

## META

### Aktenregal - Anbaufeld

Höhe x Breite x Tiefe 1850 x 1002 x 304 mm, Feldlast 600 kg / Fachlast 80 kg, 5 Ebene(n) mit Böden aus Qualitätsstahlblech / 5 Ordnerhöhen, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Artikelnummer: 488815



Das Lagersystem



### META Akten-Schraubregal

#### Anbauregal

Aktenregal - Anbaufeld

- Geeignet für Archivräume
- Schraubsystem
- Höhe x Breite x Tiefe 1850 x 1002 x 304 mm
- Feldlast 600 kg / Fachlast 80 kg
- Fach Breite x Tiefe 1000 x 300 mm
- 5 Ebene(n) mit Böden aus Qualitätsstahlblech / 5 Ordnerhöhen
- Im Raster von 25 mm verstellbar
- Ebenen mit hinterer Anschlagkante gegen das Herausfallen von Ordnern

- M-förmige Längskanäle mit 5-facher Abkantung sorgen für eine hohe Stabilität und Sicherheit gegen Verletzungen
- Nutzung einseitig
- Konstruktion aus Stahl
- Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Lieferumfang: Anbauregal mit 2 Stützpfeosten mit Stahlfüßen, Montagezubehör, Ebenen gem. Angebot
- Die Anlieferung erfolgt zerlegt
- Sicherheit bzgl. Material, Konstruktion und Statik im betrieblichen Einsatz durch Gütezeichen RAL-RG 614/1 (21) bestätigt
- 5 Jahre Garantie
- nach DIN EN 15635 müssen Fachbodenregale ab einer 4-fachen Höhe zur Regaltiefe (Verhältnis 4:1) am Boden befestigt und gesichert werden
- Die angegebenen Fachlasten gelten bei gleichmäßiger Lastverteilung
- Zusätzliche Böden/Ebenen sind als Zubehör erhältlich und bis zur max. Feldlast erweiterbar
- Montagehinweis: die Verbindung von Stützpfeosten und Fachböden erfolgt durch Fixwinkel mit integriertem Gewinde und Linsenkopfschrauben

## Technische Details

Möbeltyp	Regal	Nutzung	einseitig
Regaltyp	Aktenregal	Material	Stahl
Regalsystem	Schraubsystem	Regal Ausstattung	Böden
Regalfeld	Anbaufeld	Fachbreite	1000 mm
geeignet für (Branche/Bereich)	Archivräume	Fachtiefe	300 mm
Höhe	1850 mm	Feldlast	600 kg
Breite	1002 mm	Oberfläche Boden	verzinkt
Tiefe	304 mm	Oberfläche Ständer	verzinkt
Böden / Ebenen Anzahl	5 Stück	Farbe Ausführung	verzinkt
Ordnerhöhen	5 Stück	Lieferumfang	Anbauregal mit 2 Stützpfeosten mit Stahlfüßen, Montagezubehör, Ebenen gem. Angebot
Fachlast	80 kg	Anlieferung	zerlegt
Böden- / Ebenentyp	Stahlblechboden	Zertifizierung	GS // RAL-Gütezeichen
Böden / Ebenen Ausstattung	Anschlagkante	Garantie	5 Jahre
Böden / Ebenen Stabilität	M-förmige Längskanäle // Sicherheitskantung	Gewicht	16,83 kg
Höhenverstellraster Ebene	25 mm		

## Zubehör

150072	·	Fußverdübelungsset für Anbauregal, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
--------	---	---

150074		Wandverdübelung für Anbauregal, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
489181		Fachboden für Aktenregal, Breite x Tiefe 1000 x 300 mm, Für eine Fachlast von 75 kg, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
725692		Aktenregal - Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 1850 x 752 x 300 mm, Feldlast 600 kg / Fachlast 80 kg, 5 Ebene(n) mit Böden aus Qualitätsstahlblech / 5 Ordnerhöhen, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
725932		Aktenregal - Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 1850 x 1252 x 300 mm, Feldlast 600 kg / Fachlast 75 kg, 5 Ebene(n) mit Böden aus Qualitätsstahlblech / 5 Ordnerhöhen, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

### Dazu passt auch ...

146193		Miniwagen, Traglast 50 kg, mit 3 Etage(n), Höhe x Länge x Breite 1065 x 650 x 360 mm, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in schwarz, Mit 2 Drahtkörbe, 1 Drahtboden, Mit Gummi-Bereifung
528204		Rolltritt, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in grau, Trittfläche Durchmesser 290 mm, Unterbau mit 3 Federrollen
529925		Leichte Büro-Stufenleiter, Aufstieg einseitig, 4 Riffelblechstufe(n) (inkl. Podest), Podesthöhe 0,85 m, Breite x Tiefe 250 x 250 mm, aus Aluminium
551468		Umzugskarton, Aus Wellpappe mit Außendecke aus Kraftliner-Qualität in braun, zu 100 % recycelbar, 2-wellig, Länge x Breite x Höhe innen 585 x 380 x 325 mm, Für Packstücke bis 40 kg