



## JUNG GITTERBANK MODELL 241, FREITRAGEND

### Ausschreibungstext

Gitter-Hockerbank, freitragend mit Einzelsitzen auf Untergestell aus vz. Stahlrohr. Verschraubungen VA, verdeckt.

Untergestell gerade oder mit gewünschtem Radius lieferbar.

### Masse

Sitzhöhe: 46, Tiefe : 65 cm.

Längen: 1-, 2-, 3-, 4-, oder 5-sitzig, Sitzrapport ca. 60 cm.

### Aufstellung

Standard: zum Einbetonieren.

Option: auf festem Untergrund zum Aufdübeln über Fußplatten.

Bodenhülse zum schnellen Entfernen.

### Beschichtung

Gittersitzkörper: zinkphosphatiert, KTL- und pulverbeschichtet in Farbe nach Kundenwunsch.

Rohrgestell: vz. optional lackiert nach Kundenwunsch.

### Besondere Eigenschaften

Wetterfest, robust, pflegefrei, leicht zu reinigen, jedes Einzelteil austauschbar.

### Passend

Gitterbank Modell 240 und Papierkorb Modell 320



Abb.: 3-sitzig zum Einbetonieren

KTL ... siehe „KTL-Beschichtung“



feð JUNG!

## JUNG GITTERBANK MODELL 260 FREITRAGEND

### Ausschreibungstext

Gitterbank mit Rückenlehne freitragend, durchgehende Sitze mit Seitenwangen aus formausgebranntem Stahlblech zu einer Einheit verschraubt. Gerade 2-sitzige Elemente anreihbar ohne Doppelfuß an der Verbindungsstelle. Winkelformationen lieferbar in 8-Eck-Teilung 2-sitziger Elemente. Verschraubungen Edelstahl.

### Maße

Gesamthöhe: 80 cm, Sitzhöhe: 45 cm, Tiefe : 65 cm.

Längen: 1-, 2-, oder mehrfaches von 2-sitzig à ca.112 cm.

### Aufstellung

Bodenflansch zum Aufdübeln oder Bodenanker zum Einbetonieren.

### Beschichtung

Stahlteile: KTL- und pulverbeschichtet in Farbe nach Kundenwunsch.

### Passend

Papierkorb Modell 320

KTL ... siehe „KTL-Beschichtung“



Abb.: 2-sitziges Grundelement mit  
2-sitzigem Anbau-Element



Abb.: 8-Eck-2- Sitzer