

## PAPERFLOW

### Lagerregal "RANG'ECO"

- Korpus aus blauem Epoxy beschichtetem Stahl
- Gitterböden aus grauem Epoxy beschichtetem Stahl
- Tragkraft je Fachboden: max. 180 kg
- die Fachböden werden mittels Zweipunkt-Verbindung befestigt
- Einfacher Aufbau dank Stecksystem ohne Schrauben
- unbegrenzt erweiterungsfähig
- Lieferung erfolgt zerlegt

**Zubehör:** Abdeckböden aus Presspan • VE = 5 Stück

**Zubehör:** Gitterböden aus Stahl • VE = 2 Stück

#### Anwendungsbeispiele:

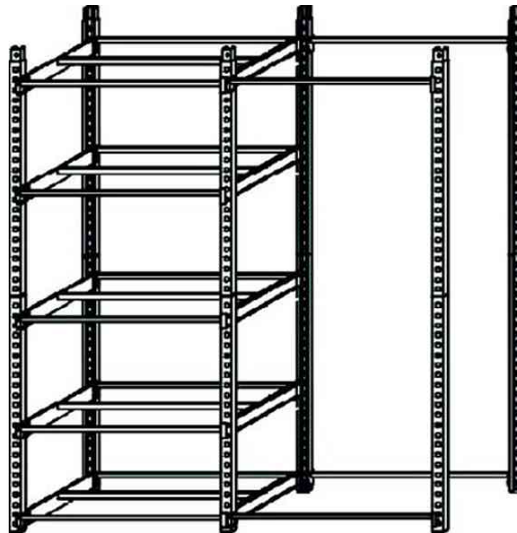
- zur Aufbewahrung von schwerem Lagergut



Lagerregal "RANG'ECO" (Lieferung unbestückt)



Symbolbild: Anwendung Archivboxen



Zeichnung: Grundelement und Anbauelement

Produkt	Ausführung	Maße	Material	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Lagerregal "RANG'ECO", Anbauelement	5 Ebenen	(B)1000 x (T)350 x (H)2000 mm (B)1000 x (T)700 x (H)2000 mm	Stahl	blau / grau	513S	74600415
Lagerregal "RANG'ECO", Grundelement	5 Ebenen	(B)1000 x (T)350 x (H)2000 mm (B)1000 x (T)700 x (H)2000 mm	Stahl	blau / grau	513D	74600414
Zubehör: Abdeckböden		(B)1000 x (T)350 mm (B)1000 x (T)700 mm	Pressspan	braun	5135	74600417
Zubehör: Gitterböden		(B)1000 x (T)350 mm (B)1000 x (T)700 mm	Stahl	grau	5175	74600421
			Stahl	grau	5132	74600416
			Stahl	grau	5172	74600420