

MODELL PARTO DATENBLATT



Bild zeigt die Garage mit Zusatzausstattung

BAUTECHNISCHE INFORMATIONEN

< KONSTRUKTION >

Massiver Kubus in Stahlbeton mit werkseitigem Boden. Betongüte C30/37, Baustahlbewehrung S 500. Wannendach mit umlaufender Beton-Attika. Betonboden in höchster Expositionsklasse (XC4, XD3, XF4) ausgeführt und manuell eingebracht. Vorderkante des Garagenbodens mit umfassendem Edelstahl-U-Profil geschützt.

< NUTZ- UND VERKEHRSLASTEN >

Dach: Nutzlast gesamt 2,5 kN/m². Höhere Schnee- und Erdlasten möglich.

Boden: Zulässige Verkehrslast 3,5 kN/m². Höhere Verkehrslast möglich.

< AUSSEN- UND INNENGESTALTUNG >

Außen: Sto Kunstharz-Edel Putz in handwerklicher Spritztechnik. Farbe: weiß.

Innen: Wischfester Sto Dispersionsanstrich, gesprenkelt. Elastische Stoßleisten zum Schutz der Wagentüren.

< STAHLSCHWINGTOR >

Senkrechte Sicken. Beidseitig feuerverzinkt, witterungsunempfindlich pulverbeschichtet. 3-Punkt-Verriegelung (2 x seitlich, 1 x oben), Sicherheitszylinderschloß, 2 Schlüssel. Farbe: weiß.

< DACHISOLIERUNG UND ENTWÄSSERUNG >

Bitumenvoranstrich, Bitumen-Schweißbahnen mit Trägerinlage, beschiefert, inkl. Bekiesung als zusätzlicher UV-Schutz. Innenliegende Entwässerung mit Kunststofffallrohren.

< BE- UND ENTLÜFTUNG >

Integrierte Belüftungsöffnungen im Torblatt bzw. über der Torschwelle. Entlüftungsöffnungen in der Rückwand mit Lüftungsquerschnitt von 200 cm². Witterungsbeständige Lüftungsgitter aus Aluminium.

< BAUANTRAGSUNTERLAGEN >

Statische Typenberechnung für das vereinfachte Genehmigungsverfahren werden zur Verfügung gestellt.

< TRANSPORT UND MONTAGE >

Die Anfahrt zur Baustelle und das Platzieren der Garage auf das vom Bauherrn vorbereitete Fundament erfolgen durch unser Team. Wir erstellen die Fundamentpläne gemäß den örtlichen Gegebenheiten. Bei ungünstigen Baustellenverhältnissen oder überschweren Garagen ist der Einsatz eines Autokrans erforderlich, dessen Kosten gesondert berechnet werden.

MEHR ALS NUR
GARAGE

#hergestelltimtschwarzwald

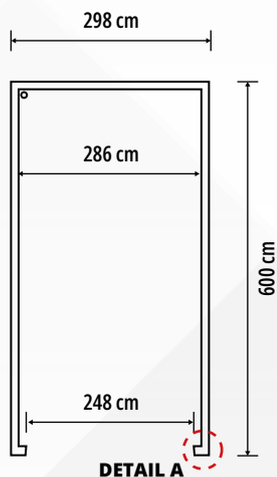
ibk
GARAGEN
VILLINGEN

MASSE UND SKIZZEN

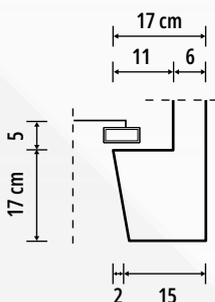
MODELL PARTO

DATENBLATT

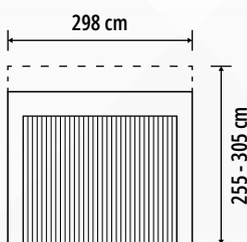
< GRUNDRISS >



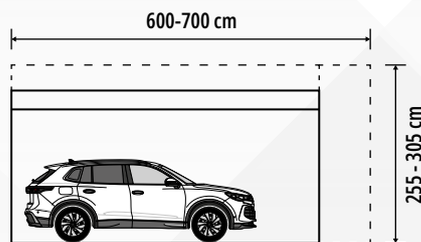
< DETAIL A >



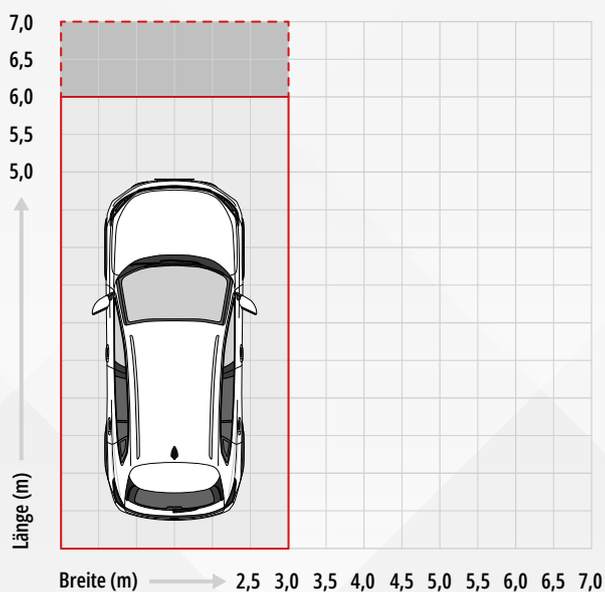
< TORANSICHT >



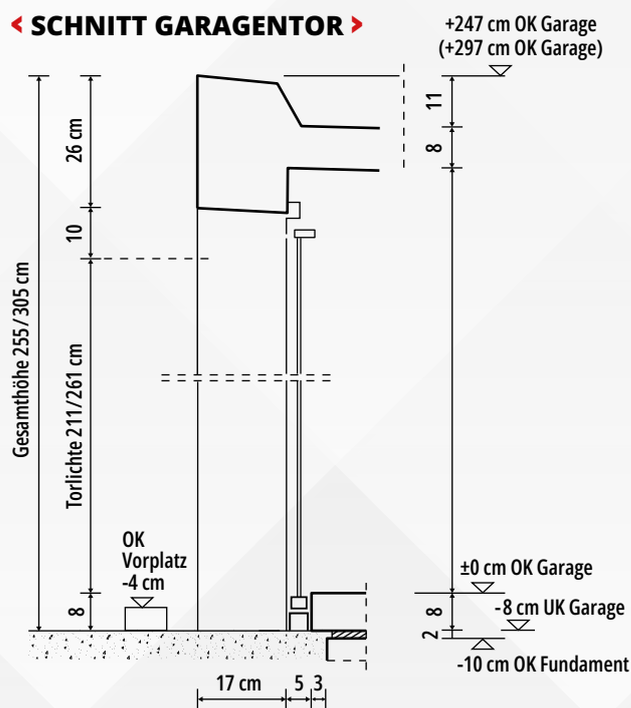
< SCHNITT GARAGE >



< GRÖSSENRASTER >



< SCHNITT GARAGENTOR >



< AUSSENMASSE >

in cm

< INNENMASSE >

in cm

< TORLICHTE >

in cm

Länge	Breite	Höhe	Länge	Breite	Höhe	Breite	Höhe
600	298	255	571	286	223	248	211
700	298	255	671	286	223	248	211
600	298	305	571	286	273	248	261
700	298	305	671	286	273	248	261