

Artikelnummer: 123874

Kurzbeschreibung: Anbau-Schraubregal WR, 5
Fachböden, B 1000 x T 600 x H 2000 mm

Langbeschreibung: Schraubregal WR, 5
Fachböden, Tiefe wahlweise 300 bis 800 mm,
Breite 1000 mm: Das Schraubregal WR hat 5
verstellbare Fachböden. Bei einer Breite von 1000
mm können Sie bei dem Schraubregal WR eine
Tiefe von 300 bis 800 mm wählen. Das
Schraubregal WR ist ein Grundregal, welches Sie
durch eine beliebige Anzahl von Anbauregalen
ganz individuell zusammenstellen können - auch
nachträglich noch. Bei einer Breite von 1000 mm
hat das Schraubregal fünf Fachböden, die im
Raster von 25 mm höhenverstellbar sind. Durch die
offene Bauweise können Sie das Schraubregal WR beidseitig nutzen und dessen
Fachböden mit einer Last von 125 kg belasten. Dabei gewährleisten Eckplatten Stabilität.
Die Winkelpfosten und Böden des Schraubregals sind verzinkt, sodass sie besonders
robust und widerstandsfähig sind, und auch auf das solide Schraubsystem ist Verlass. Das
Schraubregal WR ist 2000 mm hoch und kann wahlweise mit einer Tiefe von 300 mm, 400
mm, 500 mm, 600 mm oder 800 mm bestellt werden. Die Erweiterung gelingt spielend
leicht durch den Erwerb des passenden Anbauregals. Bitte beachten Sie zu Ihrer eigenen
Sicherheit, dass Regale mit einem Höhen-/Tiefenverhältnis größer als 5:1 gegen ein
Kippen gesichert werden müssen (DGUV Regel 108-007). Weitere Details: bestellbar als
Grundelement oder Anbauelement Winkelpfosten und Böden verzinkt beidseitige Nutzung
Fachlast bis 125 kg (bei gleichmäßig verteilter Last) Feldlast: 625 kg (bei gleichmäßig
verteilter Last) Böden im Abstand von 25 mm höhenverstellbar solides Schraubsystem
Stabilisierung durch Eckplatten beliebig erweiterbar - auch nachträglich inkl. 5
Fachböden/Regalfeld Maße: H 2000 x B 1000 mm Tiefe wahlweise: 300 mm, 400 mm,
500 mm, 600 mm oder 800 mm Sicherheit: Regale mit einem Höhen-/Tiefenverhältnis grö-
ßer als 5:1 müssen gegen ein Kippen gesichert werden (DGUV Regel 108-007).



EAN/GTIN: 4250623740814