

GARAGEN- TORE

PERFEKT
BIS INS
DETAIL



MASSANFERTIGUNG

NACH IHREN WÜNSCHEN

Unzählige Verkleidungsvarianten:
verschiedene Holzoberflächen,
ganzflächige Mehrschichtplatten,
Kunststoffprofile oder
Metallverkleidungen

 **RUKU**
TORE-TÜREN GMBH

GARAGEN-TORE INHALT

- | | |
|----------------------------|-----------------|
| 3 KIPPTORE | 12 HPL RUKUTEK |
| 6 TECHNISCHE DETAILS | 14 RUKU TECHNIK |
| 7 SCHALUNGSVARIANTEN | 16 SCHIEBETORE |
| 8 MEHRSCICHTPLATTEN AW 100 | 18 FLÜGELTORE |
| 11 KÖMAPAN | |

KIPP-TORE

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

VIelfältige Schalungsformen und dahinter eine zuverlässige Technik

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



RHOMBUSSCHALUNGEN HOLZART LÄRCH

GARAGENTORE 3

KIPPTORE 
MODERN &
FRONTBÜNDIG

FLÄCHENBÜNDIGE
TORVERKLEIDUNGEN

KIPPTORE

DER KLASSIKER MIT NUT- & FEDERSCHALUNGEN



TORE
MIT NEBENTÜR
IM SELBEN STIL

HOLZART
NORDISCHE FICHTE



KIPPTORE



INDIVIDUELLE
LÖSUNGEN
KÖNNEN REALISIERT
WERDEN



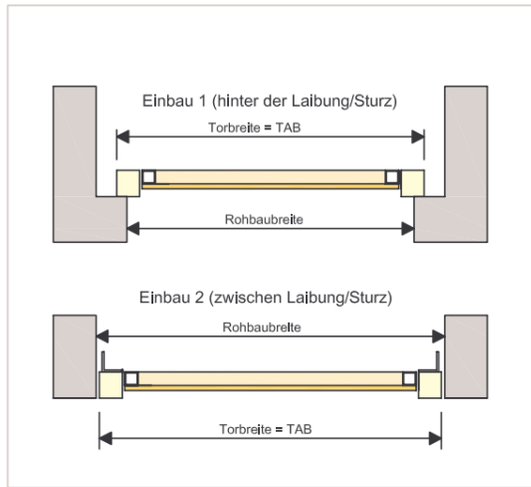
JEDES TOR
EIN UNIKAT

TECHNISCHE DETAILS

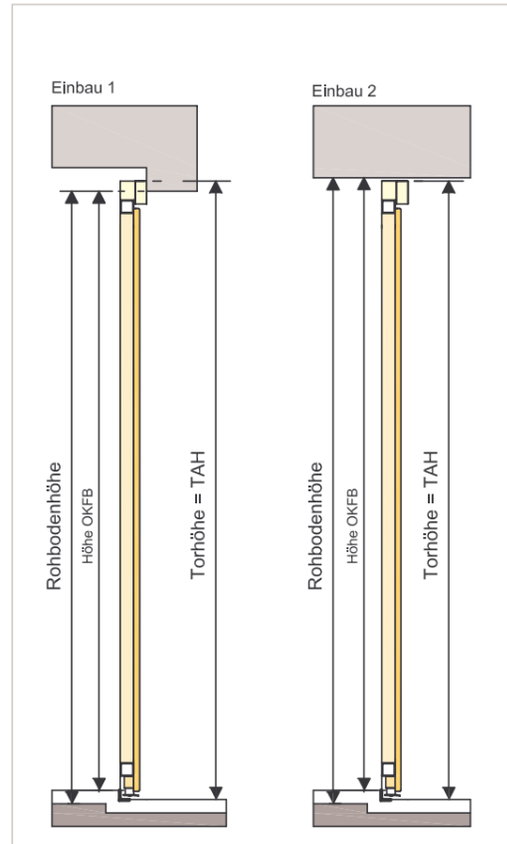
NORMTORGRÖSSEN

ROHBAUMASSE B x H	TORAUSSENMASSE *	
	hinter Laibung/Sturz	zwischen Laibung/Sturz
250 x 215 cm	256 x 217 cm	248 x 213 cm
250 x 225 cm	256 x 227 cm	248 x 223 cm
275 x 225 cm	281 x 227 cm	273 x 223 cm
500 x 225 cm	506 x 227 cm	497 x 223 cm

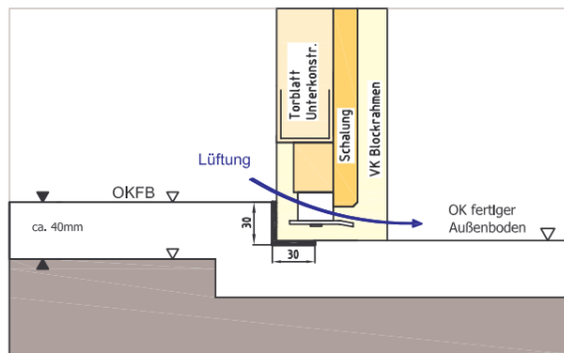
* Die Toraußenmaßhöhe ist mit einer Glattrichstärke von 3 - 4 cm gerechnet



GRUNDRISS

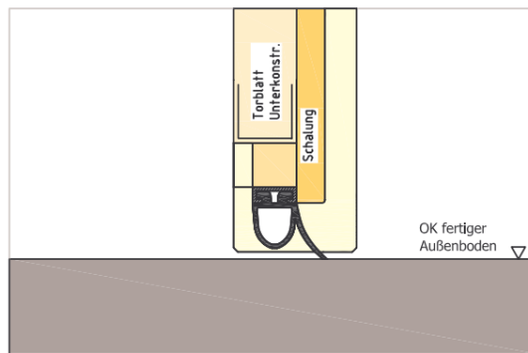


HÖHENSCHNITT



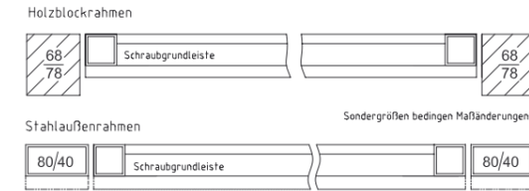
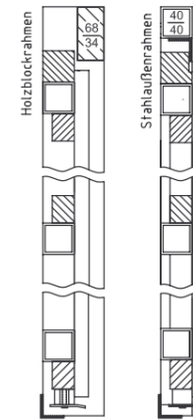
DETAIL-HÖHENSCHNITT

Alle RUKU Tore sind mit einer Edelstahl-Anschlagschiene ausgestattet.

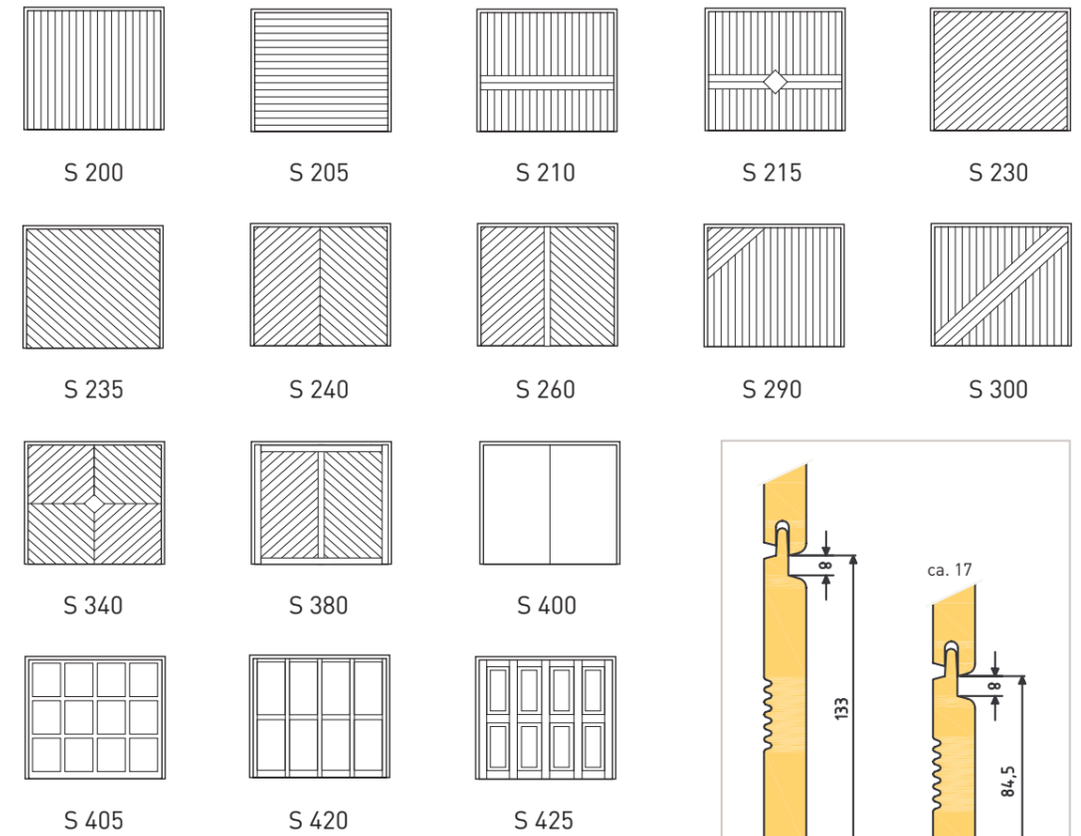


Optional mit Gummiabdichtung auf Fertigboden

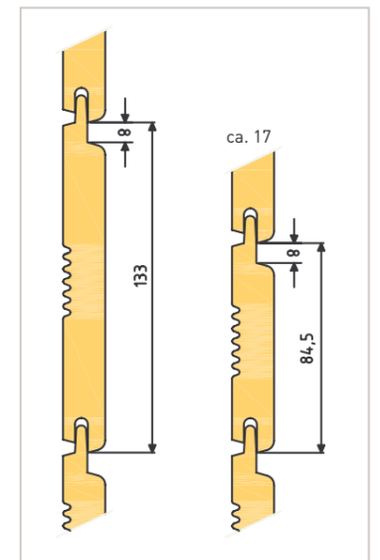
TECHNISCHE DETAILS



SCHALUNGSVARIANTEN



DIMENSION DER NUT- UND FEDERSCHALUNG



AW100 MEHRSCHICHT- PLATTEN

VERKLEIDUNG DURCH
MEHRSCHICHTPLATTEN
hochwertig und
garantiert wasserfest

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN
· glatt
· mit Fräsungen
· in Felder unterteilt

PERFEKTE
FARBESCHICHTUNG
deckend oder
mit Lasurauftrag in Holzoptik



FRONTBÜNDIGE
VERKLEIDUNG,
LACKIERT



FRÄSNUTEN KÖNNEN
FREI GEWÄHLT WERDEN

DAS MARKENZEICHEN
FÜR QUALITÄT
"MADE IN GERMANY".



MEHRSCHICHTPLATTEN AW 100

INDIVIDUELL
GESTALTET



TOR UND TÜR
IM GLEICHEN STIL,
LASIERT



MEHRSCICHTPLATTEN AW 100



INTERESSANTE OPTIK
MIT OBEREN GLASFELDERN



TOR UND TÜR
IM GLEICHEN STIL

KÖMAPAN

KÖMMERLING
Nut- und Federprofile
aus hochwertigem
Kunststoff-Vollmaterial.

Eine sehr interessante
Variante auch für
den Sanierungsbereich.

FARBEN
Weiß, Grau oder Holz-Optik
z.B. „Golden Oak“,
auf Wunsch weitere Farben
Verkleidungsprofile

lichtecht und wartungsfrei.

GROSSE AUSWAHL
AN FARBEN UND DEKOREN



KÖMAPAN-PROFILE
WEISS



KÖMAPAN-PROFILE
GOLDEN OAK

HPL RUKUTEK

RUKUTEK, DAS PERFEKTE, NAHEZU WARTUNGSFREIE KIPPTOR MIT HPL-PLATTEN AUS DEM FASSADENBAU.

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

GROSSE AUSWAHL AN FARBEN UND DEKOREN



HPL RUKUTEK

ROBUST & PFLEGELEICHT

VERKLEIDUNG
MIT ALUMINIUM-TAFELN
BESCHICHTUNG
IN JEDEM
RAL-FARBTON MÖGLICH

RUKU TECHNIK

MIT SICHERHEIT DIE RICHTIGE
ENTSCHEIDUNG

RUKU-Tore erfüllen
die Sicherheitsanforderungen
der Europa-Norm 13241-1.

RUKU TECHNIK

RUKU Kiptore zeichnen sich
aus durch eine stabile,
umlaufende Stahlrahmen-
konstruktion,

grundsätzlich feuerverzinkt,
auf Wunsch farbbeschichtet.

KEN 20



K 8



K 90



BESCHLAGSTYP
FÜR BESONDERE
ANFORDERUNGEN -
SPEZIELL FÜR
SEHR GROSSE UND
SCHWERE TORE.
FEDERN SIND
GESCHÜTZT DURCH
BESCHLAGS-
VOLLVERKLEIDUNG.

**BESONDERHEIT:
BESCHLAG KOMPLETT
VOLLVERKLEIDET**

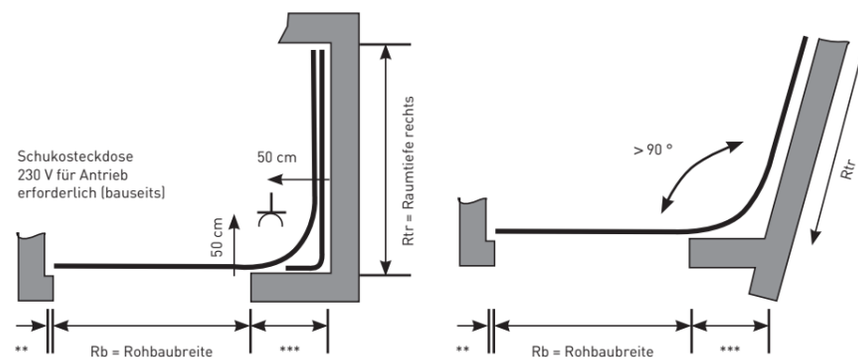
SCHIEBE-TORE

DIE ALTERNATIVE MIT DER
BESONDEREN NOTE
VOLLE DURCHFAHRTSMASSE
OHNE VERLUST*.

* bei geeigneten
baulichen Voraussetzungen

Auch Teilöffnung möglich
Hochwertige Materialien,
handwerklich
perfekt verarbeitet.

Innovationen in Design
und Technik



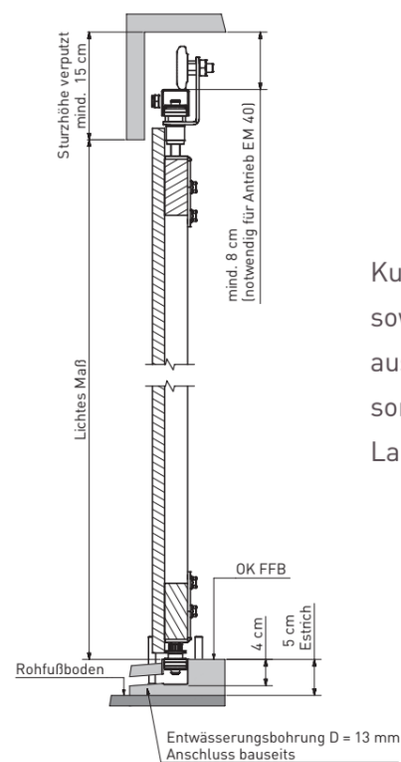
** Pfeilerbreite links mind. 7 cm.
Falls weniger, liefern wir einen
Anschlagrahmen.

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

STANDARDEINBAUWEISE
RUKU SEITENSEKTIONALTOR
gezeichnet nach rechts öffnend;
nach links öffnend spiegelbildlich;

zweite Schiene nur bei Option
Schließflügel notwendig *

EINBAUDETAILS



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

SCHIEBETORE

TEILÖFFNUNG MÖGLICH



SEITENSCHIEBETOR



ELEMENTSCHIEBETOR,
DOPPELWANDIGE
STAHLPROFILE,
40 MM STARK



ELEMENTSCHIEBETOR

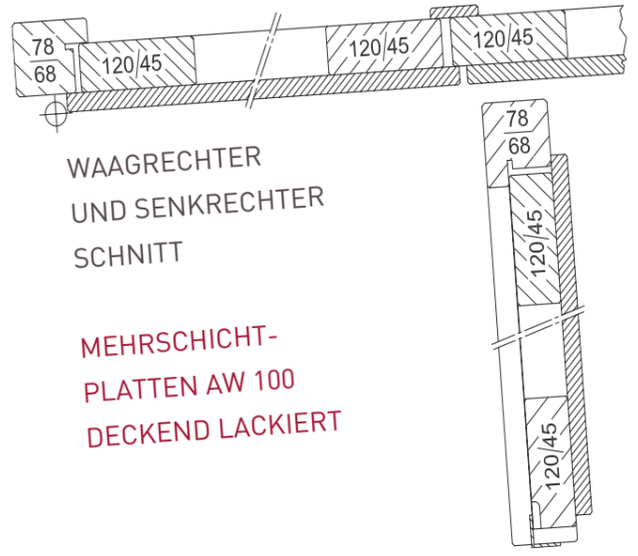
FLÜGEL-TORE

FLÜGELTOR – DAS PASSENDE TOR FÜR JEDEN STIL.

Wahlweise Holz- oder Stahlrahmen; auf Wunsch mit Isolierung.
Auch unsere Flügeltore können mit einem RUKUMAT Torantrieb ausgestattet werden.

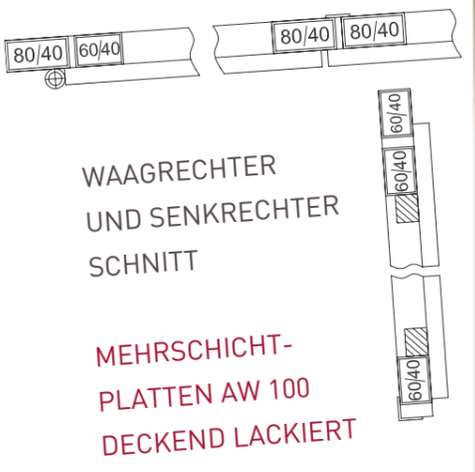
FH 27

HOLZRAHMEN-KONSTRUKTION



FS 28

STAHLRAHMEN-KONSTRUKTION



FLÜGELTORE DIE ALTERNATIVE



NUT- & FEDERSCHALUNG
NORDISCHE FICHTE



INNENANSICHT
HOLZRAHMEN-KONSTRUKTION



INNENANSICHT
STAHLRAHMEN-KONSTRUKTION

HPL HOCHDRUCK-LAMINATPLATTEN

GESAMT-SORTIMENT

FÜR DIE SANIERUNG
ODER BEI AUSBAU
EINES FREMDTORES –
NUTZEN SIE UNSEREN
KOMPLETTSERVICE

HAUSTÜREN



NEBENTÜREN



KIPPTORE



SEKTIONALTORE



FLÜGELTORE



SCHIEBETORE



HOFSCHIEBETORE



HOFDREHTORE



TORANTRIEBE



schoeller-kreativ.de

Technische Änderungen vorbehalten 04/2014

Zum Schutz unserer Umwelt
wurde dieser Prospekt klimaneutral gedruckt.

ClimatePartner
klimaneutral

Druck | ID: 53043-1403-1001



Haustüren
Nebentüren
Kipptore
Sektionaltore
Flügel Tore
Elementschiebetore
Hofschiebetore
Hofdrehtore
Torantriebe

RUKU
TORE-TÜREN GMBH

Dietenheimer Straße 43
89257 Illertissen
Telefon 0 73 03.173-0
www.ruku.info