

Textbeispiel

Je nach Bedarf zusammenstellen und ausschreiben.
Die entsprechenden Angaben bitte den untenstehenden Technischen Daten entnehmen.
Stand 01.01.2008

Position	Stückzahl	Gegenstand	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
		Einbaufertiges Garagenschwinger DL. Einflügeliges Element. Anschlagart: Hinter der Öffnung. Torblattfüllung: verzinktes Stahlblech senkrecht gesickt, pulverbeschichtet grundiert ähnlich RAL 9016 (Verkehrsweiß). 3-seitig verzinkte Blockzarge mit Deckenlaufschiene. Seitliche Hebelarme mit 3-fach Federsystem mit Klemmschutz. Kunststoff Abdeckleisten seitlich. Seitliche Verriegelung mit Spezial-Kunststoff-schnäpper. Spezialschloss mit Profil-Halb-zylinder und Kunststoff-Rundgriffgarnitur mit Zugschnur. 2 Kunststoff-Laufrollen Ø 50 mm. Fabrikat „Teckentrup DL“ oder vergleichbar.		



Technische Daten

Produkt: Garagenschwinger DL

Einbau in:

- Mauerwerk
- Beton

Größenbereich: Breite: 1750 – 3000 mm
Höhe: 1875 – 2500 mm

Anschlag:

- Vormontiertes Garagenschwinger für Anschlag hinter oder in der Öffnung.

Torblatt:

Blattrahmen: 3-seitig verzinkte Blockzarge
Aussteifung: 2 Verstrebungen, 1,0 mm dick
Füllung:

- Sicken-Tor: Verzinktes Stahlblech, senkrecht gesickt, wahlweise waagrecht gesickt.
- Kassetten-Tor: Aus verzinktem Feinblech.
- Paneele-Tor: Verzinktes Stahlblech 1 mm dick.
- Holz-Tor: Holzart, Nordische Fichte senkrecht, wahlweise waagrecht oder Fischgrät, Torblattrahmen ohne Sockel

Sonderausstattung:
Füllung: Stahlfüllung mit Lüftungsöffnungen, Wellgitter
Holzfüllung Fichte waagrecht,
Holzfüllung Fischgrät mit Mittelsprosse

Torblattdicke: 50 mm

Zarge: 3-seitig verzinkte Blockzarge mit Deckenlaufschiene. Blockzarge mit eingezogener Nut und PVC-Schleifleiste. Hebelarme mit 3-fach Federsystem und Klemmschutz. Kunststoffabdeckleisten seitlich. 3 Mauer-Dübelanker je Seite und 1 x oben, 2 Schwellen-Anker

Oberfläche:

- Sicken/Paneele-Tor: Pulverbeschichtet grundiert Verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016 oder Dunkelbraun, RAL 8014. Andere RAL Farbe gegen Mehrpreis.
- Kassetten-Tor: Oberfläche woodgrain-dessiniert, pulverbeschichtet grundlackiert Verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016 oder Dunkelbraun, RAL 8014. Andere RAL Farbe gegen Mehrpreis.

Sonderausstattung: Sicken-, Kassetten-Paneele Tor: Zusätzliche Grundbeschichtung in RAL nach Wahl.
(Vermeiden Sie dunkle Bunttöne bei direkter Sonneneinstrahlung, da Beschädigungen am Torblatt nicht ausgeschlossen werden können.)
Perleffectfarben, Leuchtfarben und Metallicfarben nur nach individueller Klärung möglich.

- Holz-Tor: Holzart, Nordische Fichte senkrecht, wahlweise waagrecht oder Fischgrät, Torblattrahmen ohne Sockel, pulverbeschichtet Verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016 oder Dunkelbraun, RAL 8014. Werkseitig wurde das Holz bereits durch eine farblose Imprägnierlösung vor Pilzbefall, Fäulnis und Holzschädlinge geschützt. Die Endbehandlung erfolgt bauseitig durch einen Lasuranstrich.

Beschläge:

- Federndes Spezialschloss mit Profil-Halbzylinder, seitl. Verriegelung mit Spezial-Kunststoffschnäpper.
- schwarzer Kunststoff-Rundgriff mit Zugschnur
- 2 Laufrollen Ø 50 mm, 12 mm breit

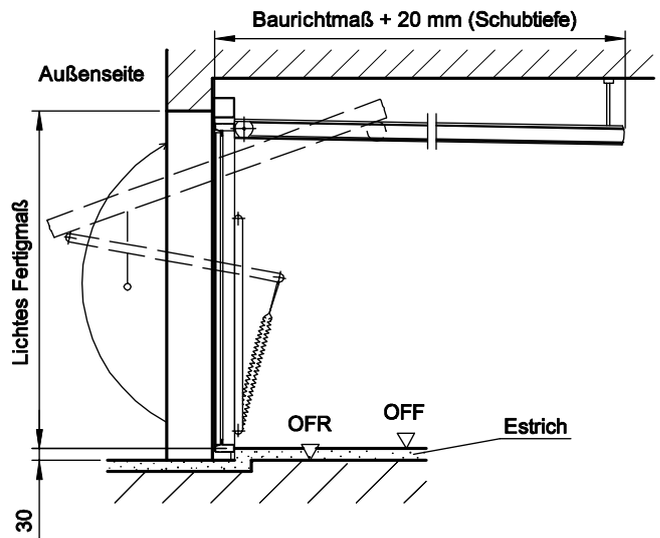
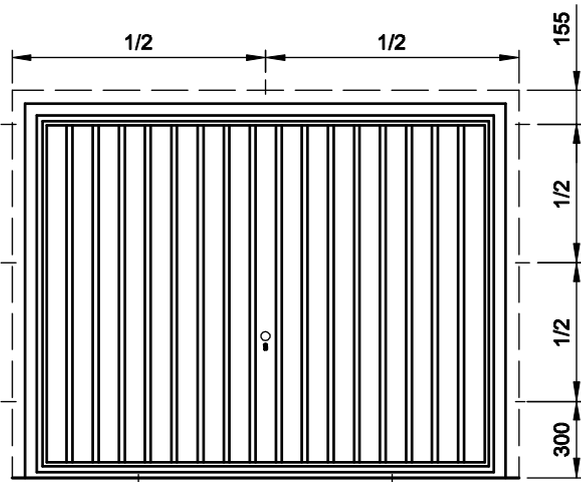
Sonderausstattungen:

- Schlupftür (nach außen öffnend), Anschlagart angeben
- Garagentorantrieb, Funksteuerung mit Handsender, Schlüsselhalter
- Verriegelungsset für senkrechter Verriegelung mit E-Antrieb (senkrechte Verriegelung bei Ausführung mit Schlupftür)
- Verriegelungsset für waagrecht Verriegelung mit E-Antrieb - Nachrüstsatz
- Sturzblende max. 500 mm wie Torblatt
- Dritte Verriegelung

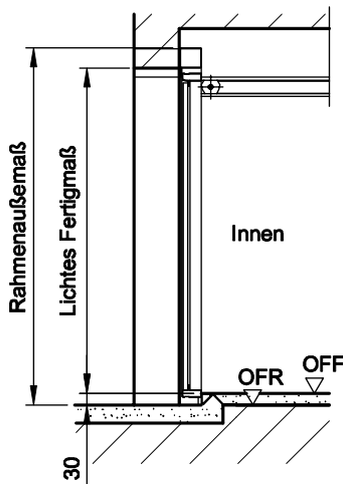
Normgrößen:

Bestellmaße/ Baurichtmaße Breite x Höhe	lichte Durchfahrtsmaße Breite x Höhe
2250 x 1920	2115 x 1785
2250 x 2000	2115 x 1865
2250 x 2075	2115 x 1940
2250 x 2125	2115 x 1990
2375 x 1920	2245 x 1785
2375 x 2000	2245 x 1865
2375 x 2075	2245 x 1940
2375 x 2125	2245 x 1990
2375 x 2250	2245 x 2115
2375 x 2375	2245 x 2240
2500 x 1920	2365 x 1785
2500 x 2000	2365 x 1865
2500 x 2075	2365 x 1940
2500 x 2125	2365 x 1990
2500 x 2250	2365 x 2115
2500 x 2375	2365 x 2240
2500 x 2500	2365 x 2365
2625 x 2125	2490 x 1990
2750 x 2000	2615 x 1865
2750 x 2125	2615 x 1990
3000 x 2000	2865 x 1865
3000 x 2125	2865 x 1990

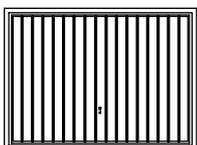
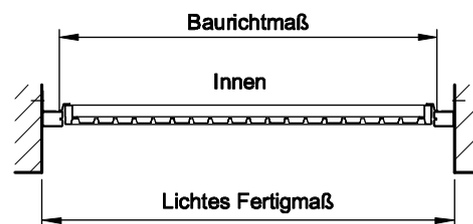
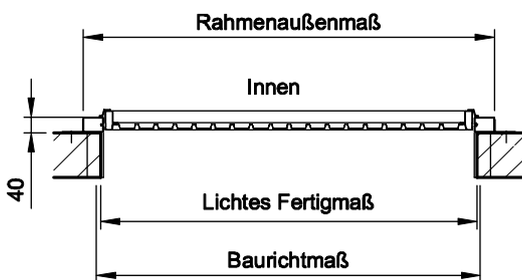
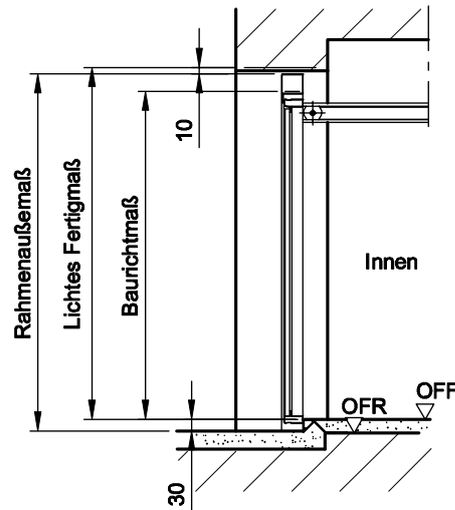
Sondergrößen: von 1750 x 1875 mm bis 2750 x 2500 mm bzw. 3000 x 2375 mm



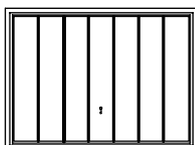
Einbau hinter der Öffnung



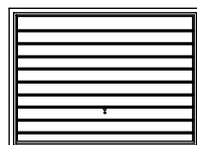
Einbau in der Öffnung



Stahl, gesickt, verzinkt, pulverbeschichtet grundiert



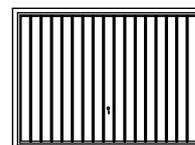
Stahl, Paneele verzinkt, pulverbeschichtet grundiert



Stahl, waagrecht gesickt, verzinkt, pulverbeschichtet grundiert



Stahl, Kasette verzinkt, pulverbeschichtet grundiert



Holzfüllung Nordische Fichte

Textbeispiel

Je nach Bedarf zusammenstellen und ausschreiben.
Die entsprechenden Angaben bitte den untenstehenden Technischen Daten entnehmen.
Stand 01.01.2008

Position	Stückzahl	Gegenstand	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
		Garagenschwinger DF. Einflügeliges Element. Anschlagart: Hinter der Öffnung. Torblattfüllung Stahlblech verzinkt senkrecht gesickt. Pulverbeschichtet grundiert, ähnlich RAL 9016 (Verkehrsweiß). Eckzarge seitlich aus L-Profil, oben aus Z-Profil. Mit unterem Schwellenprofil 40 x 3 verzinkt. 6 Mauer-Dübelanker je Seite. Mehrfachfedersystem, Kunststoff gelagert. Torbeschlag: Federndes Spezialschloss mit Profil-Halbzylinder nach unten verriegelnd, schwarzer Kunststoff-Rundgriff mit Zugschnur. 2 Laufrollen, gummiummantelt. Fabrikat „Teckentrup DF“ oder vergleichbar.		



Technische Daten

Produkt: Garagenschwinger DF

Einbau in:

- Mauerwerk
- Beton

Größenbereich: Breite: max. 3750 mm bzw. 5000 mm
Höhe: max. 2750 mm, abh. von der Torbreite (siehe Tabelle Preisliste)

Anschlag:

- Vormontiertes Garagenschwinger für Anschlag hinter oder in der Öffnung.

Torblatt:

Blattrahmen: 4-seitig verzinktes Spezial-Hohlprofil 75 x 36 x 2 mm,
Aussteifung: 2 Verstrebungen, 2,5 mm dick

- Sicken-Tor: Verzinktes Stahlblech, senkrecht gesickt, wahlweise waagrecht gesickt oder bauseitige Füllung
- Kassetten-Tor: Aus verzinktem Feinblech.
- Paneele-Tor: Verzinktes Stahlblech 1 mm dick.
- Holz-Tor: Holzart, Nordische Fichte senkrecht, wahlweise waagrecht oder Fischgrät, Torblattrahmen ohne Sockel

Sonderausstattung:
Füllung: Stahlfüllung mit Lüftungsöffnungen, Wellgitter.
Holzfüllung Fichte waagrecht, Holzfüllung Fischgrät mit Mittelsprosse

Torblattdicke: 75 mm

Zarge: Eckzarge seitlich aus L-Profil, oben aus Z-Profil. Mit unterem Schwellenwinkel 40 x 3 mm, verzinkt. 6 Mauer-Dübelanker je Seite und 3 x oben.
3 Schwellen-Anker.

Sonderausstattung:
U-Zarge (Blockzarge)

Oberfläche:

- Sicken/Paneele-Tor: Pulverbeschichtet grundiert Verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016 oder Dunkelbraun, RAL 8014. Andere RAL Farbe gegen Mehrpreis.
- Kassetten-Tor: Oberfläche woodgrain-dessiniert, pulverbeschichtet grundlackiert Verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016 oder Dunkelbraun, RAL 8014. Andere RAL Farbe gegen Mehrpreis.

Sonderausstattungen:

- Sicken-, Kassetten- Paneele Tor: Zusätzliche Grundbeschichtung in RAL nach Wahl. (Vermeiden Sie dunkle Bunttöne bei direkter Sonneneinstrahlung, da Beschädigungen am Torblatt nicht ausgeschlossen werden können.) Perleffectfarben, Leuchtfarben und Metallicfarben nur nach individueller Klärung möglich.
- Holz-Tor: Holzart, Nordische Fichte senkrecht, wahlweise waagrecht oder Fischgrät, Torblattrahmen ohne Sockel, pulverbeschichtet Verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016 oder Dunkelbraun, RAL 8014. Werkseitig wurde das Holz bereits durch eine farblose Imprägnierlösung vor Pilzbefall, Fäulnis und Holzschädlinge geschützt. Die Endbehandlung erfolgt bauseitig durch einen Lasuranstrich.

Beschläge:

- 1 Spezialschloss nach unten verriegelnd
- 1 Profil-Halbzylinder 30,5 + 10 mm
- Kunststoff-Rundgriffgarnitur, schwarz
- 1 Zugschnur
- 2 Laufrollen, gummiummantelt

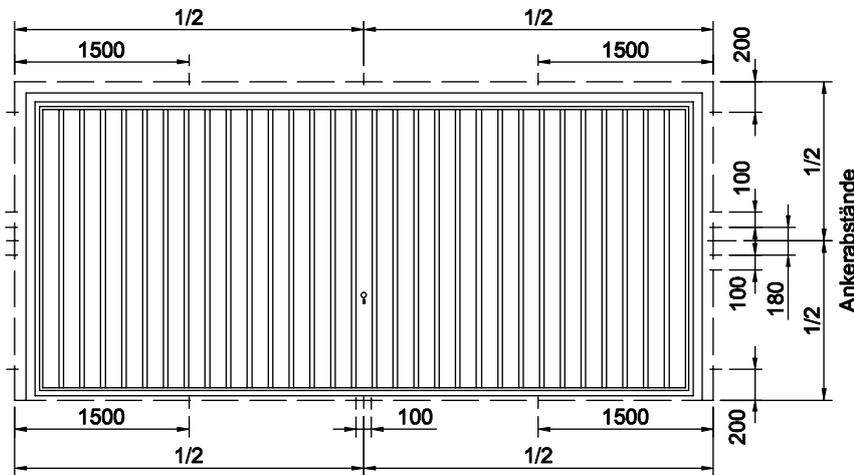
Sonderausstattungen:

- Schlupftür (nach außen öffnend), Anschlagart angeben
- Garagentorantrieb, Funksteuerung mit Handsender und Schlüsselhalter
- Verriegelungsset für senkrechte Verriegelung mit E-Antrieb (senkrechte Verriegelung bei Ausführung mit Schlupftür)
- Senkrechte Gitterstäbe

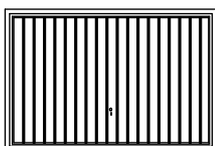
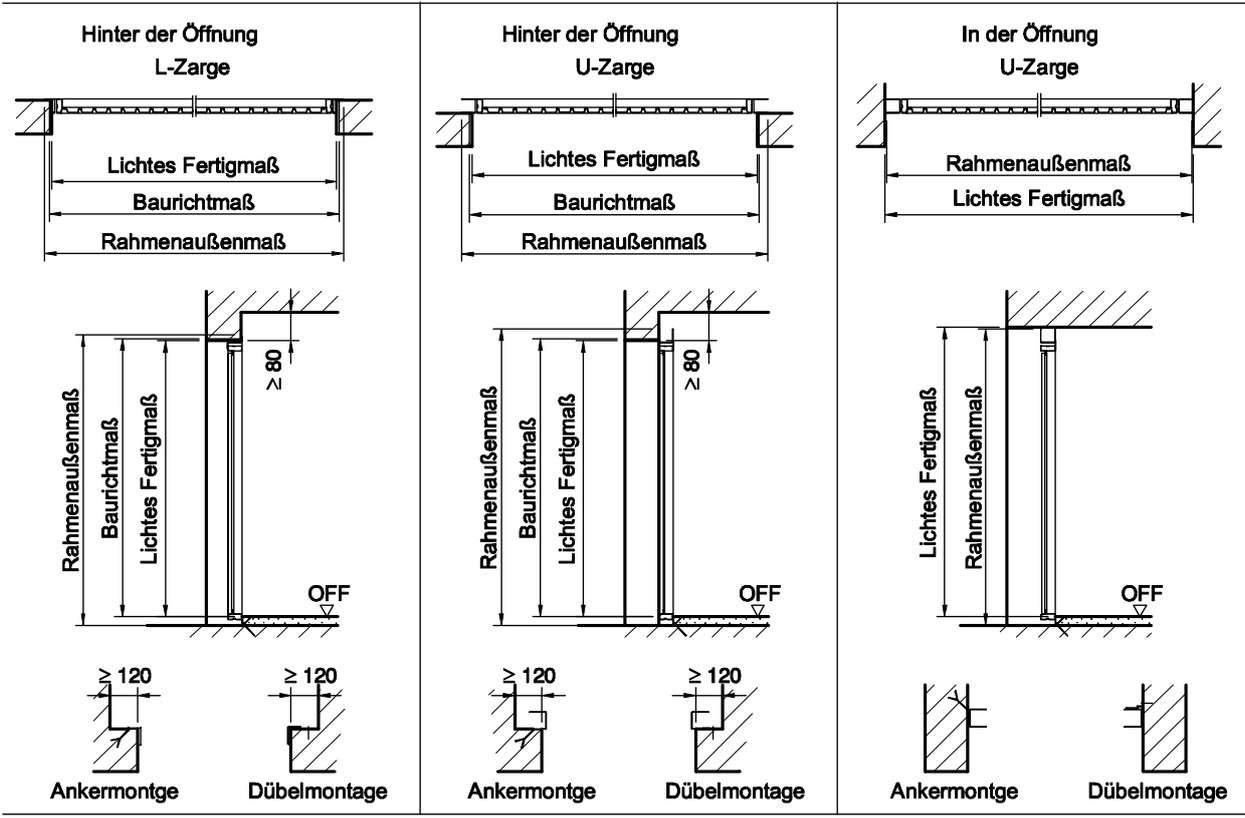
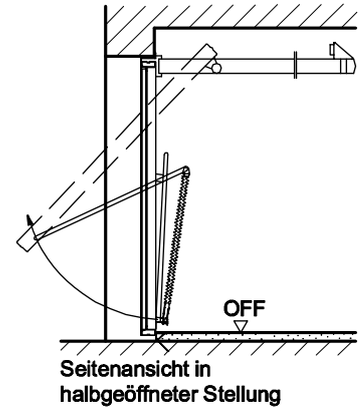
Normgrößen:

Bestellmaße	Einbau hinter der Öffnung		Einbau in der Öffnung
	L-Zarge Lichte Durchfahrtsmaße Breite x Höhe	U-Zarge Lichte Durchfahrtsmaße Breite x Höhe	U-Zarge Lichte Durchfahrtsmaße Breite x Höhe
4000 x 2000	3700 x 1770	3700 x 1800	3580 x 1755
4000 x 2125	3700 x 1890	3700 x 1920	3580 x 1880
4500 x 2000	4200 x 1770	4200 x 1800	4080 x 1755
4500 x 2125	4200 x 1890	4200 x 1920	4080 x 1880
4500 x 2250	4200 x 2020	4200 x 2050	4080 x 2005
5000 x 2000	4700 x 1770	4700 x 1800	4580 x 1755
5000 x 2125	4700 x 1890	4700 x 1920	4580 x 1880

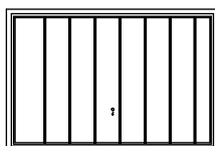
Sondergrößen: von 3000 x 2375 mm bis 3750 x 2750 mm bzw. 5000 x 2250 mm



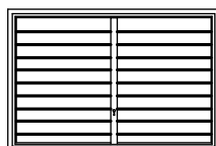
Bei mehr als 4 m Breite oben und unten jeweils 2 Anker mehr



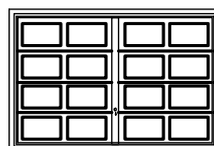
Stahl, gesickt, verzinkt, pulverbeschichtet grundiert



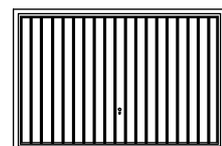
Stahl, Paneele verzinkt, pulverbeschichtet grundiert



Stahl, waagrecht gesickt, verzinkt, pulverbeschichtet grundiert



Stahl, Kasette verzinkt, pulverbeschichtet grundiert



Holzfüllung Nordische Fichte

Textbeispiel

Je nach Bedarf zusammenstellen und ausschreiben.
Die entsprechenden Angaben bitte den untenstehenden Technischen Daten entnehmen.
Stand 01.01.2008

Position	Stückzahl	Gegenstand	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
		Einwandige Garagentür ew-1. Einflügeliges rechts/links verwendbares Element. Anschlagart außen. Türblatt aus Hohlprofilen verzinkt, 50 mm dick, 4-seitig, mit angezogener Nase zur Aufnahme der Füllung. Türblatt mit Stahlblechfüllung senkrecht gesickt und Eckzarge verzinkt und pulverbeschichtet grundiert, ähnlich RAL 9016 (Verkehrsweiß). Eckzarge, 4-seitig. Spezienschloss mit Wechsel, PZ-vorgerichtet. Drücker-Rundgriffgarnitur schwarz. 2 zweiteilige Spezialbänder. Fabrikat „ew-1“ oder vergleichbar.		



Technische Daten

Produkt: Garagentür ew-1

Einbau in:

- Mauerwerk
- Beton

Größenbereich: Breite: 875 – 1250 mm
Höhe: 1875 – 2375 mm

Anschlag: Einflügelige Garagenneben Tür DIN links oder DIN rechts verwendbar, nach außen und innen öffnend.

Türblatt: Türblattrahmen aus Spezialhohlprofilen 50 mm dick mit angezogener Nase zur Aufnahme der Füllung. Zwei hintere Verstärkungsstreben.

Türblattfüllung aus verzinktem Stahlblech senkrecht gesickt, wahlweise waagrecht gesickt, Stahl-Paneele, Stahl Kassette

Holzfüllung. Holzart: Nordische Fichte senkrecht, wahlweise waagrecht oder diagonal, Torblattrahmen ohne Sockel

Sonderausstattung:
Füllung: Wellgitter, Lochblech Ø10x14

Türblattdicke: 50 mm

Zarge: Eckzarge 2 mm dick verzinkt und pulverbeschichtet grundiert ähnlich RAL 9016 (Verkehrsweiß) oder ähnlich RAL 8014 (Dunkelbraun) mit Dichtung. Mit drei angeschweißten Mauer-Dübelanker je Seite.

Sonderausstattung:
Blockzarge

Oberfläche: Türblattrahmen/Türblattfüllungen pulverbeschichtet grundiert ähnlich RAL 9016 (Verkehrsweiß) oder RAL 8014 (Dunkelbraun) andere RAL Farbe gegen Mehrpreis. Türblattfüllung Kassette Oberfläche woodgrain-dessiniert.

Beschläge:

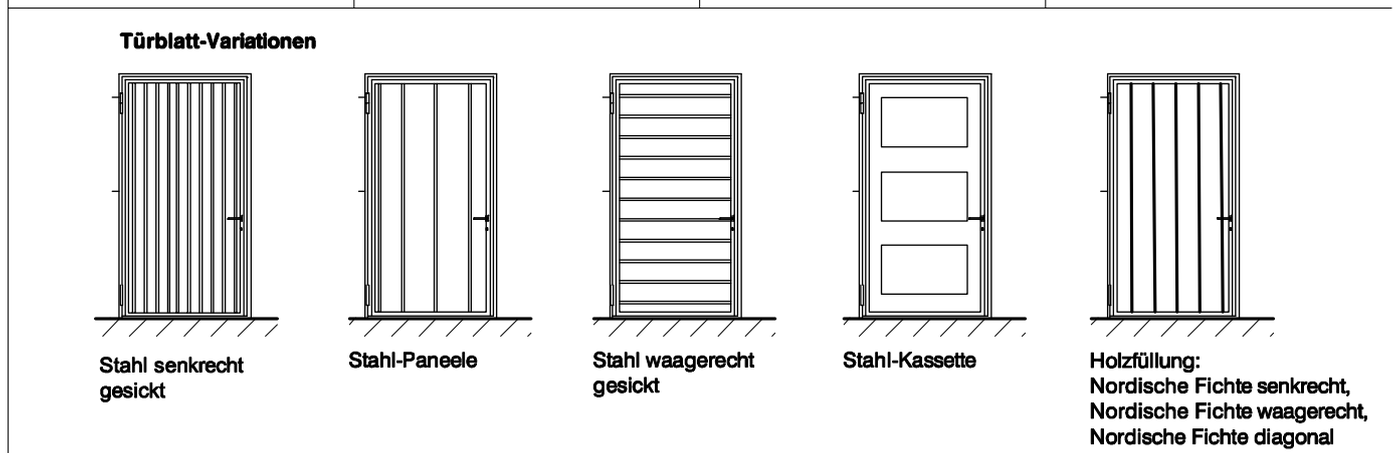
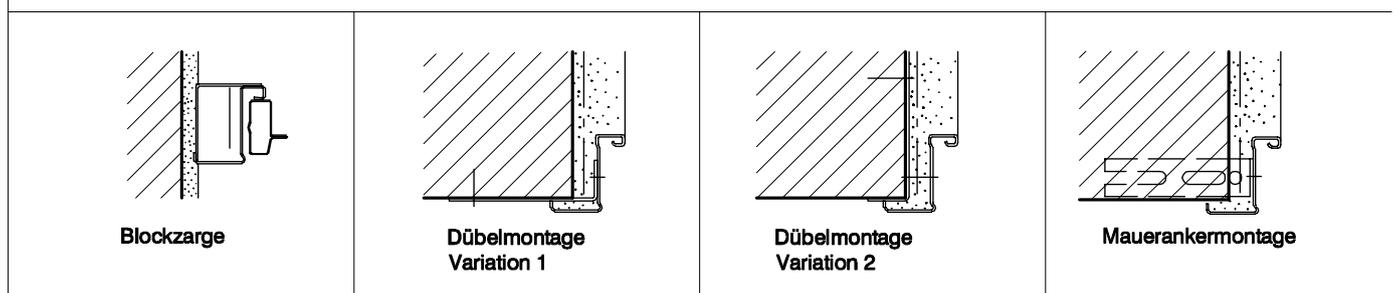
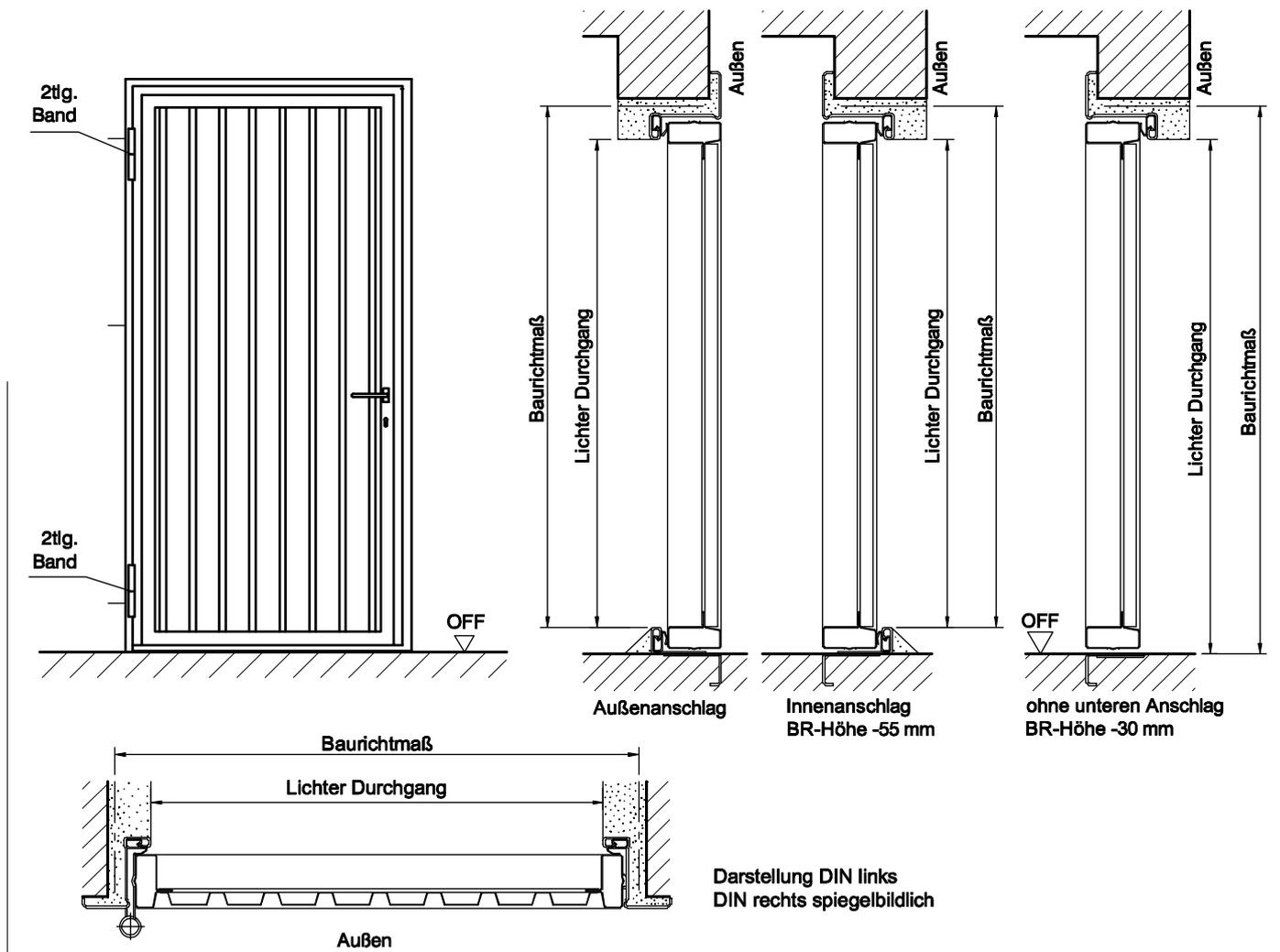
- Spezialbänder durch Umschrauben der Bänder wahlweise nach innen oder außen öffnend.
- Spezienschloss pz-vorgerichtet mit Wechsel, links rechts verwendbar, Drücker- Rundgriffgarnitur schwarz, (Kunststoff)

Sonderausstattung:
• Profizylinder (gleichschließend zum Schwingtortyp) 30,5 + 30,5 mm

Normgrößen:

Bestellmaße Bau-Richtmaße Breite x Höhe	Lichte Durchgangsmaße Breite x Höhe	
	mit Anschlag	ohne Anschlag
875 x 1875	809 x 1805	809 x 1835
875 x 2000	809 x 1930	809 x 1960
875 x 2125	809 x 2055	809 x 2085
1000 x 2000	934 x 1930	934 x 1960
1000 x 2125	934 x 2055	934 x 2085

Sondergrößen: bis 1250 x 2375 mm



Textbeispiel

Je nach Bedarf zusammenstellen und ausschreiben.
Die entsprechenden Angaben bitte den untenstehenden Technischen Daten entnehmen.
Stand 01.01.2008

Position	Stückzahl	Gegenstand	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
		Einwandige Garagentür ew-2. Zweiflügeliges Element. Anschlagart außen. Türblattrahmen aus Spezialhohlprofilen 50 mm dick mit angezogener Nase zur Aufnahme der Füllung. Zwei hintere Verstärkungsstreben. Türblatt mit Stahlblechfüllung senkrecht gesickt und Eckzarge, verzinkt und pulverbeschichtet grundiert, ähnlich RAL 9016 (Verkehrsweiß). Eckzarge, 4-seitig. Spezialschloss mit Wechsel, PZ-vorgerichtet. Drücker-Rundgriffgarnitur schwarz, (Kunststoff). 4 zweiteilige Spezialbänder. Fabrikat „ew-2“ oder vergleichbar.		



Technische Daten

Produkt: Garagentür ew-2

Einbau in:

- Mauerwerk
- Beton

Größenbereich: Breite: 1350 – 2500 mm
Höhe: 1750 – 2250 mm

Anschlag: DIN links außen/innen
DIN rechts außen/innen

Türblatt: Türblattrahmen aus Spezialhohlprofilen 50 mm dick mit angezogener Nase zur Aufnahme der Füllung. Zwei hintere Verstärkungsstreben.

Türblattfüllung aus verzinktem Stahlblech senkrecht gesickt, wahlweise waagrecht gesickt, Stahl-Paneele, Stahl Kasette

Sonderausstattung:
Füllung: Wellgitter, Lochblech Ø10x14

Türblattdicke: 50 mm

Zarge: Eckzarge 2 mm dick verzinkt und pulverbeschichtet grundiert ähnlich RAL 9016 (Verkehrsweiß) oder ähnlich RAL 8014 (Dunkelbraun) mit Dichtung.
Mit drei angeschweißten Mauer-Dübelanker je Seite.

Sonderausstattung:
Blockzarge

Oberfläche: Türblattrahmen/Türblattfüllungen pulverbeschichtet grundiert ähnlich RAL 9016 (Verkehrsweiß) oder RAL 8014 (Dunkelbraun) andere RAL Farbe gegen Mehrpreis.
Türblattfüllung Kasette Oberfläche woodgrain-dessiniert.

Beschläge:

- 4 Spezialbänder
- Spezialschloss pz-vorgerichtet mit Wechsel, links rechts verwendbar, Drücker-Rundgriffgarnitur schwarz, (Kunststoff)
- mit 2 Torflügelsteller am Sturz und je Seite zwei Sicherungszapfen

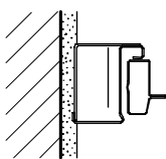
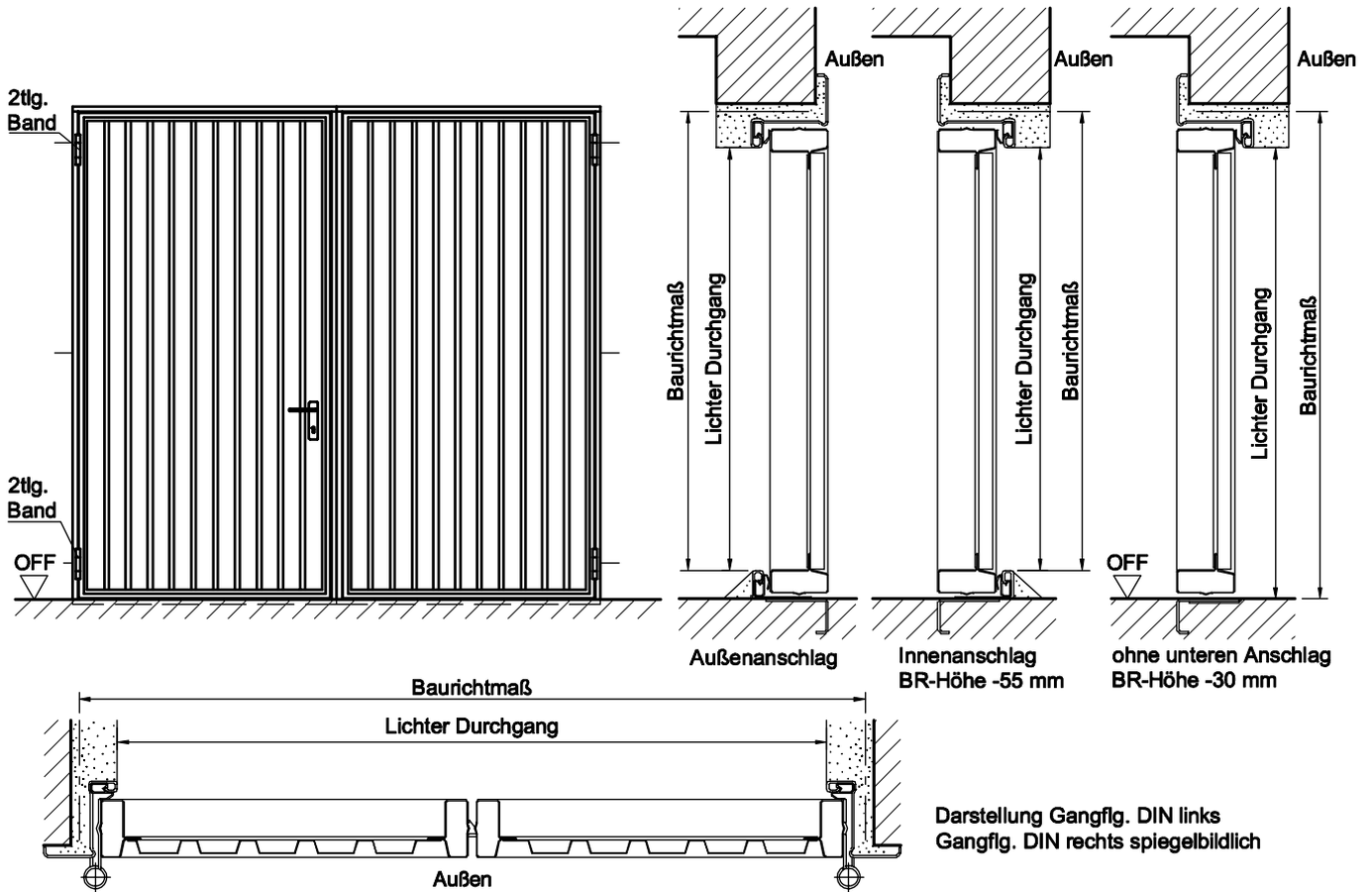
Sonderausstattung:

- Profilzylinder (gleichschließend zum Schwingtortyp) 30,5 + 30,5 mm

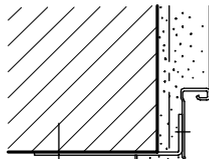
Normgrößen:

Bestellmaße Bau-Richtmaße Breite x Höhe	Lichte Durchgangsmaße Breite x Höhe	
	mit Anschlag	ohne Anschlag
2000 x 2000	1934 x 1930	1934 x 1930
2000 x 2125	1934 x 2055	1934 x 2055
2250 x 2250	2184 x 2180	2184 x 2180
2500 x 2125	2434 x 2055	2434 x 2055

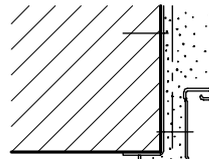
Sondergrößen: von 1350 x 1750 bis 2500 x 2250 mm



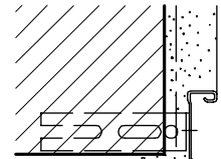
Blockzarge



Dübelmontage
Variation 1

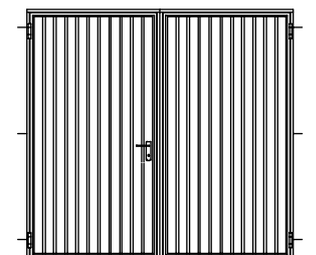


Dübelmontage
Variation 2

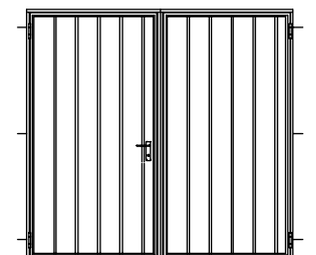


Mauerankermontage

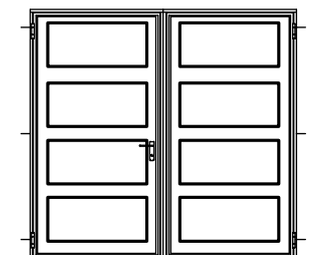
Türblatt-Variationen



Stahl senkrecht gesickt
(wahlweise waagerecht)



Stahl-Paneele



Stahl-Kassette