



Julius Cronenberg oH
Rönkhäuser Straße 9
59757 Arnsberg-Müschede
-Deutschland-

Beschreibung

Drehkreuz DK 43 - 888 kg gegen Vandalismus

655 kg bis 908 kg, je nach Ausführung

Behindertengerecht - Barrierefrei

Ohne oder mit Bodenrahmen

Ohne oder mit Übersteigschutz



Beschreibung:

Die Durchlassbreite von 1420 mm ist behindertengerecht, fahrrad- und kinderwagengeeignet.

Die Bauhöhe beträgt 2505 oder 2705 mm.

Die Durchlasshöhe von 2320 mm bietet optimale Sicherheit auch für hochgewachsene Menschen.

- Extra schwere, solide Stahlkonstruktion, stark erhöhte Vandalismusresistenz
- Feuerverzinkt oder feuerverzinkt und pulverbeschichtet
- XXL-Übersteigschutz für deutlich erschwertes Überklettern
- Industriefreilauf (Rücklaufsperre) mit satten 1300 Nm max. Widerstandsmoment
- Gedämpfter Rücklaufanschlag vernichtet die Anschlag-Energie
- Rücklaufsperrensystem 3-fach einstellbar, linkssperrend, rechtssperrend oder freidrehend
- Stromloser Betrieb
- Verriegelungsschloss für Profilylinder und/oder Feuerwehdreikant als Zubehör

- Anlieferung: Zerlegt auf Einweg Holzpalette in wenige, vormontierte Grossbaugruppen
- Einfaches Handling: zügiger Aufbau durch 2 Personen
- Präzise Ausrichtung bei einfacher Befestigung: Aufdübeln auf Streifenfundament
- Optimale Flächengestaltung (Pflaster, Splitt, etc) durch großzügigen Bodeneinstand bei der Version mit Bodenrahmen (OK-Fundament 200 mm unter OKFF)
- Die Version ohne Bodenrahmen dient zur Montage auf fertigem Boden. Kein Überpflastern nötig.