

# Rang'Eco

### **LAGERUNG**

#### DAS REGALSYSTEM FÜR WERKSTATT UND LAGER

- Aufbewahrungslösung
- Struktur und Böden aus widerstandsfähigem Stahl, Epoxidbeschichtung blau der Stützen und lichtgrau der Böden
- Unvergleichbare Befestigung und Stabilität der Böden (patentiertes System)
- Montage ohne Schrauben und Muttern
- Option: Agglomeratplatten für die Böden

#### **ES STEHEN ZUR AUSWAHL:**

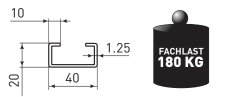
- 2 Breiten: 1m und 1,25m zwischen den Stützen
- 4 Tiefen: 40, 50, 60 und 80 cm

#### Gesamtabmessung:

40 mm hinzufügen, unabhängig von der Anzahl der Module. z. B. bei der B. 1000 mm:

- 1 Grundmodul = 1040 mm
- 1 Grundmodul + 2 Anbaumodule = 3040 mm

#### SCHNITTBILD STÜTZE



Diese Regale sind Standardprodukte. Für Maße nach Maß, zögern Sie nicht uns zu kontaktieren.

Nanstatonken schatzt i uss

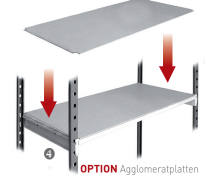
## SIE KÖNNEN DAMIT ALLES VERSTAUEN, ODER FAST ALLES... KAPAZITÄT BIS 180KG PRO ETAGE (JE NACH REGALFORMAT)

verstellbar im Abstand von 5 cm.









LIEFERUNG KOMPLETT IM SATZ, EINFACHE MONTAGE, OHNE BOHRUNGEN, OHNE SCHRAUBEN, OHNE MUTTERN, VERSTELLBAR IM ABSTAND VON 5 CM.

- Die Außenröhre (Balken) werden in die Stützen eingesteckt; Die Traversen werden in die Außenbalken eingesteckt und von den Stützen gelagert;
- ⑤ Die Innenröhre werden in die Traversen montiert. Die Standardbohrung ermöglicht eine Verstellung der Ebenen im Abstand von 5 cm ⑤ Um die Regalbretter mit Latten zu bedecken, besteht der obere Teil der Böden aus Agglomerat (braun), weißem Kunststoff oder aus Blech.

GRUNDMODUL

ANRAIMADUI

BREITE 1 M

BREITE 1,25 M

ANBAUMODUL	BREITE 1 M	BREITE 1,23 M
Tiefe 400 mm - Nbr/bar: 3	H. 2000 X B. 1000 X T. 400 mm Art. Nr 514D	H. 2000 X B. 1250 X T. 400 mm Art. Nr 524D
Tiefe 400 mm - Nbr/bar: 3	H. 2000 X B. 1000 X T. 400 mm Art. Nr 514S	H. 2000 X B. 1250 X T. 400 mm Art. Nr 524S
	Satz mit 2 Ersatzpl. Art. Nr 5142 - Satz mit 5 Agglomeratplatten Art. Nr 5145	Satz mit 2 Ersatzpl. Art. Nr 5242 - Satz mit 5 Agglomeratplatten Art. Nr 5245
Tiefe 500 mm - Nbr/bar: 4	H. 2000 X B. 1000 X T. 500 mm Art. Nr 515D	H. 2000 X B. 1250 X T. 500 mm Art. Nr 525D
Tiefe 500 mm - Nbr/bar: 4	H. 2000 X B. 1000 X T. 500 mm Art. Nr 515S	H. 2000 X B. 1250 X T. 500 mm Art. Nr 525S
	Satz mit 2 Ersatzpl. Art. Nr 5152 - Satz mit 5 Agglomeratplatten Art. Nr 5155	Satz mit 2 Ersatzpl. Art. Nr 5252 - Satz mit 5 Agglomeratplatten Art. Nr 5255
Tiefe 600 mm - Nbr/bar: 4	H. 2000 X B. 1000 X T. 600 mm Art. Nr 516D	H. 2000 X B. 1250 X T. 600 mm Art. Nr 526D
Tiefe 600 mm - Nbr/bar: 4	H. 2000 X B. 1000 X T. 600 mm Art. Nr 516S	H. 2000 X B. 1250 X T. 600 mm Art. Nr 526S
	Satz mit 2 Ersatzpl. Art. Nr 5162 - Satz mit 5 Agglomeratplatten Art. Nr 5165	Satz mit 2 Ersatzpl. Art. Nr 5262 - Satz mit 5 Agglomeratplatten Art. Nr 5265
Tiefe 800 mm - Nbr/bar: 5	H. 2000 X B. 1000 X T. 800 mm Art. Nr 518D	H. 2000 X B. 1250 X T. 800 mm Art. Nr 528D
Tiefe 800 mm - Nbr/bar: 5	H. 2000 X B. 1000 X T. 800 mm Art. Nr 518S	H. 2000 X B. 1250 X T. 800 mm Art. Nr 528S
	Satz mit 2 Ersatzpl. Art. Nr 5182 - Satz mit 5 Agglomeratplatten Art. Nr 5185	Satz mit 2 Ersatzpl. Art. Nr 5282 - Satz mit 5 Agglomeratplatten Art. Nr 5285