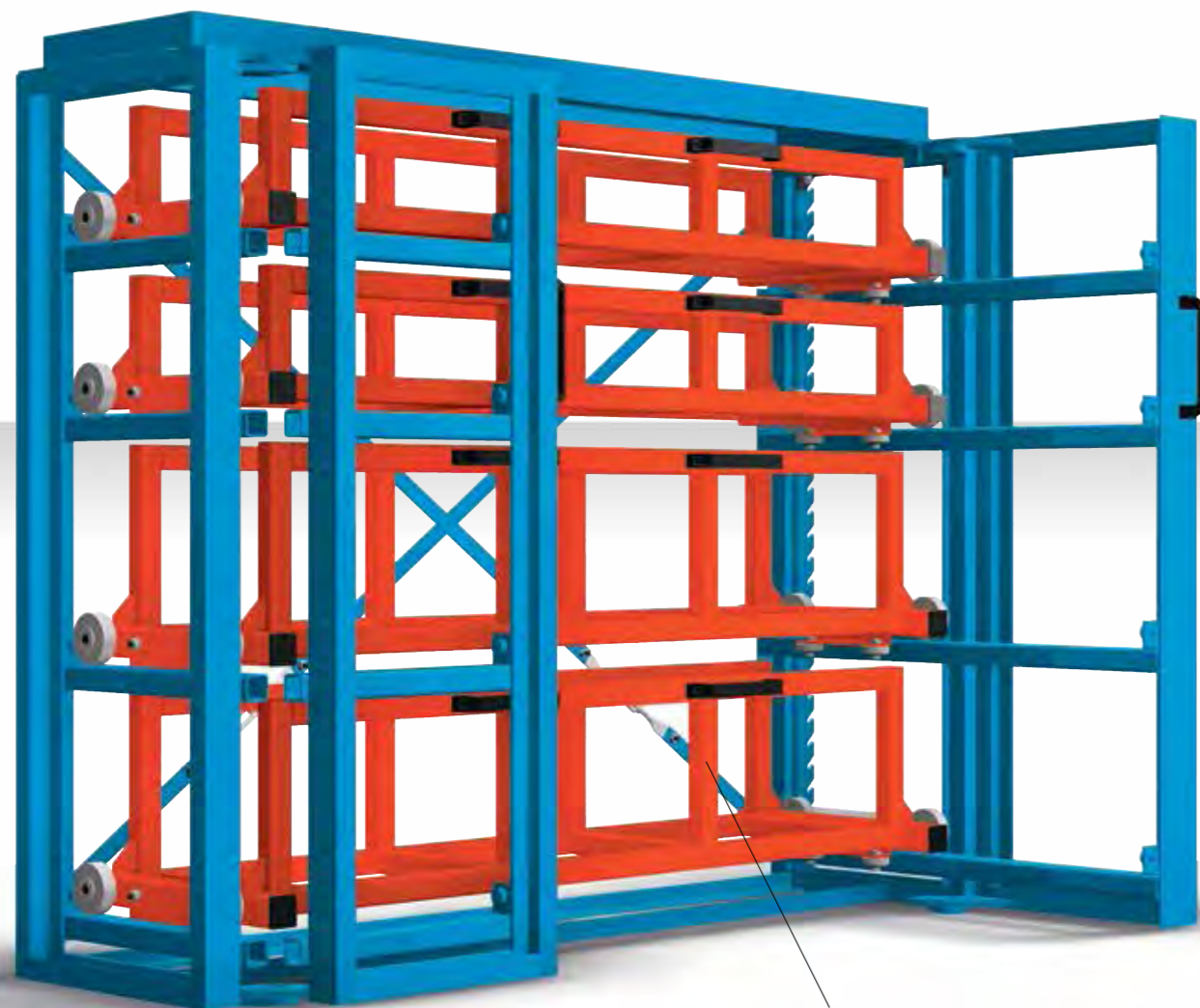


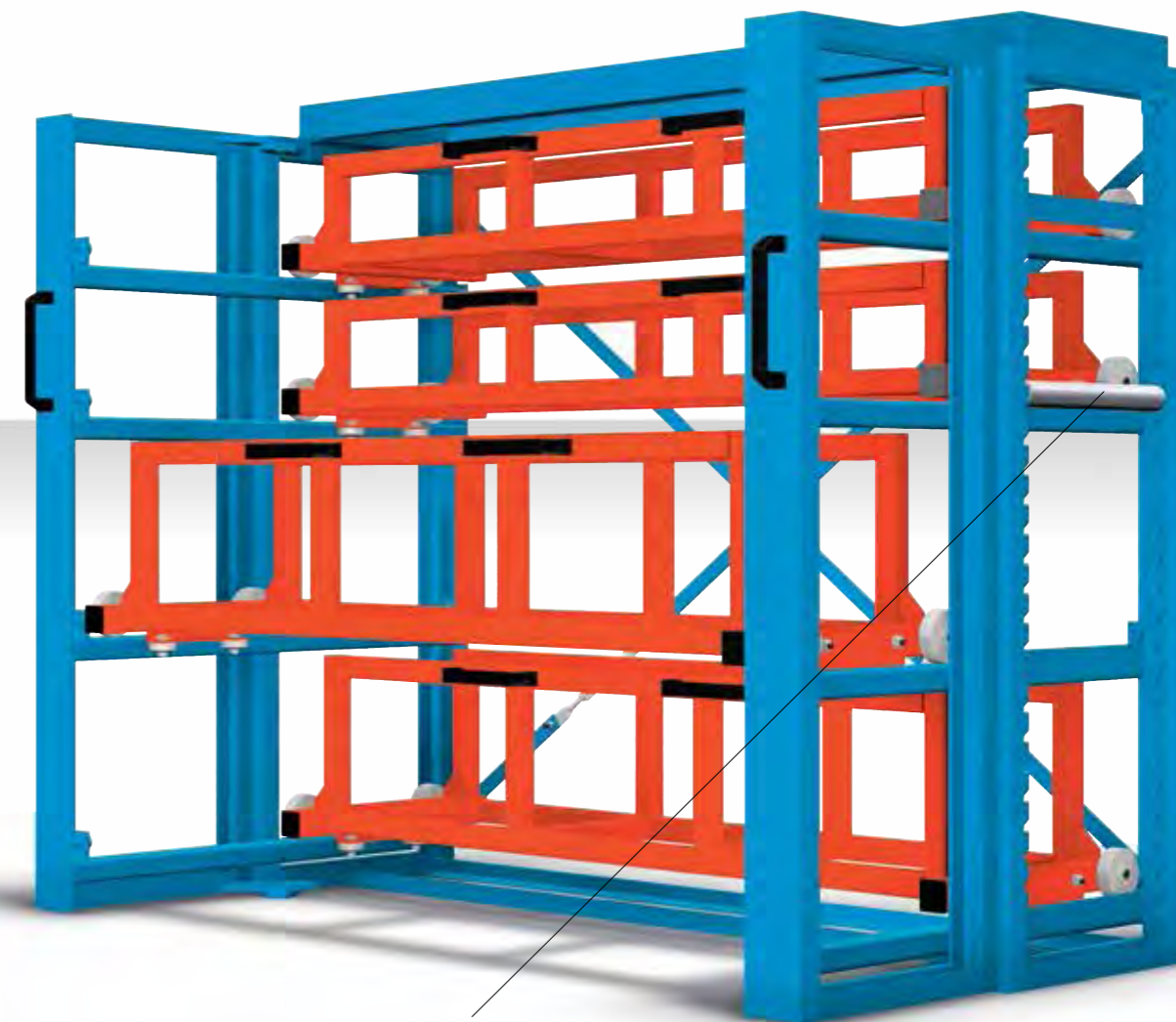
Traglast bis 2000 kg je Kassetten

Up to 2000 kg payload per cassette

Long goods storage



Unterschiedliche Fachnutzhöhen lieferbar
Different effective shelf heights available



Kamm mit Ausrollwalze an allen Türen und Stirnseiten einhängbar für die einfache Materialentnahme
Ridge with roll-out rollers on all doors and face sides can be attached for easy removal of material

2002 5010 5012 6011 7035 Weitere Farben auf Anfrage
Other colours on request



Ausführung

Sehr stabile, verwindungssteife Stahlkonstruktion. Verschraubter Tragrahmen zur Aufnahme von geschweißten Langgutkassetten. Um die Materialentnahme von der Stirnseite zu erleichtern, kann einfach die mitgelieferte Abrollwalze in die offene Konstruktion eingesteckt werden. Die kugellagierten Kassetten werden auf den Führungsschienen der offenen Türen ausgezogen. Ein- und Auslagerung erfolgt per Hand oder Kran. Optional auch mit beidseitigem Auszug lieferbar.

Ihre Vorteile

- 100% Auszug, ideal für die Kranbeschickung
- Platzsparend durch niedrige Bauhöhe und Schwenkvorbau
- Gut geeignet für Reststücke
- Übersichtlich auch bei unterschiedlichen Langgutarten
- Materialentnahme von drei Seiten möglich (Front- und Stirnseiten)

Design

Very stable, torsion-resistant steel construction. Bolted support frame for retaining welded cassettes for lengthy goods. In order to ease the removal of material from the face side, the roll-off roller supplied can be simply inserted into the open construction. The ball-bearing mounted cassettes are extracted on the guide rails of the open doors. Manual storage or removal is carried out manually or by using a crane. As an option, also available with extracted on both sides.

Your Benefit:

- Can be extracted 100%, ideal for loading using a crane
- Space-saving through low construction height and pivoting projection
- Well suited for offcuts
- Clearly arranged also for different lengths
- Removal of material possible from three sides (front and face sides)

Technische Angaben Technical details

Fachnutztiefe Usable depth	400 – 1200 mm
Fachnutzhöhe Usable height	min. 80 mm
Kassettenanzahl Number of cassettes	max. 8
Traglast pro Kassetten Capacity per Cassette	max. 2000 kg
Materiallänge Material length	max. 6000 mm





1



3

- 1. **Ref.-Nr. 126.301.Z99**
 Fachtiefe 600 mm · Kassettenanzahl 6
 für 3 m Materiallänge
 Gesamttraglast 12000 kg
 Usable depth 600 mm · Number of cassettes 6
 for 3 m length of material
 Total payload 12000 kg
- 2. **Ref.-Nr. 126.301**
 Fachtiefe 600 mm · Kassettenanzahl 6
 Gesamttraglast 12000 kg
 Usable depth 600 mm · Number of cassettes 6
 Total payload 12000 kg
- 3. **Ref.-Nr. 126.301.Z97**
 Fachtiefe 800 mm · Kassettenanzahl 6
 mit seitlichem Gitter · Gesamttraglast 12000 kg
 Usable depth 800 mm · Number of cassettes 6
 with guard · Total payload 12000 kg
- 4. **Ref.-Nr. 126.301.Z99**
 Ausrollwalze für die einfache Materialentnahme
 Roll-out rollers for easy removal of material
- 5. **Ref.-Nr. 126.301.Z99**
 Ideal für die Kranbeschickung
 Ideal for loading using crane



2



4



5