernen Fertigungsanlage hergestellt. Durch die abgerundeten Kanten bieten die Räderregale ein Höchstmaß an Stabilität und Bediensicherheit. Die Reifen liegen wie in einem Bett.



VORTEILE

- einfache und schnelle Montage durch voll steckbares System
- schonende Lagerung durch abgerundete Traversen (Vermeidung von Druckstellen)
- beidseitige Bestückung und Entnahme der Reifen
- Traversen: höhenverstellbar im Raster von 25 mm (optimale Raumnutzung)

NUTZEN

- leichte Entnahme durch optimale Traversenabstände
- kombinierbar mit dem gesamten Aczent-Stecksystem
- Belastbarkeit der Traversen bis 150 kg pro Ebene
- Bau von mehrgeschossigen Regalanlagen möglich
- Rahmen-Aufstockung jederzeit möglich

VARIANTEN

vollsteckbares System u. a. variabel für:

- ▼ Felgenregale
- Ausstattung für Reifenlagercontainer
- Doppelregalzeilen
- ▼ Vierfachregalzeilen



ACZENT DOPPELREGALZEILE / VIERFACHREGALZEILE



Bei der Doppelbestückung der Reifenregale werden die Reifen paarweise hintereinander gelagert, dadurch gehen mehr Reifenregale in den vorhandenen Lagerraum oder in die neu zu errichtende Reifenlagerhalle.



Bei der Vierfachbestückung der Reifenregale werden die Doppelregale paarweise hintereinander gestellt, ohne Zwischengang. Dadurch gehen mehr Reifenregale in den vorhandenen Lagerraum oder in die neu zu errichtende Reifenlagerhalle.

ACZENT CONTAINERAUSSTATTUNG







CONTAINERREGAL-SET

FÜR 20-FUSS-CONTAINER bestehend aus 2 Stück:

Reifenregal-Einzelregalzeile, Stecksystem, verzinkt Maße (H x B x T) 2.000 x 5.796 x 335 mm

1 x 1 Feld mit je 3 Ebenen Reifentraversen, 1.150 mm 1 x 3 Feld mit je 3 Ebenen Reifentraversen, 1.500 mm Fachlast 150 kg, Reifendurchmesser: 675 mm

Lagerkapazität:

ca. 27 Radsätze bis 235 mm, Reifendurchmesser: 675 mm* ca. 6 Radsätze bis 275 mm, Reifendurchmesser: 675 mm* ca. 33 Radsätze = 132 Reifen Gesamt*



CONTAINERREGAL-SET

FÜR 40-FUSS-CONTAINER

bestehend aus 2 Stück:

Reifenregal-Einzelregalzeile, Stecksystem, verzinkt Maße (H x B x T) 2.000 x 11.794 x 335 mm

1 x 1 Feld mit je 3 Ebenen Reifentraversen, 1.150 mm 1 x 7 Feld mit je 3 Ebenen Reifentraversen, 1.500 mm Fachlast 150 kg, Reifendurchmesser: 675 mm

Lagerkapazität:

ca. 63 Radsätze bis 235 mm, Reifendurchmesser: 675 mm* ca. 6 Radsätze bis 275 mm, Reifendurchmesser: 675 mm* ca. 69 Radsätze = 276 Reifen Gesamt*



* berechnet auf Basis einer durchschnittlichen Reifenbreite von 235 mm

