



GARAGEN TORE

PERFEKT BIS INS DETAIL

INHALT

- 2 KIPPTORE
- 6 TECHNISCHE DETAILS
- 7 SCHALUNGSVARIANTEN
- 8 MEHRSCICHTPLATTEN AW 100
- 11 KÖMAPAN
- 12 HPL-RUKUTEK
- 14 RUKU TECHNIK
- 16 SCHIEBETORE
- 18 FLÜGELTÖRE

„MEIN RUKU TOR“

MASSANFERTIGUNG

Ihr Garagentor wird individuell für Sie in unserer Manufaktur gefertigt.

VERKLEIDUNGEN

Suchen Sie sich Ihre Lieblings-Oberfläche aus: Holz in verschiedenen Varianten, großflächige Mehrschichtplatten, Kunststoffprofile oder Metallverkleidungen.

KIPPTÖRE

MODERN FRONTBÜNDIG

KIPPTÖRE

VIelfÄLTIGE SCHALUNGSFORMEN UND ZUVERLÄSSIGE TECHNIK

Kipptore bieten eine Vielzahl Gestaltungsmöglichkeiten, da die gesamte Toroberfläche ohne Einschränkung in die Optik des Gebäudes mit einbezogen werden kann.

Speziell bei flächenbündigen Garagentoren bilden Tor und Fassade eine Einheit.

Viele Verkleidungsvarianten sind möglich. Sie werden dem architektonischen Stil angepasst. Bauseitige Verkleidungen können ebenfalls realisiert werden.

FRONTBÜNDIGE VERKLEIDUNG MIT HPL-FASSADENPLATTEN



FLÄCHENBÜNDIGE TORVERKLEIDUNGEN



KIPPTORE



TORE MIT NEBENTÜR IM SELBEN STIL, HOLZART NORDISCHE FICHTE, 3-SCHICHT-PLATTEN



KIPPTORE

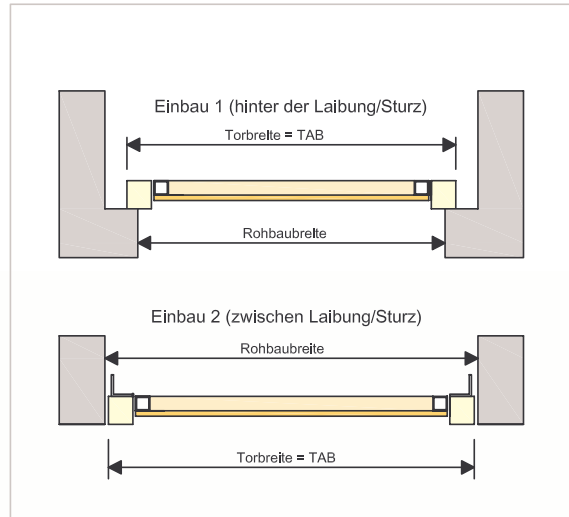
JEDES TOR EIN UNIKAT



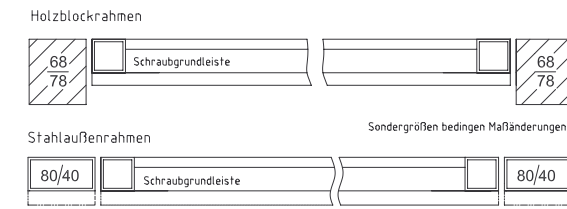
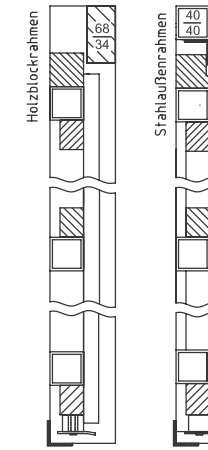
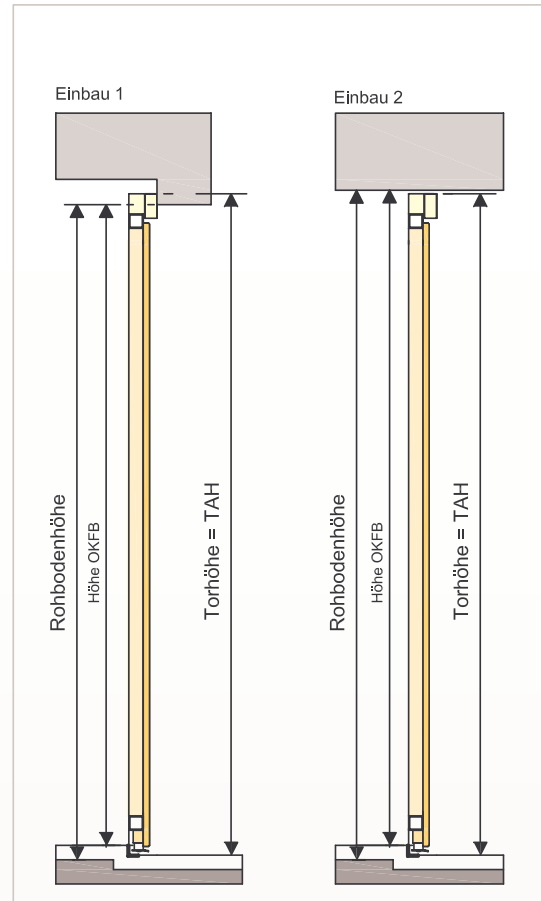
INDIVIDUELLE LÖSUNGEN KÖNNEN REALISIERT WERDEN



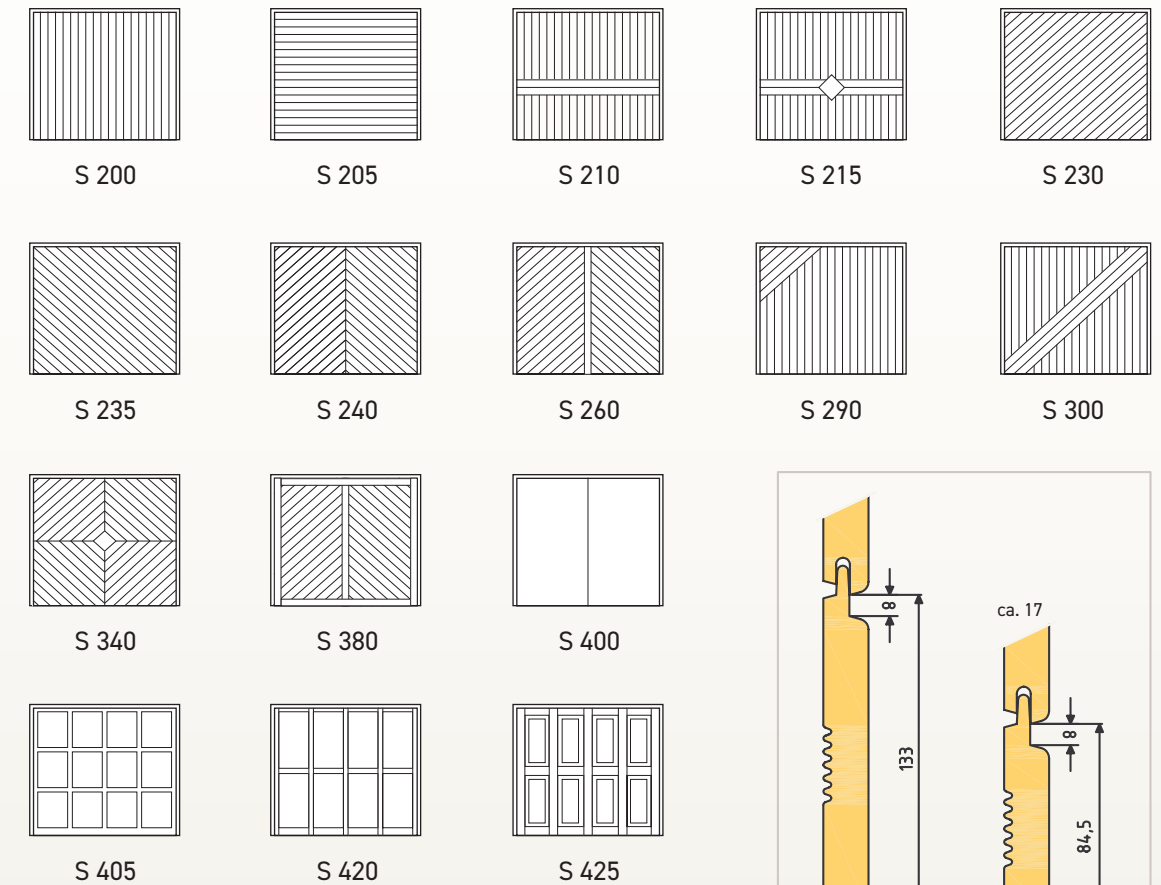
GRUNDRISS



HÖHENSCHNITT

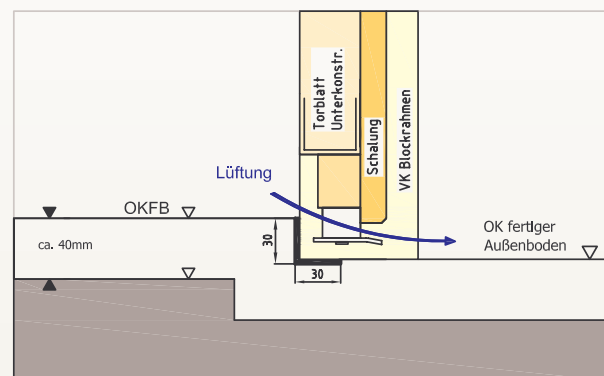


SCHALUNGS-VARIANTEN

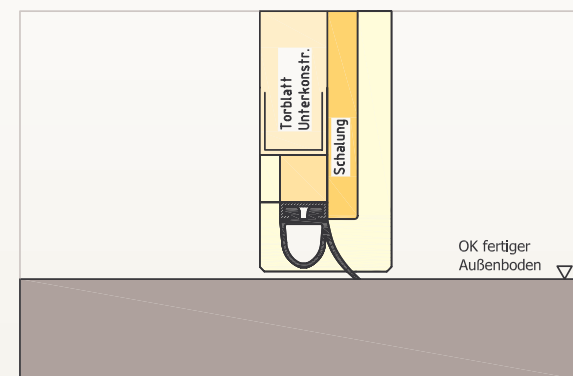


DETAIL-HÖHENSCHNITT

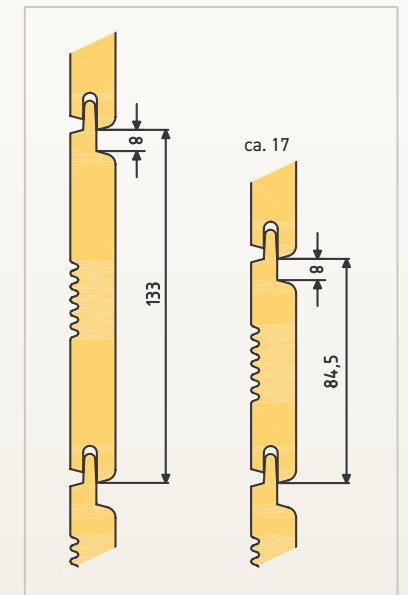
Alle RUKU Tore sind mit einer Edelstahl-Anschlagschiene ausgestattet



Optional mit Gummiabdichtung auf Fertigboden



NUT- & FEDERSCHALUNG PROFILE



AW-100

MEHRSCICHTPLATTEN

VERKLEIDUNG

durch Mehrschichtplatten
hochwertig und garantiert
wasserfest

OBERFLÄCHEN

- glatt
- mit Fräsungen
- in Felder unterteilt

FARBESCHICHTUNG

deckend in RAL-Tönen oder
mit Lasurauftrag in Holzoptik

FRONTBÜNDIGE VERKLEIDUNG LACKIERT, FRÄSNUTEN KÖNNEN FREI GEWÄHLT WERDEN



DAS MARKENZEICHEN FÜR QUALITÄT
"MADE IN GERMANY"



AW-100 MEHRSCICHTPLATTEN

INDIVIDUELL GESTALTET



TOR UND TÜR IM GLEICHEN STIL LASIERT



AW-100 MEHRSCHICHTPLATTEN

INTERESSANTE OPTIK MIT OBEREN GLASFELDERN



TOR UND TÜR IM GLEICHEN STIL



KÖMAPAN

**KÖMAPAN
VERKLEIDUNGSPROFILE**
Nut- und Federprofile aus
hochwertigem Kunststoff-Voll-
material

Eine sehr interessante Variante
auch für den Sanierungsbereich

FARBEN
Große Auswahl an Farben
und Dekoren

KÖMAPAN
lichtecht und wartungsfrei



KÖMAPAN-PROFILE WEISS



KÖMAPAN-PROFILE GOLDEN OAK



HPL-RUKUTEK

RUKUTEK

das perfekte, nahezu wartungs-
freie Kipptor mit HPL-Platten aus
dem Fassadenbau.

- Dekorativ
- Pflegeleicht
- Witterungsbeständig
- Schlag- und Abriebfest
- Farb- und lichtecht

GROSSE AUSWAHL
AN FARBEN UND DEKOREN



VERKLEIDUNG MIT ALUMINIUM-TAFELN



BESCHICHTUNG
IN JEDEM
RAL-FARBTON
MÖGLICH

HPL-RUKUTEK

ROBUST UND PFLEGELEICHT

RUKU TECHNIK

DIE RICHTIGE ENTSCHEIDUNG

RUKU TORE ERFÜLLEN
DIE SICHERHEITSAUF-
FORDERUNGEN DER
EUROPA-NORM 13241-1.

BESCHLAGSTYP **KEN 20**



RUKU TECHNIK

RUKU KIPPTORE ZEICHNEN SICH
DURCH EINE STABILE, UMLAUFENDE
STAHLRAHMEN-KONSTRUKTION AUS,

SIND GRUNDSÄTZLICH FEUERVERZINKT
UND AUF WUNSCH FARBBESCHICHTET.



BESCHLAGSTYP **K 8**



BESCHLAGSTYP **K 90**

Beschlagstyp für besondere Anforderungen –
speziell für sehr große und schwere Tore.
Federn sind geschützt durch Beschlagsvollverkleidung.



BESONDERHEIT:
BESCHLAG KOMPLETT
VOLLVERKLEIDET

SCHIEBETORE

DIE BESONDERE ALTERNATIVE

VOLLE DURCHFARTSMASSE

OHNE VERLUST

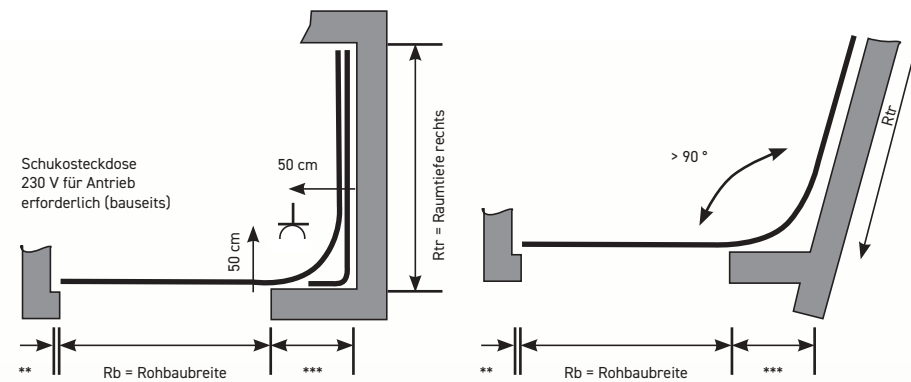
bei geeigneten baulichen Voraussetzungen

AUCH TEILÖFFNUNG MÖGLICH

HOCHWERTIGE MATERIALIEN

HANDWERKLICH PERFEKT VERARBEITET

INNOVATIONEN IN DESIGN UND TECHNIK



** Pfeilerbreite links mind. 7 cm.
Falls weniger, liefern wir einen
Anschlagrahmen.

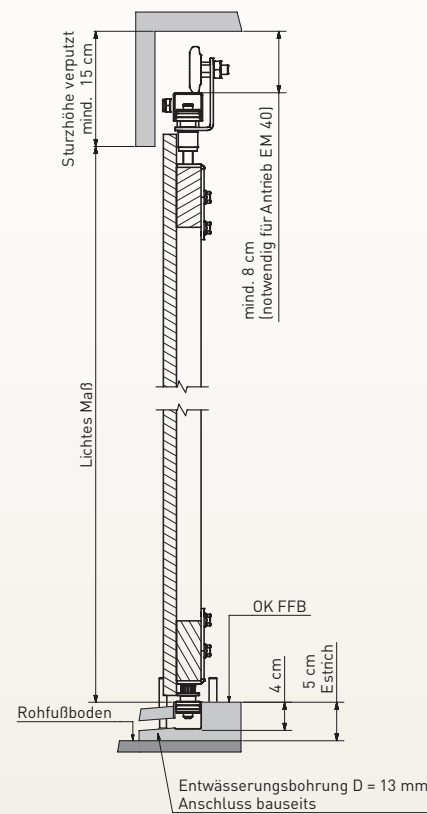
*** Pfeilerbreite rechts mindestens 20 cm.
Bei 20 - 43 cm Pfeilerbreite Ausführung
mit Schließflügel.

**STANDARD
EINBAUWEISE
RUKU SEITEN-
SEKTIONALTOR**

gezeichnet nach rechts
öffnend;
nach links öffnend
spiegelbildlich;

zweite Schiene nur bei Option
Schließflügel notwendig

EINBAU-DETAILS



Kugelgelagerte Tragrollen
sowie Seitenführungsrollen
aus hochwertigem Material
sorgen für hervorragende
Laufeigenschaften.

SCHIEBETORE

TEILÖFFNUNG MÖGLICH

ELEMENTSCHIEBETOR



**SEITEN-
SCHIEBETOR,
DOPPELWANDIGE
STAHLPROFILE,
40 mm STARK,
AUCH IN HOLZ
MÖGLICH**



**SEITEN-
SCHIEBETOR**



FLÜGELTÖRE

DAS PASSENDE TOR FÜR JEDEN STIL

Wahlweise Holz- oder Stahlrahmen; auf Wunsch mit Isolierung.

Auch unsere Flügeltore können mit einem RUKUMAT Torantrieb ausgestattet werden.

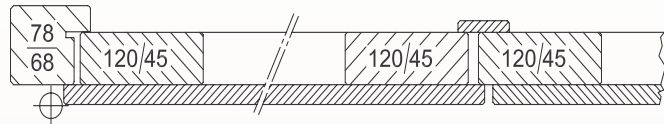
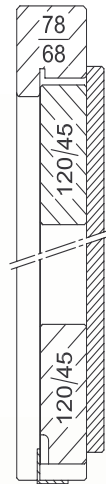
FH 27

HOLZRAHMEN-KONSTRUKTION

Waagrechte und senkrechte Fräsungen

Mehrschicht-Platten AW 100

Deckend lackiert



FH 28

STAHLRAHMEN-KONSTRUKTION

Waagrechte und senkrechte Fräsungen

Mehrschicht-Platten AW 100

Deckend lackiert



FLÜGELTÖRE DIE ALTERNATIVE

NUT- & FEDERSCHALUNG NORDISCHE FICHTE



Innenansicht
Holzrahmen-Konstruktion



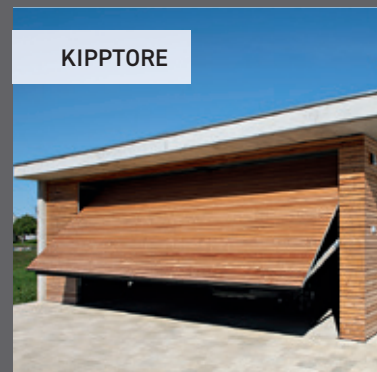
HPL- HOCHDRUCK- LAMINATPLATTEN



Innenansicht
Stahlrahmen-Konstruktion



GEPRÜFTER SCHUTZ



Technische Änderungen vorbehalten 01.2020. Die dargestellten Farben sind nicht farbverbindlich. © DELICATE SIGN www.delicatesign.de



Haustüren
Nebentüren
Kipptore
Sektionaltore
Flügelttore
Elementschiebetore
Hofschiebetore
Hofdrehtore
Torantriebe

 **RUKU**
TORE + TÜREN

Dietenheimer Straße 43
89257 Illertissen
Telefon 073 03.1 73-0
www.ruku.info