



## Schwerlast- Steckregal Blackline 1800x1000x350mm mit 4 Böden aus Holz 90kg Fachlast

Endlos erweiterbar für schwere Lasten



Art. Nr.: SRR4100-04-16-PEFC

**64,40 €**

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**SOFORT LIEFERBAR**



<b>Etagen:</b> 4	<b>Hersteller:</b> Schulte	<b>Plattformmaterial:</b> Sperrholz
<b>Farbe:</b> schwarz	<b>Kategorie:</b> Steckregal	<b>Tragkraft:</b> 540 kg
<b>gpsr_manufacturer_country:</b> Deutschland	<b>gpsr_manufacturer_street:</b> Zum Dümpel	<b>gpsr_manufacturer_city:</b> Sundern
<b>gpsr_manufacturer_name:</b> Gebrüder Schulte GmbH & Co. KG	<b>Tragkraft (kg/Ebene):</b> 90 kg	<b>gpsr_manufacturer_housenumb:</b> 22
<b>gpsr_manufacturer_email:</b> info@schulte-regalwelt.de	<b>Tiefe:</b> 350 mm	<b>Breite:</b> 1000 mm
<b>Höhe:</b> 1800 mm	<b>gpsr_manufacturer_postalcode:</b> 59846	<b>gpsr_manufacturer_homepage:</b> <a href="https://www.schulte-lagertechnik.com">https://www.schulte-lagertechnik.com</a>
<b>Traglast pro Etage:</b> 90 kg		

### Schwerlast-Steckregal für stabilen Stauraum

Sie sind auf der Suche nach einem Schwerlastregal, welches Ihnen viel Platz für schwere Produkte bietet und sich zudem auch noch ganz einfach aufbauen lässt? Dann liegen Sie mit diesem Schwerlastregal von Schulte Regalwelt genau richtig. Bestehend aus hochwertigem Metall bietet Ihnen das Gerüst dieses Regals die erforderliche Stabilität.

### Stecksystem mit Traversen

Durch das definierte Stecksystem lässt sich dieses Regal durch einfaches zusammenstecken der Bauteile montieren. Eine Verschraubung der einzelnen Elemente ist nicht notwendig.

## Robuste Holzböden

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Regal mit Spannplattenböden, die aus nachhaltiger Waldwirtschaft mit dem Gütezeichen PEFC Zertifiziert sind. Um Ihnen bei dem Produkt die höchstmögliche Flexibilität zu gewähren, sind die Spannplattenböden pro Ebene geteilt. Somit können Sie auch die Variante mit nur einer Spannplatte wählen um ggf. auch Gegenstände, die eine größere Abmessung haben, zu Lagern.

## Flächendeckende Tragkraft

Zwei Querstreben je Boden sorgen für die notwendige Stabilität, damit Sie auch in der Mitte der Böden keine Abstriche in Puncto Traglast machen müssen.

- Schnelle und EINFACHE MONTAGE
- Keine Schrauben notwendig
- Für besonders schwere Güter
- Leicht zu demontieren Markenqualität
- Made in Germany
- Höhenverstellbare Böden
- Nachhaltig pulverbeschichtet

### Hinweis

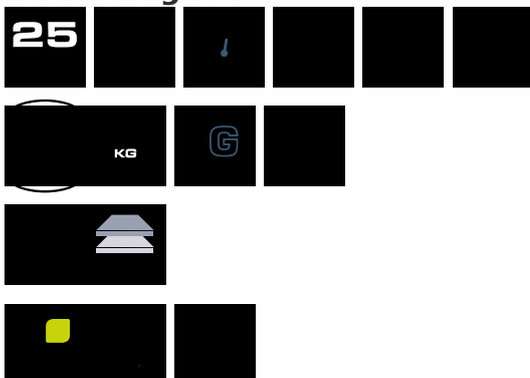
In Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit können sich die Holzböden verformen oder quellen. Nur für trockene Innenräume geeignet.

### Produkte

### Qualität

### Fertigung

### Nachhaltigkeit





Höhe (mm)	430							
Breite (mm)	400	450	900	1000		1200	1600	
Tiefe (mm)	400	450	400	350	400	400	600	600
Anzahl Böden	5	5	5	4	4	4	4	5
Feldlast (kg)	90	90	90	90	150	150	250	250
Artikel-Nr.:	R4080-05-16-PEFC	R4081-05-16-PEFC	R4064-05-16-PEFC	<b>R4100-04-16-PEFC</b>	R4101-04-16-PEFC	R4102-05-16-PEFC	R7122-04-16	R7122-05-16

Höhe (mm)	430		
Breite (mm)	1000		1200
Tiefe (mm)	350	400	400
Anzahl Böden	2	2	2
Feldlast (kg)	90	150	150
Artikel-Nr.:	R4100-02-16-PEFC	R4101-02-16-PEFC	R4102-02-16-PEFC