

Garage liefern und aufstellen

als Stahlbeton – Fertiggarage

Stahlbeton C 30/37, DIN 18186

durchgehender, schalungsglatte Stahlbetonboden mit Gefälle zum Tor hin

Gesamtbelastung 2,0 Tonnen

Innenwände: wischfest, grau, Dispersionsanstrich mit Sprengelung

Türschonerleisten aus PE

Wartungshinweis

Außenwände: Kunstharzspritzputz 1,5 mm Körnung, Farbe weiß

Dachausführung: umlaufende, waagrechte Attika

Notentwässerung durch innenliegendes Fallrohr NW 70 mm

Oberfläche Rohbeton

Sicherheits- Stahlschwinger, verzinkt und pulverbeschichtet,

Farbe weiß RAL 9016 oder braun RAL 8014

Fabrikat: Novoferm Siebau GmbH

Lüftungsöffnungen durch das Garagentor

sowie zusätzliche Lüftungsgitter in der Garagenrückwand

	L	B	H
Abmessungen:	5,99	2,98	2,48 m
Lichte Durchfahrt:		2,44	2,00 m
Wandstärke:	8 cm		

[weitere Größen](#)

Fabrikat: Beton Bernrieder GmbH, 83022 Rosenheim

Tel: 08031/21770, Fax.: 08031/217725

oder gleichwertig

Aufpreis für Flachdachausführung

Dach mit Gefälle nach hinten inkl. Dacheinlauf mit Laubfanggitter

Entwässerung durch innenliegendes Fallrohr NW 70 mm

Abdichtung mit mineralischer Beschichtung

Schneelast 2 KN/m²**Aufpreis** für wurzelfeste Dachbeschichtung

Dach mit Entwässerungsgefälle nach hinten inkl. Dacheinlauf mit Laubfanggitter

Entwässerung durch innenliegendes Fallrohr NW 70 mm

Abdichtung mit wurzelfester Beschichtung

Schneelast 2 KN/m²**Aufpreis** für Stahlrahmenzur bauseitigen Verbretterung (max. 7 kg/m²)

Brettstärke max. 14 mm, Rahmen in weiß

Aufpreis für Stahltorrahmen
mit Holzbelag in nordischer Fichte, natur, lasiert, senkrecht verbrettert
Rahmen in weiß

Aufpreis für Sektionaltor ISO 20
Oberfläche woodgraindessiniert, Großsicke, weiß

Aufpreis für Lackierung Tor in RAL

Elektrischer Torantrieb funkgesteuert
Fertig montiert inkl. 1 Handsender
(E – Leitung bauseits)
Fabrikat: Novoferm Siebau GmbH

Elektro – Installation in Unterputzausführung
inkl. Leerrohre + Verkabelung bis Anschlussdose
bestehend aus: 1 x Anschlussdose
 1 x Lichtschalter / Steckdose/Innentaster
 1 x Steckdose f. E-Antrieb
 1 x Kunststoff – Lampe 60 W

Stahltüre 100 x 200 cm
Sicke senkrecht, mit PZ-Schloss,
passend zum Stahlschwingtor
in weiß oder braun
Drückergarnitur Kunststoff schwarz

Stahltürrahmen 100 x 200 cm
zur bauseitigen Verbretterung (max. 7 kg/m²)
Brettstärke max. 14 mm, Rahmen in weiß, mit PZ-Schloss
Drückergarnitur Kunststoff schwarz

Stahltürrahmen 100 x 200 cm
mit Holzbelag in nordischer Fichte, natur, lasiert, senkrecht
Rahmen in weiß, mit PZ-Schloss
Drückergarnitur Kunststoff schwarz

Nebentüre 100 x 200 cm ISO 45
Zargen und Rahmen aus Aluminium – Profilen
Oberfläche woodgraindessiniert, senkrechte Sicke, weiß
Drückergarnitur silberfarbig eloxiert
mit PZ-Schloss

Kunststoff – Fenster 100 x 80 cm

ISO – Glas, Dreh – Kipp, Rahmen in weiß
Drückergarnitur Kunststoff weiß

Kunststoff – Fenster 100 x 80 cm

ISO – Glas, Dreh – Kipp, Rahmen in weiß
mit Fliegengitter außen montiert
Drückergarnitur Kunststoff weiß

Holzfenster – Fichte 100 x 100 cm

ISO – Glas, Dreh – Kipp, Alu – Fensterbank
Drückergarnitur bronzefarben eloxiert

Türaussparung 103 x 201 cm

Fensteraussparung 104 x 85 cm

Fensteraussparung 101 x 101 cm

Seitenwandaussparung 400 x 195 cm

für Doppelgarage
mit statisch erforderlicher Zusatzbewehrung und Wandaussteifung
verzinktes Abdeckprofil in der Bodenfuge

Deckenaussparung 70 x 130 cm

für Dachraum

Rückwandaussparung 250 x 200 cm

mit statisch erforderlicher Zusatzbewehrung
inkl. Stahlschwingtor in weiß oder braun (lichte Einfahrt: 2,40 x 1,90 m)

Bodenaussparung 370 x 100 cm

mit Winkelrahmen in Edelstahl

Aufpreis für Wand- und Deckenverstärkung (10 cm)

inkl. Zusatzbewehrung

Aufpreis für Bituanstrich an erdberührten Flächen

Satteldach über die Fertiggarage

First quer / zur Einfahrt

Ausführung in Fichte

Zimmermannsmäßig ausgeführt mit Sparren 10/12 cm und Pfetten 12/16 cm

Vordach + Giebel mit Nut- und Federbretter verschalt

Sämtliche Holzteile naturbelassen

Dacheindeckung: (Fabr.)

Vordachüberstand: Traufecm

Giebelcm

Dachneigung:°

Dacheinstiegsluke mit Tür in der Giebelseite

Spenglerarbeiten in

bis O.K. Gelände

Dachrinnen mit Haken, Bögen und Ablaufrohre

Geräteraum liefern und aufstellen

als Stahlbeton – Fertiggarage

mit der offenen Breitseite an die Garagenrückwand gestellt

Stahlbeton C 30/37, DIN 18186

durchgehender, schalungsglatte Stahlbetonboden ohne Gefälle

Gesamtbelastung 2,0 Tonnen

Innenwände: wischfest, grau, Dispersionsanstrich mit Sprengelung

Türschonerleisten aus PE

Wartungshinweis

Außenwände: Kunstharzspritzputz 1,5 mm Körnung, Farbe weiß

Dachausführung: umlaufende, waagrechte Attika

Notentwässerung durch innenliegendes Fallrohr NW 70 mm

Oberfläche Rohbeton

Abmessungen: L B H
 _____ x 2,98 x 2,48 m

Wandstärke: 8 cm

→ **Länge ab 2,00 m lieferbar**

Fabrikat: Beton Bernrieder GmbH, 83022 Rosenheim

Tel: 08031/21770, Fax.: 08031/217725

oder gleichwertig

Aufpreis für Flachdachausführung

Dach mit Gefälle nach hinten inkl. Dacheinlauf mit Laubfanggitter

Entwässerung durch innenliegendes Fallrohr NW 70 mm

Abdichtung mit mineralischer Beschichtung

Schneelast 2 KN/m²