



# Rankanlage

## 3-Eck-Profile - Das filigrane System **driller**



156



**Rankprofil**  
Schenkellänge 70 mm  
oder 110 mm



**Drahtstärke**  
Ø 6,0 mm und  
Ø 8,0 mm



**Korrosionsbeständig**  
feuerverzinkt nach DIN  
EN ISO 1461

Das Rankanlagensystem bestehend aus Dreieckprofilen ist besonders leicht und filigran und bietet Kletterpflanzen wie Blauregen, Kiwi oder Clematis eine ideale Rankfläche durch Ihre offenen Drahtform. Die Rankgitterträger sind in zwei unterschiedlichen Profilen lieferbar. Einmal im Profil 70 mm - hier haben alle Seiten des Profils eine Breite von ca. 70 mm. Außerdem sind die Profile in bestimmten Längen auch im Profil 110 mm lieferbar - hier haben die Schenkel eine Länge von ca. 110 mm und die Querverbindung misst eine Breite von 70 mm. Durch die Verwendung eines Rankgitterbogens mit entsprechenden Verbindungsklemmen, kann das System auch als Rosenbogen oder Anlehnbogen montiert werden.

Das System sollte ausreichend im Untergrund befestigt werden. Ideal wäre es, wenn die Rankgitterträger oder Rankgitterbogen ca. 300 mm in den Untergrund einbetoniert werden würden. Durch Verwendung von speziellen Stockschrauben und Klemmhülsen können diese auch auf bestehenden Untergrund oder an eine Wand befestigt werden.

### Rankgitterträger

#### Rankgitterträger beidseitig offen



157

Diese Rankgitterträger sind auf beiden Seiten offen ohne umlaufenden Rahmen für die Verlängerung durch Klemmhülsen.

**Rankgitterträger Profil 70 mm**  
**Artikel 22164** Länge 740 mm  
**Artikel 22164** Länge 1140 mm  
**Artikel 14791** Länge 1740 mm

**Rankgitterträger Profil 110 mm**  
**Artikel 22164** Länge 2340 mm  
**Artikel 22164** Länge 3540 mm

#### Rankgitterträger einseitig geschlossen



158

Diese Rankgitterträger sind an einer Seite mit einem Abschlussdraht verschweißt. Diese lassen sich durch T-Klemmen an weitere Rankgitterträger montieren.

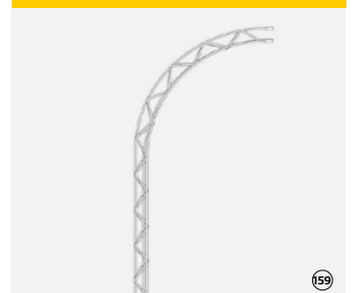
**Rankgitterträger Profil 70 mm**  
**Artikel 22172** Länge 780 mm  
**Artikel 22174** Länge 1780 mm

**Rankgitterträger Profil 110 mm**  
**Artikel 22177** Länge 1980 mm  
**Artikel 22179** Länge 2380 mm

### Zubehör



#### Rankgitterbogen



159

Rankgitterbogen für den Bau von individuellen Rankanlagen mit Bogen.

710 x 2630 mm

Größe nach 300 mm Einbindetiefe ca. 710 x 2330 mm.

**Bestell.-Nr. 27374**

**Rosenbogen Eva**



Rosenbogen 1420 x 2630 mm.

Der Rosebogen kann freistehend verwendet werden. Durch die Montage eines zusätzlichen Gitters kann man einen Sichtschutz zur Begrünung errichten.

Größe nach 300 mm Einbindetiefe ca. 1420 x 2330 mm.

Bestehend aus 2 Stück Rankgitterbogen 710 x 2630 mm und 1 Satz Klemmhülsen.

**Bestell.-Nr. 27378**

**Anlehnbogen Julia**



Anlehnbogen 1450 x 2630 mm

Der Anlehnbogen kann für eine Terrassenüberdachung oder als Rankbogen an eine Hauswand eingesetzt werden.

Größe nach 300 mm Einbindetiefe ca. 1450 x 2330 mm.

Bestehend aus 1 Stück Rankgitterbogen 710 x 2630 mm, 1 Rankgitterträger 740 mm und 1 Satz Klemmhülsen. Lieferung erfolgt ohne Befestigungsmaterial für Hauswand.

**Bestell.-Nr. 27377**

**Universalklemmen**



Universalklemmen 3-fach für die Montage von Gittermatten an die Rankgitterträger.

Material Edelstahl

Beutel (4 Stück)  
**Bestell.-Nr. 14801**

Stück  
**Bestell.-Nr. 14798**

**T-Klemmen**



T-Klemmen für die Verbindung von T-Stößen.

Material Gusseisen mit Schlossschrauben und Mutter.

**Bestell.-Nr. 22982**

**Befestigungssatz**



Wand- und Bodenbefestigungssatz

Material Gusseisen mit Stockschrauben und Dübel

3er Set  
**Bestell.-Nr. 14831**

**Klemmhülsen**



Klemmhülsen für die Verbindung der einzelnen Rankgitterträger untereinander. Die Klemmhülsen werden für Rankverlängerungen verwendet.

Material Gusseisen mit Madenschrauben

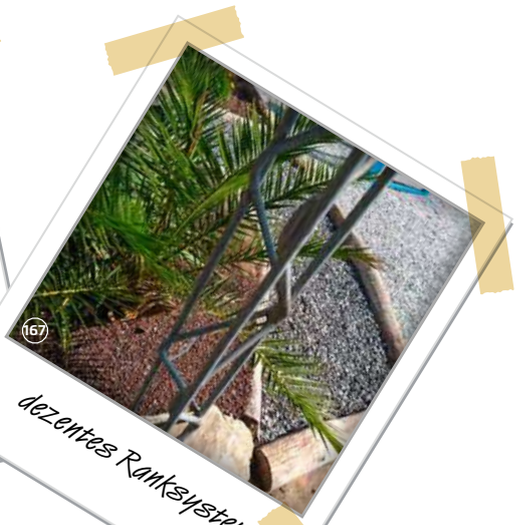
Klemmhülsensatz (3er Pack)  
**Bestell.-Nr. 14840**



*Für filigrane und schwere Pflanzen geeignet*



*Für individuelle Lösungen*



*dezentestes Ranksystem*