

MAXI-PACK REGAL

Stabilität, Funktionalität und Sicherheit im Lager



BAUMANN
BAUTECHNIK
CONSTRUCTION
EQUIPMENT

ALTRAD Baumann
Eine Niederlassung der ALTRAD Equipment Germany GmbH
Ritter-Heinrich-Strasse 6-12 – 88471 Laupheim, Germany
Tel.: +49 7392 7098-0 – Fax: +49 7392 7098-555 – E-mail: info@altradbaumann.de
www.altradbaumann.de

AUSGABE 05/2024
5.01.10

MAXI-PACK REGAL

Ständer ein- und doppelseitig, Höhe 3,21 m

Das Maxi-Pack Schwerlast Regal ist wie geschaffen für die Lagerung von Bauelementen, Baustoffen und Rohstoffen. Die durchgehenden Lagerebenen ermöglichen die Lagerung von langen und unhandlichen Gütern.

Mit dem Maxi-Pack Schwerlast Regal vergrößern Sie ihre Lagerkapazität auf bestehendem Grundriss.

Ein wichtiges Argument in Zeiten, wo jeder nach Einsparungs- und Rationalisierungsmöglichkeiten sucht.

Die Kragarme können in einem Höhenraster von 10 cm am Ständer befestigt werden. Die Diagonalen müssen in jedem 5. Feld angebracht werden (siehe jeweils Bild 1).

Technische Unterlagen:

Montage- und Verwendungsanleitung

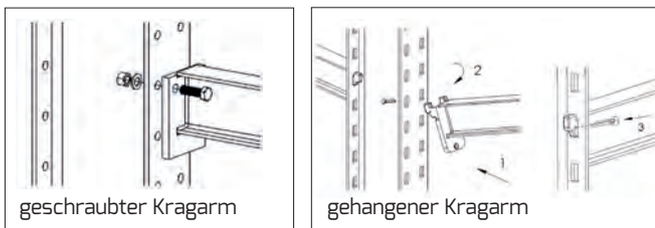
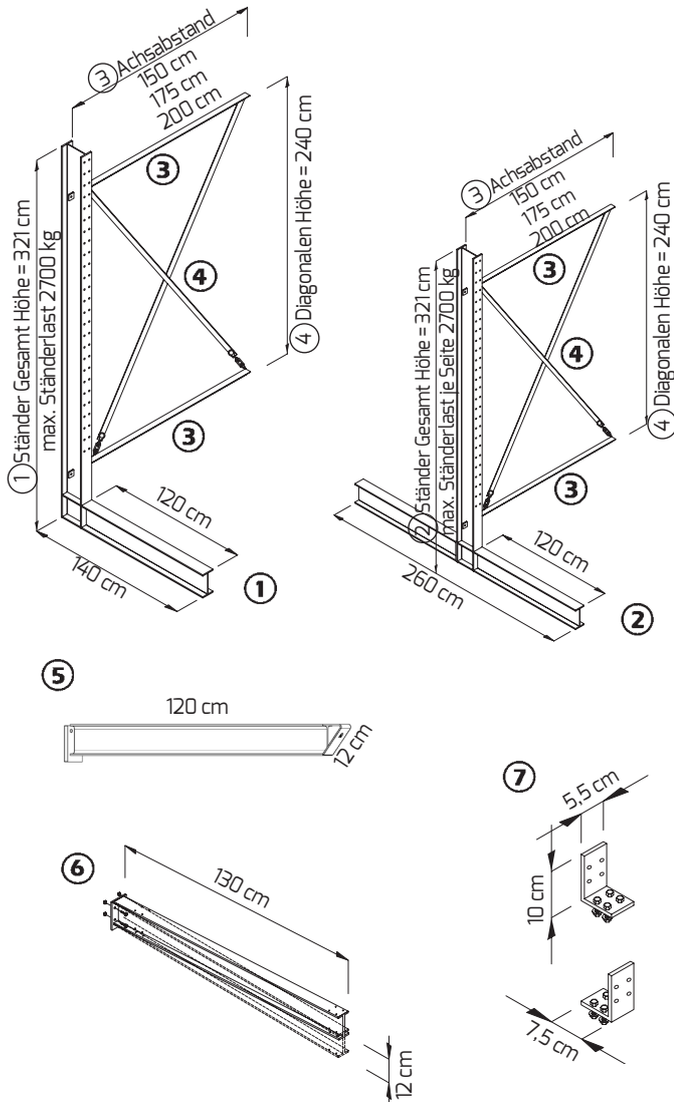
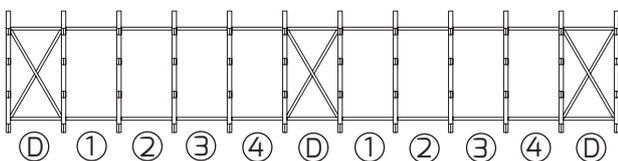


Bild 1



D = Diagonale

- 1 Ständer einseitig für geschraubte Arme** Art.-Nr. KS180320 E
Gesamthöhe 321 cm
 verzinkt, Gewicht 89 kg,
 max. Ständerbelastung je nach Aufstellungsort 2700 kg
 Ständerprofil IPE 180, inkl. Befestigungsmaterial
- Ständer einseitig für geschraubte Arme** Art.-Nr. KS200320 E
Gesamthöhe 321 cm
 verzinkt, Gewicht 106 kg, max. Ständerbelastung 2700 kg
 Ständerprofil IPE 200, inkl. Befestigungsmaterial
- Ständer einseitig für gehängene Arme** Art.-Nr. KS200320 E-G
Gesamthöhe 321 cm
 verzinkt, Gewicht 106 kg, max. Ständerbelastung 2700 kg
 Ständerprofil IPE 200, inkl. Befestigungsmaterial
- 2 Ständer doppelseitig für geschraubte Arme** Art.-Nr. KS180320 D
Gesamthöhe 321 cm
 verzinkt, Gewicht 115 kg,
 max. Ständerbelastung je nach Aufstellungsort 2700 kg
 Ständerprofil IPE 180, inkl. Befestigungsmaterial
- Ständer doppelseitig für geschraubte Arme** Art.-Nr. KS200320 D
Gesamthöhe 321 cm
 verzinkt, Gewicht 133 kg, max. Ständerbelastung je Seite 2700 kg
 Ständerprofil IPE 200, inkl. Befestigungsmaterial
- Ständer doppelseitig für gehängene Arme** Art.-Nr. KS200320 D-G
Gesamthöhe 321 cm
 verzinkt, Gewicht 137 kg, max. Ständerbelastung je Seite 2700 kg
 Ständerprofil IPE 200, inkl. Befestigungsmaterial
- 3 Ständerverbinder, verzinkt, inkl. Schrauben**
 Achsabstand 150 cm Art.-Nr. KSV 1500
 Achsabstand 175 cm Art.-Nr. KSV 1750
 Achsabstand 200 cm Art.-Nr. KSV 2000
- 4 Diagonalverband, H = 240 cm, verzinkt, inkl. Schrauben**
 Achsabstand 150 cm Art.-Nr. KDV 1500-2400
 Achsabstand 175 cm Art.-Nr. KDV 1750-2400
 Achsabstand 200 cm Art.-Nr. KDV 2000-2400
- 5 Kragarm, L = 120 cm, geschraubt** Art.-Nr. KA120120
 Belastung 900 kg, verzinkt, Gewicht 13,8 kg,
 inkl. Schrauben, IPE 120
- Kragarm, L = 120 cm, gehangen** Art.-Nr. KA120120-G
 Belastung 900 kg, verzinkt, Gewicht 14,60 kg,
 inkl. Schrauben, IPE 120
- 6 Dachträger, L = 130 cm + 7° Dachneigung,** Art.-Nr. KD120130 S
 Belastung 900 kg, verzinkt
 Gewicht 16,7 kg, inkl. Schrauben, IPE 120
- Dachträger, L = 130 cm - 7° Dachneigung** Art.-Nr. KD120130 F
 Belastung 900 kg, verzinkt,
 Gewicht 16,7 kg, inkl. Schrauben, IPE 120
- 7 Winkel für Dachträger** Art.-Nr. KW130
 verzinkt, Gewicht 0,4 kg,
 inkl. Schrauben, pro Dachträger sind zwei Winkel erforderlich

MAXI-PACK REGAL

Ständer ein- und doppelseitig, Höhe 3,50 m

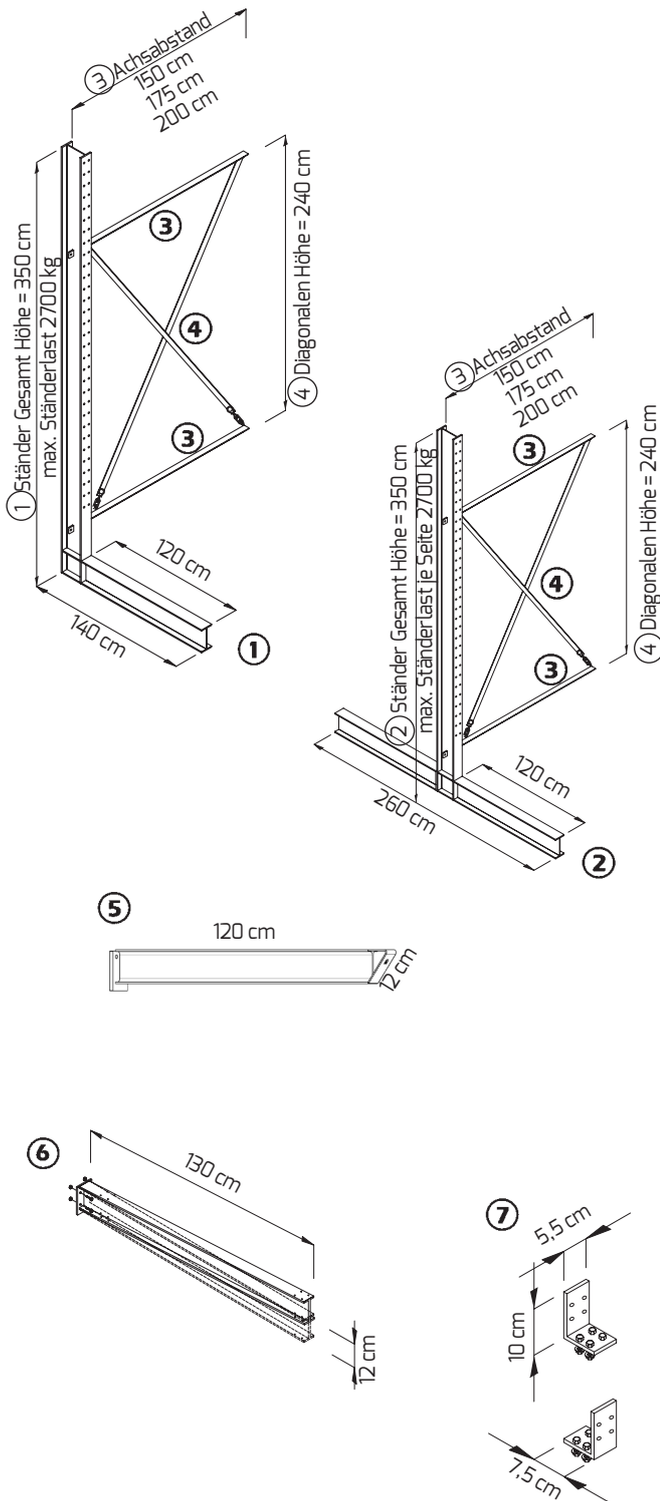
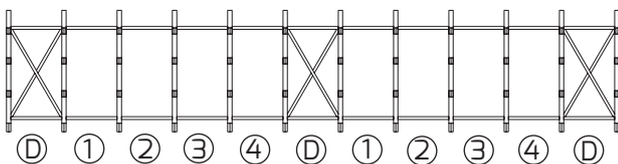


Bild 1



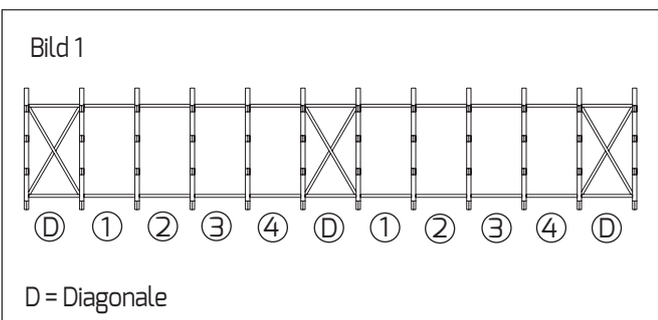
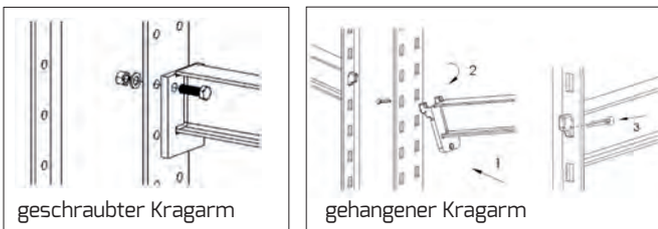
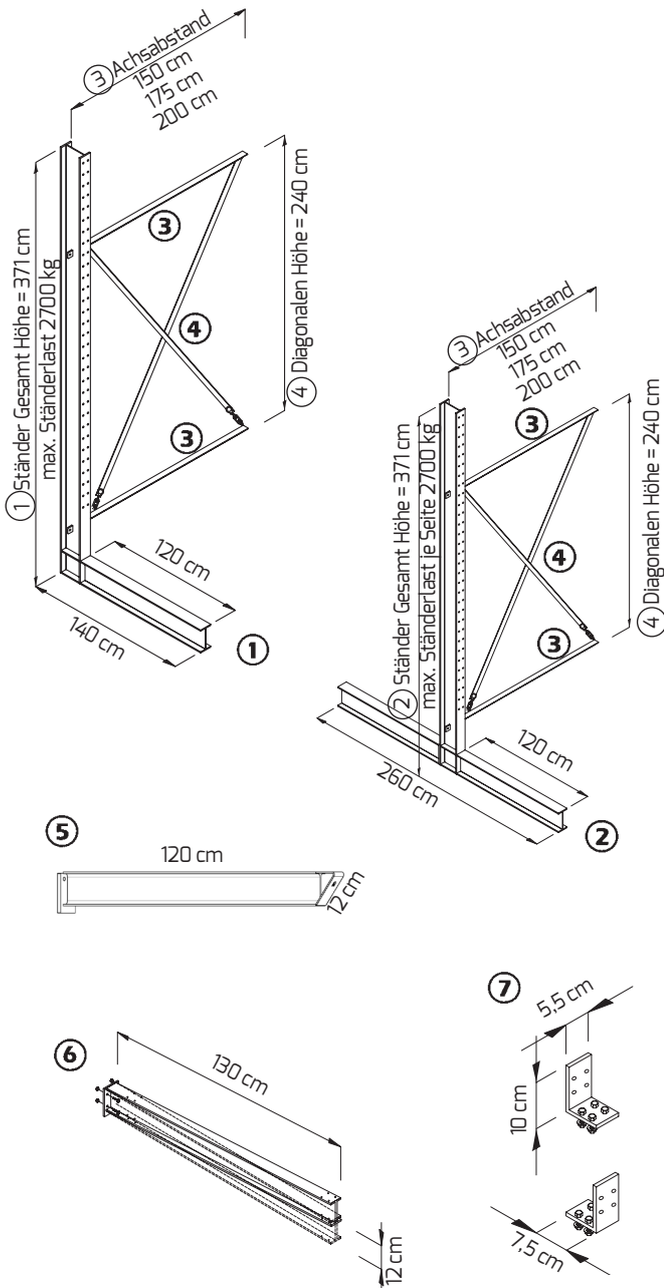
D = Diagonale

- ① **Ständer einseitig für geschraubte Arme** Art.-Nr. KS180350 E
Gesamthöhe 350 cm
 verzinkt, Gewicht 94 kg
 max. Ständerbelastung 2700 kg, je nach Aufstellungsort
 Ständerprofil IPE 180
 inkl. Befestigungsmaterial
- ② **Ständer doppelseitig für geschraubte Arme** Art.-Nr. KS180350 D
Gesamthöhe 350 cm
 verzinkt, Gewicht 121 kg
 max. Ständerbelastung je Seite 2700 kg, je nach Aufstellungsort
 Ständerprofil IPE 180
 inkl. Befestigungsmaterial
- ③ **Ständerverbinder**
 verzinkt, inkl. Schrauben
 Achsabstand 150 cm Art.-Nr. KSV 1500
 Achsabstand 175 cm Art.-Nr. KSV 1750
 Achsabstand 200 cm Art.-Nr. KSV 2000
- ④ **Diagonalverband, H = 240 cm**
 verzinkt, inkl. Schrauben
 Achsabstand 150 cm Art.-Nr. KDV 1500-2400
 Achsabstand 175 cm Art.-Nr. KDV 1750-2400
 Achsabstand 200 cm Art.-Nr. KDV 2000-2400
- ⑤ **Kragarm, L = 120 cm geschraubt** Art.-Nr. KA120120
 Belastung 900 kg
 verzinkt, Gewicht 13,8 kg, inkl. Schrauben
IPE 120
- ⑥ **Dachträger, L = 130 cm + 7° Dachneigung** Art.-Nr. KD120130 S
 Belastung 900 kg
 verzinkt, Gewicht 16,7 kg, inkl. Schrauben
IPE 120

Dachträger, L = 130 cm - 7° Dachneigung Art.-Nr. KD120130 F
 Belastung 900 kg, verzinkt,
 Gewicht 16,7 kg, inkl. Schrauben
IPE 120
- ⑦ **Winkel für Dachträger** Art.-Nr. KW130
 verzinkt, Gewicht 0,4 kg,
 inkl. Schrauben
 pro Dachträger sind zwei Winkel erforderlich

MAXI-PACK REGAL

Ständer ein- und doppelseitig, Höhe 3,71 m



① **Ständer einseitig für geschraubte Arme** Art.-Nr. KS200370 E

Gesamthöhe 371 cm
 verzinkt, Gewicht 117 kg
 max. Ständerbelastung 2700 kg
 Ständerprofil IPE 200
 inkl. Befestigungsmaterial

Ständer einseitig für gehängene Arme Art.-Nr. KS200370 E-G

Gesamthöhe 371 cm
 verzinkt, Gewicht 118 kg
 max. Ständerbelastung 2700 kg
 Ständerprofil IPE 200
 inkl. Befestigungsmaterial

② **Ständer doppelseitig für geschraubte Arme** Art.-Nr. KS200370 D

Gesamthöhe 371 cm
 verzinkt, Gewicht 145 kg
 max. Ständerbelastung je Seite 2700 kg
 Ständerprofil IPE 200
 inkl. Befestigungsmaterial

Ständer doppelseitig für gehängene Arme Art.-Nr. KS200370 D-G

Gesamthöhe 371 cm
 verzinkt, Gewicht 184 kg
 max. Ständerbelastung je Seite 2700 kg
 Ständerprofil IPE 200
 inkl. Befestigungsmaterial

③ **Ständerverbinder**

verzinkt, inkl. Schrauben
 Achsabstand 150 cm Art.-Nr. KSV 1500
 Achsabstand 175 cm Art.-Nr. KSV 1750
 Achsabstand 200 cm Art.-Nr. KSV 2000

④ **Diagonalverband, H = 240 cm**

verzinkt, inkl. Schrauben
 Achsabstand 150 cm Art.-Nr. KDV 1500-2400
 Achsabstand 175 cm Art.-Nr. KDV 1750-2400
 Achsabstand 200 cm Art.-Nr. KDV 2000-2400

⑤ **Kragarm, L = 120 cm geschraubt**

Belastung 900 kg
 verzinkt, Gewicht 13,8 kg, inkl. Schrauben
IPE 120

Art.-Nr. KA120120

Kragarm, L = 120 cm gehangen

Belastung 900 kg
 verzinkt, Gewicht 14,6 kg, inkl. Schrauben
IPE 120

Art.-Nr. KA120120-G

⑥ **Dachträger, L = 130 cm + 7° Dachneigung**

Belastung 900 kg
 verzinkt, Gewicht 16,7 kg, inkl. Schrauben
IPE 120

Art.-Nr. KD120130 S

Dachträger, L = 130 cm - 7° Dachneigung

Belastung 900 kg, verzinkt,
 Gewicht 16,7 kg, inkl. Schrauben
IPE 120

Art.-Nr. KD120130 F

⑦ **Winkel für Dachträger**

verzinkt, Gewicht 0,4 kg,
 inkl. Schrauben
 pro Dachträger sind zwei Winkel erforderlich

Art.-Nr. KW130

MAXI-PACK REGAL

Ständer ein- und doppelseitig, Höhe 4,21 m

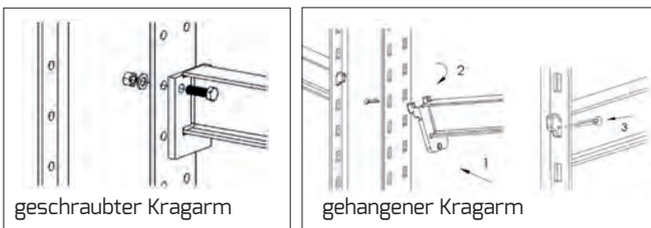
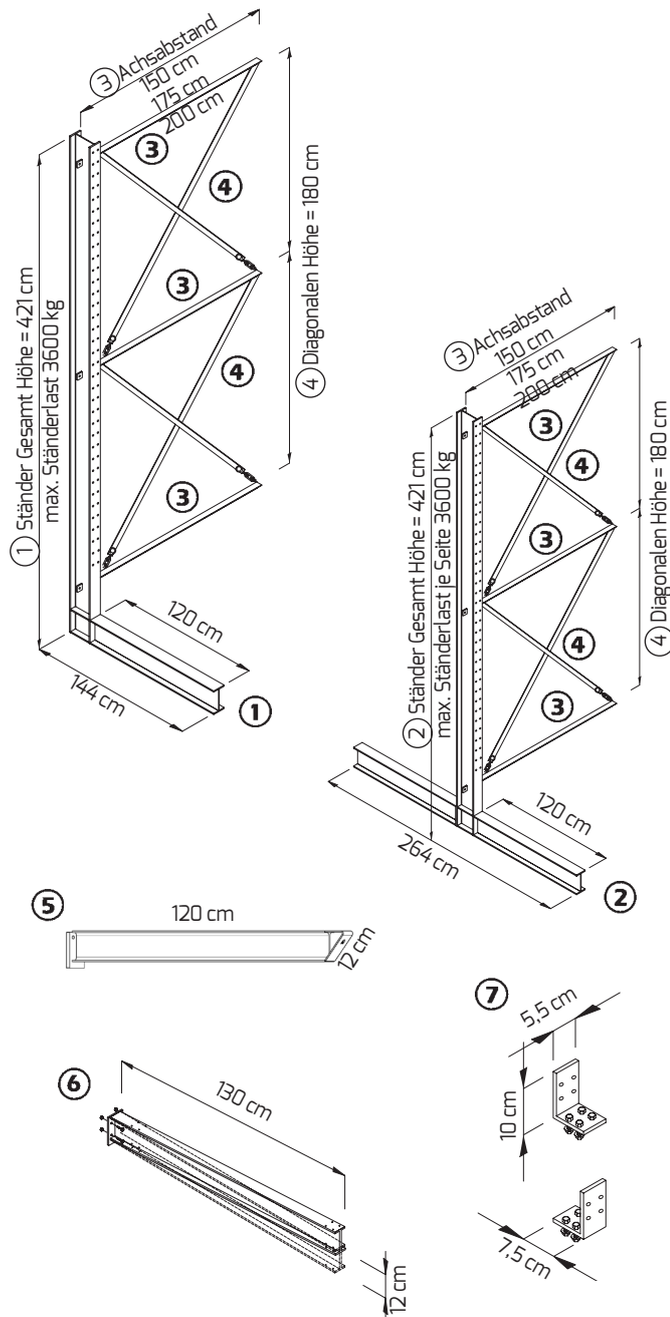
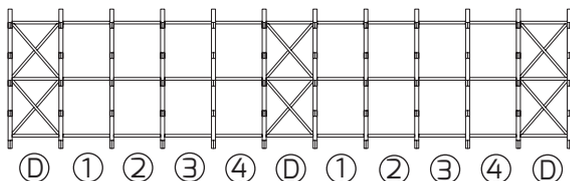


Bild 1

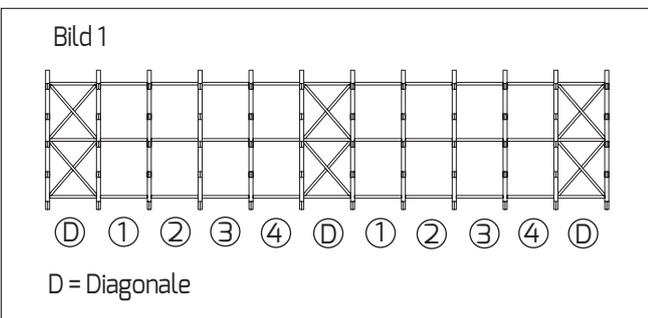
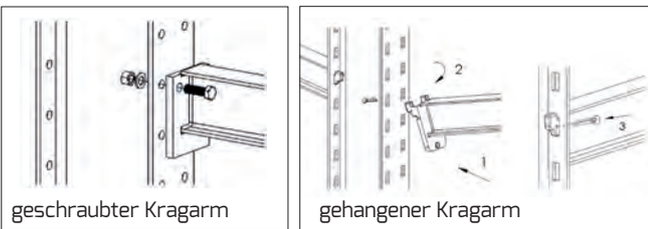
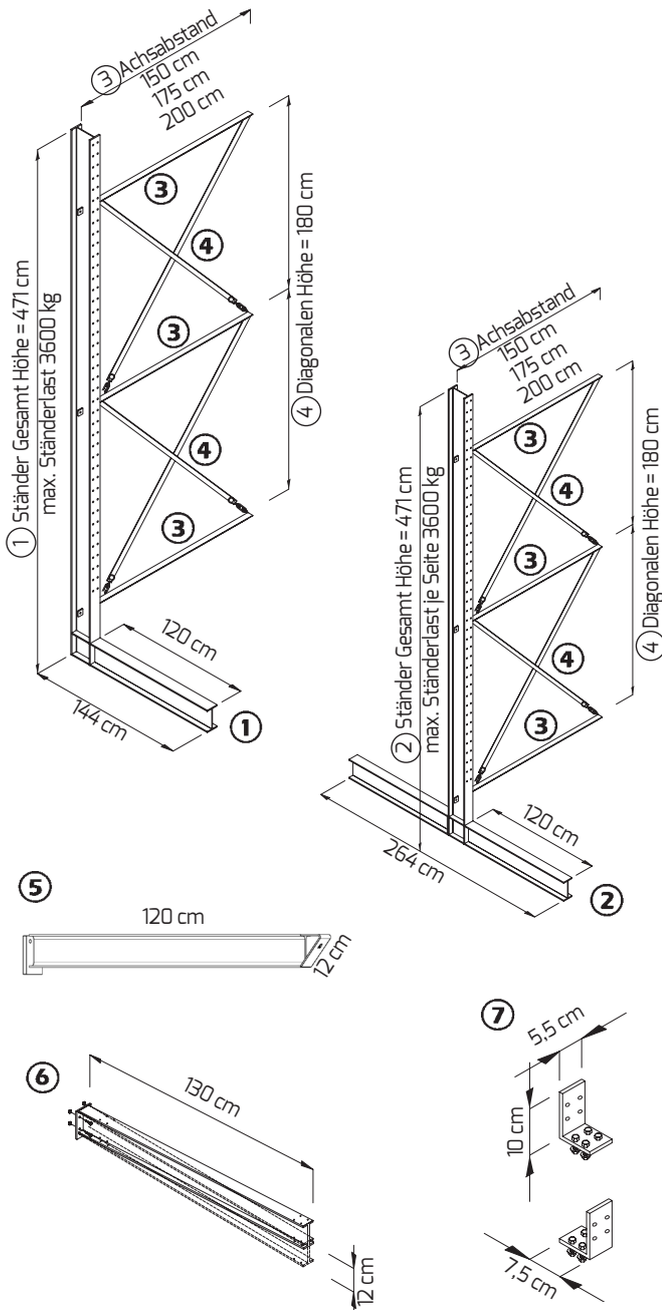


D = Diagonale

- | | |
|---|---|
| <p>① Ständer einseitig für geschraubte Arme
Gesamthöhe 421 cm
verzinkt, Gewicht 151 kg
max. Ständerbelastung 3600 kg
Ständerprofil IPE 220
inkl. Befestigungsmaterial</p> | <p>Art.-Nr. KS220420 E</p> |
| <p>Ständer einseitig für gehängene Arme
Gesamthöhe 421 cm
verzinkt, Gewicht 151 kg
max. Ständerbelastung 3600 kg
Ständerprofil IPE 220
inkl. Befestigungsmaterial</p> | <p>Art.-Nr. KS220420 E-G</p> |
| <p>② Ständer doppelseitig für geschraubte Arme
Gesamthöhe 421 cm
verzinkt, Gewicht 183 kg
max. Ständerbelastung je Seite 3600 kg
Ständerprofil IPE 220
inkl. Befestigungsmaterial</p> | <p>Art.-Nr. KS220420 D</p> |
| <p>Ständer doppelseitig für gehängene Arme
Gesamthöhe 421 cm
verzinkt, Gewicht 187 kg
max. Ständerbelastung je Seite 3600 kg
Ständerprofil IPE 220
inkl. Befestigungsmaterial</p> | <p>Art.-Nr. KS220420 D-G</p> |
| <p>③ Ständerverbinder
verzinkt, inkl. Schrauben
Achsabstand 150 cm
Achsabstand 175 cm
Achsabstand 200 cm</p> | <p>Art.-Nr. KSV 1500
Art.-Nr. KSV 1750
Art.-Nr. KSV 2000</p> |
| <p>④ Diagonalverband, H = 180 cm
verzinkt, inkl. Schrauben
Achsabstand 150 cm
Achsabstand 175 cm
Achsabstand 200 cm</p> | <p>Art.-Nr. KDV 1500-1800
Art.-Nr. KDV 1750-1800
Art.-Nr. KDV 2000-1800</p> |
| <p>⑤ Kragarm, L = 120 cm geschraubt
Belastung 900 kg
verzinkt, Gewicht 13,8 kg, inkl. Schrauben
IPE 120</p> | <p>Art.-Nr. KA120120</p> |
| <p>Kragarm, L = 120 cm gehangen
Belastung 900 kg
verzinkt, Gewicht 14,6 kg, inkl. Schrauben
IPE 120</p> | <p>Art.-Nr. KA120120-G</p> |
| <p>⑥ Dachträger, L = 130 cm + 7° Dachneigung
Belastung 900 kg
verzinkt, Gewicht 16,7 kg, inkl. Schrauben
IPE 120</p> | <p>Art.-Nr. KD120130 S</p> |
| <p>Dachträger, L = 130 cm - 7° Dachneigung
Belastung 900 kg, verzinkt,
Gewicht 16,7 kg, inkl. Schrauben
IPE 120</p> | <p>Art.-Nr. KD120130 F</p> |
| <p>⑦ Winkel für Dachträger
verzinkt, Gewicht 0,4 kg,
inkl. Schrauben
pro Dachträger sind zwei Winkel erforderlich</p> | <p>Art.-Nr. KW130</p> |

MAXI-PACK REGAL

Ständer ein- und doppelseitig, Höhe 4,71 m



- ① **Ständer einseitig für geschraubte Arme** Art.-Nr. KS220470 E
Gesamthöhe 471 cm
 verzinkt, Gewicht 164 kg
 max. Ständerbelastung 3600 kg
 Ständerprofil IPE 220
 inkl. Befestigungsmaterial
- Ständer einseitig für gehangene Arme** Art.-Nr. KS220470 E-G
Gesamthöhe 471 cm
 verzinkt, Gewicht 165 kg
 max. Ständerbelastung 3600 kg
 Ständerprofil IPE 220
 inkl. Befestigungsmaterial
- ② **Ständer doppelseitig für geschraubte Arme** Art.-Nr. KS220470 D
Gesamthöhe 471 cm
 verzinkt, Gewicht 196 kg
 max. Ständerbelastung je Seite 3600 kg
 Ständerprofil IPE 220
 inkl. Befestigungsmaterial
- Ständer doppelseitig für gehangene Arme** Art.-Nr. KS220470 D-G
Gesamthöhe 471 cm
 verzinkt, Gewicht 201 kg
 max. Ständerbelastung je Seite 3600 kg
 Ständerprofil IPE 220
 inkl. Befestigungsmaterial
- ③ **Ständerverbinder**
 verzinkt, inkl. Schrauben
 Achsabstand 150 cm Art.-Nr. KSV 1500
 Achsabstand 175 cm Art.-Nr. KSV 1750
 Achsabstand 200 cm Art.-Nr. KSV 2000
- ④ **Diagonalverband, H = 180 cm**
 verzinkt, inkl. Schrauben
 Achsabstand 150 cm Art.-Nr. KDV 1500-1800
 Achsabstand 175 cm Art.-Nr. KDV 1750-1800
 Achsabstand 200 cm Art.-Nr. KDV 2000-1800
- ⑤ **Kragarm, L = 120 cm geschraubt** Art.-Nr. KA120120
 Belastung 900 kg
 verzinkt, Gewicht 13,8 kg, inkl. Schrauben
IPE 120

Kragarm, L = 120 cm gehangen Art.-Nr. KA120120-G
 Belastung 900 kg
 verzinkt, Gewicht 14,6 kg, inkl. Schrauben
IPE 120
- ⑥ **Dachträger, L = 130 cm + 7° Dachneigung** Art.-Nr. KD120130 S
 Belastung 900 kg
 verzinkt, Gewicht 16,7 kg, inkl. Schrauben
IPE 120

Dachträger, L = 130 cm - 7° Dachneigung Art.-Nr. KD 120130 F
 Belastung 900 kg
 verzinkt, Gewicht 16,7 kg, inkl. Schrauben
IPE 120
- ⑦ **Winkel für Dachträger** Art.-Nr. KW130
 verzinkt, Gewicht 0,4 kg, inkl. Schrauben
 pro Dachträger sind zwei Winkel erforderlich

MAXI-PACK REGAL

Ständer ein- und doppelseitig, Höhe 5,21 m

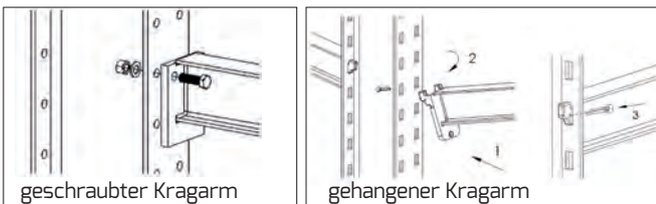
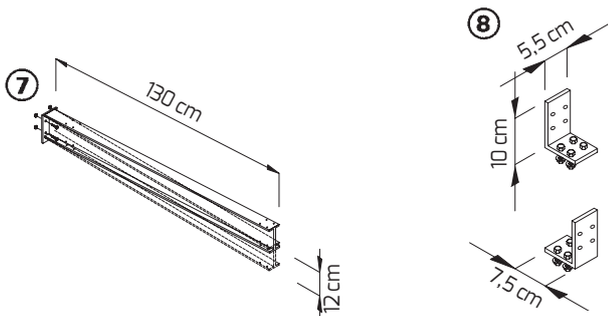
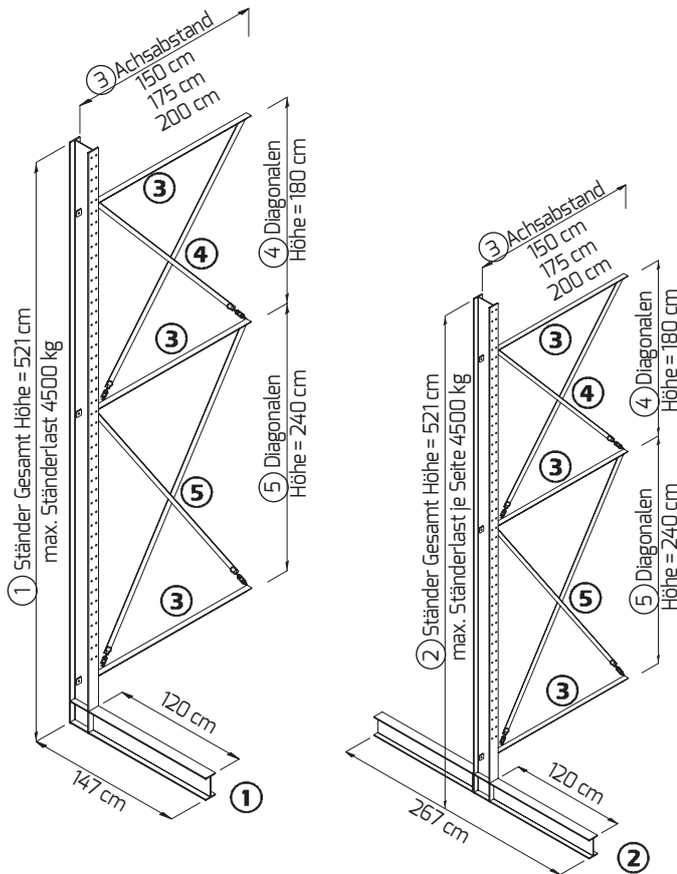
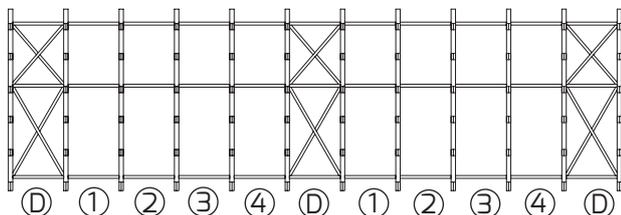


Bild 1



D = Diagonale

- ① **Ständer einseitig für geschraubte Arme** Art.-Nr. KS240520 E
Gesamthöhe 521 cm
 verzinkt, Gewicht 208 kg, max. Ständerbelastung 4500 kg
 Ständerprofil IPE 240, inkl. Befestigungsmaterial

- Ständer einseitig für gehängene Arme** Art.-Nr. KS240520 E-G
Gesamthöhe 521 cm
 verzinkt, Gewicht 208 kg, max. Ständerbelastung 4500 kg
 Ständerprofil IPE 240, inkl. Befestigungsmaterial

- ② **Ständer doppelseitig für geschraubte Arme** Art.-Nr. KS240520 D
Gesamthöhe 521 cm
 verzinkt, Gewicht 250 kg, max. Ständerbelastung je Seite 4500 kg
 Ständerprofil IPE 240, inkl. Befestigungsmaterial

- Ständer doppelseitig für gehängene Arme** Art.-Nr. KS240520 D-G
Gesamthöhe 521 cm
 verzinkt, Gewicht 246 kg, max. Ständerbelastung je Seite 4500 kg
 Ständerprofil IPE 240, inkl. Befestigungsmaterial

- ③ **Ständerverbinder**
 verzinkt, inkl. Schrauben
 Achsabstand 150 cm Art.-Nr. KSV 1500
 Achsabstand 175 cm Art.-Nr. KSV 1750
 Achsabstand 200 cm Art.-Nr. KSV 2000

- ④ **Diagonalverband, H = 180 cm**
 verzinkt, inkl. Schrauben
 Achsabstand 150 cm Art.-Nr. KDV 1500-1800
 Achsabstand 175 cm Art.-Nr. KDV 1750-1800
 Achsabstand 200 cm Art.-Nr. KDV 2000-1800

- ⑤ **Diagonalverband, H = 240 cm**
 verzinkt, inkl. Schrauben
 Achsabstand 150 cm Art.-Nr. KDV 1500-2400
 Achsabstand 175 cm Art.-Nr. KDV 1750-2400
 Achsabstand 200 cm Art.-Nr. KDV 2000-2400

- ⑥ **Kragarm, L = 120 cm geschraubt** Art.-Nr. KA120120
 Belastung 900 kg, verzinkt,
 Gewicht 13,8 kg, inkl. Schrauben, IPE 120

- Kragarm, L = 120 cm gehangen** Art.-Nr. KA120120-G
 Belastung 900 kg
 verzinkt, Gewicht 14,6 kg, inkl. Schrauben, IPE 120

- ⑦ **Dachträger, L = 130 cm + 7° Dachneigung** Art.-Nr. KD120130 S
 Belastung 900 kg, verzinkt, inkl. Schrauben
 Gewicht 16,7 kg, IPE 120

- Dachträger, L = 130 cm - 7° Dachneigung** Art.-Nr. KD 120130 F
 Belastung 900 kg, verzinkt,
 Gewicht 16,7 kg, inkl. Schrauben IPE 120

- ⑧ **Winkel für Dachträger** Art.-Nr. KW130
 verzinkt, Gewicht 0,4 kg, inkl. Schrauben
 pro Dachträger sind zwei Winkel erforderlich

Ihre Vorteile

- Die Dachträger und die dazugehörigen Winkel ermöglichen eine Überdachung des Lagerguts.
- Langlebigkeit durch die feuerverzinkte Oberfläche
- Der Abweiser an den Kragarmen schützt das Regal und das Lagergut.

MAXI-PACK REGAL



Die Baustellenaufnahmen zeigen nicht notwendigerweise die vollständige Baustelle oder Sicherheitssituation. Aus sicherheitstechnischer Sicht sind diese Darstellungen nicht als Beispiel gedacht. Änderungen in Technik, Ausstattung und Preis vorbehalten. Nachdruck oder Fotokopien sind auch auszugsweise untersagt.
© ALTRAD Baumann



BAUMANN
BAUTECHNIK
CONSTRUCTION
EQUIPMENT

ALTRAD Baumann
Eine Niederlassung der ALTRAD Equipment Germany GmbH
Ritter-Heinrich-Strasse 6-12 – 88471 Laupheim, Germany
Tel.: +49 7392 7098-0 – Fax: +49 7392 7098-555

www.altradbaumann.de – E-mail: info@altradbaumann.de
www.altradbaumann.at – E-mail: info@altradbaumann.at
www.altradbaumann.ch – E-mail: info@altradbaumann.ch