



Sitzbank Modell MAGNUS

Material:	Stahl S235JR
Ausführung:	Rahmen aus geschweißtem Rechteckrohr 60 x 30 mm Sitzfläche und Rückenlehne mit Anfangs-, Endrohren Ø 48 mm und Füllrohren Ø 16 mm
Befestigungsarten:	zum freien Aufstellen, Verdübelung mittels Fixankern oder Einbetonieren als Hockerbank mit 2 Standfüßen Ø 89 mm als Hockerbank mit Armlehnens aus Rechteckrohr 60 x 30 mm als Bank mit Armlehnens und Rückenlehne als Bank nur mit Rückenlehne, ohne Armlehnens als Tisch zum Einbetonieren
Abmessungen:	Länge 1800 mm - Dreisitzer Tiefe 450 mm Sitzhöhe 450 mm Gesamthöhe mit Rückenlehne 850 mm Tisch 1800 x 750 mm, Gesamthöhe 1050 mm, davon 850 mm über Flur
Korrosionsschutz:	Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461, Schichtdicke ca. 55µ
Deckbeschichtung:	wahlweise mit eingebranntem Pulverlack nach DIN EN ISO 55633 mit Schichtdicken nach DIN EN ISO 2178 und 2360

Bildbeispiele:



Hockerbank



Hockerbank mit Armlehnens

Sitzbank mit Arm- und Rückenlehne
(auch ohne Armlehnen lieferbar)

Tisch