

META

Aktenregal - Anbaufeld

Höhe x Breite x Tiefe 2200 x 1002 x 604 mm, Feldlast 700 kg / Fachlast 80 kg, 7 Ebene(n) mit Böden aus Qualitätsstahlblech / 7 Ordnerhöhen, Nutzung beidseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Artikelnummer: 489024



Das Lagersystem



META Akten-Schraubregal

Anbauregal

Aktenregal - Anbaufeld

- Geeignet für Archivräume
- Schraubsystem
- Höhe x Breite x Tiefe 2200 x 1002 x 604 mm
- Feldlast 700 kg / Fachlast 80 kg
- Fach Breite x Tiefe 1000 x 600 mm

- 7 Ebene(n) mit Böden aus Qualitätsstahlblech / 7 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 beidseitig
- 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
- 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 | beidseitig |
| Regaltyp | Aktenregal | Material | Stahl |
| Regalsystem | Schraubsystem | Regal Ausstattung | Böden |
| Regalfeld | Anbaufeld | Fachbreite | 1000 mm |
| geeignet für (Branche/Bereich) | Archivräume | Fachtiefe | 600 mm |
| Höhe | 2200 mm | Feldlast | 700 kg |
| Breite | 1002 mm | Oberfläche Boden | verzinkt |
| Tiefe | 604 mm | Oberfläche Ständer | verzinkt |
| Böden / Ebenen Anzahl | 7 Stück | Farbe Ausführung | verzinkt |
| Ordnerhöhen | 7 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 | 33,885 kg |
| Höhenverstellraster Ebene | 25 mm | | |

Zubehör

| | | |
|--------|---|---|
| 150072 | • | Fußverdübelungsset für Anbauregal, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung |
|--------|---|---|

| | | |
|--------|---|--|
| 150074 |  | Wandverdübelung für Anbauregal, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung |
| 489192 |  | Fachboden für Aktenregal, Breite x Tiefe 1000 x 600 mm, Für eine Fachlast von 80 kg, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung |
| 726196 |  | Aktenregal - Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 2200 x 752 x 600 mm, Feldlast 700 kg / Fachlast 80 kg, 7 Ebene(n) mit Böden aus Qualitätsstahlblech / 7 Ordnerhöhen, Nutzung beidseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung |

Dazu passt auch ...

| | | |
|--------|---|--|
| 146193 |  | Miniwagen, Traglast 50 kg, mit 3 Etage(n), Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in schwarz, Höhe x Länge x Breite 1065 x 650 x 360 mm, mit 2 Drahtkörbe, 1 Drahtboden, mit Gummi-Bereifung |
| 528204 |  | Rolltritt, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in grau, Tritfläche 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 |