

# BÄNKE

## SERIE EDELSTAHL-RUNDRÖHR

### ARTIKELLISTE

Bank mit Bankfuß  
15 und 16

Artikelnummer

Länge / Tiefe / Höhe  
in mm

Gewicht  
in kg

Ausführung

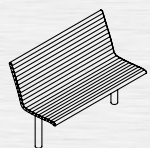


**P 920**  
mit Bankfuß 15

1200 / 609 / 868  
Sitzhöhe: 450

45

Grundelement  
2-sitzig  
gerade

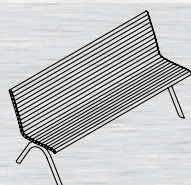


**P 920**  
mit Bankfuß 16

1200 / 609 / 868  
Sitzhöhe: 450

46

Grundelement  
2-sitzig  
gerade

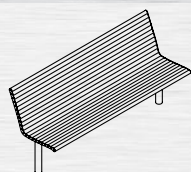


**P 922**  
mit Bankfuß 15

1800 / 609 / 868  
Sitzhöhe: 450

59

Grundelement  
3-sitzig  
gerade



**P 922**  
mit Bankfuß 16

1800 / 609 / 868  
Sitzhöhe: 450

60

Grundelement  
3-sitzig  
gerade

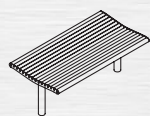


**P 930**  
mit Bankfuß 15

1200 / 639 / 471  
Sitzhöhe: 450

36

Grundelement  
2-sitzig  
gerade

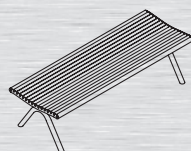


**P 930**  
mit Bankfuß 16

1200 / 639 / 471  
Sitzhöhe: 450

37

Grundelement  
2-sitzig  
gerade

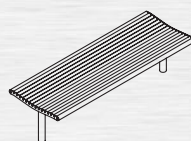


**P 932**  
mit Bankfuß 15

1800 / 639 / 471  
Sitzhöhe: 450

46

Grundelement  
3-sitzig  
gerade



**P 932**  
mit Bankfuß 16

1800 / 639 / 471  
Sitzhöhe: 450

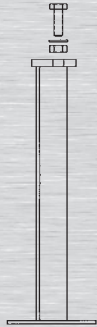
47

Grundelement  
3-sitzig  
gerade

#### Zubehör

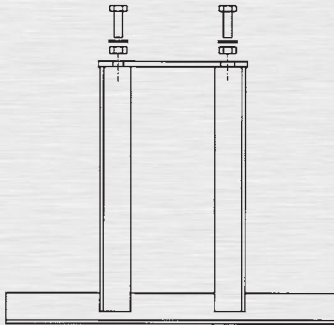
#### Artikelnummer

#### Ausführung



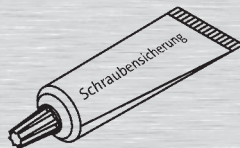
#### M-BA 6

**Bodenanker** bestehend aus:  
Winkel 35 x 35 x 4 mm,  
verschweißt mit Kopfplatte 50 x 50 x 8 mm  
und Bodenplatte 100 x 100 x 3 mm,  
300 mm lang, feuerverzinkt,  
mit einer SK-Schraube M 10 x 30  
mit SK-Mutter M 10  
und U-Scheibe 10,5 aus V 2 A



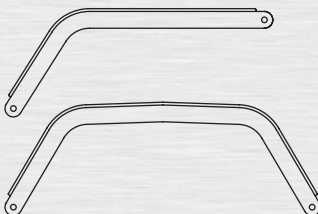
#### M-BA 5

**Bodenanker** bestehend aus:  
Winkel 35 x 35 x 4 mm,  
verschweißt mit Kopfplatte 40 x 6 mm,  
300 mm lang, feuerverzinkt,  
mit zwei SK-Schrauben M 10 x 30  
mit SK-Mutter M 10  
und U-Scheibe 10,5 aus V 2 A



#### Schraubensicherung

zum dauerhaften Sichern  
von Gewindeverbindungen



#### ArMLEhne Ronda- Edelstahl

**ArMLEhne** aus lasergeschnittenem  
Formteil (8 mm dick) mit aufgeschweißtem  
Flacheisen (5 mm dick) aus Edelstahl  
zum Verschrauben mit dem Sitzelement  
(mit oder ohne Rückenlehne)