

**Artikelnummer:** 123870

**Kurzbeschreibung:** Anbau-Schraubregal WR, 5  
Fachböden, B 1000 x T 400 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 größer  
als 5:1 müssen gegen ein Kippen gesichert werden (DGUV Regel 108-007).



**EAN/GTIN:** 4250623740715