

# Bestellformular AUTOROLL

Firma \_\_\_\_\_

Sachbearbeiter \_\_\_\_\_

Strasse/Nr. \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_

Mobile \_\_\_\_\_

Bestelldatum \_\_\_\_\_

Kommission \_\_\_\_\_

Wunschtermin/Kalenderwoche \_\_\_\_\_

Neubau  Renovation

## SPEDITION

Abholung Kunde  Transport Rufalex

## KASTEN

weiss Farbe \_\_\_\_\_

## FÜHRUNGSSCHIENE

eloxiert  weiss Farbe \_\_\_\_\_

## ROLLADEN

**MAXI 55** (Farbkarte MAXI)

Standardfarbe \_\_\_\_\_

lackiert \_\_\_\_\_

**MAXISAFE 55**

eloxiert \_\_\_\_\_

lackiert \_\_\_\_\_

## ENDSCHIENE

eloxiert Farbe \_\_\_\_\_

	Einheit	Position	Position	Position	Position	Position	Position
Anzahl Systeme AUTOROLL	Stk.						
Einbautyp (A / B / C / D)	Typ						
<b>SYSTEMMASSE</b>							
Breite Kasten (BK) (hinterkant Führungsschienen)	mm						
Höhe Total (Htot)	mm						
<b>SPEZIAL-ROLLADENBEHANG</b> (Standard = direkt unter den festen Stäben)							
Fensterprofil mit Plexiglas, eloxiert							
RUFALUX Tageslichtprofil, eloxiert	Anz. Stäbe						
Höhe von unten (1. Fensterprofil)							
<b>OPTIONEN</b>							
Anti-Dröhn-Platte	x						
Sicherheitspaket unten	x						
Rollladen lose angeliefert	x						
<b>ANTRIEB</b>							
Antriebsseite (von innen gesehen)	R/L						
Kabelaustritt (freie Gradangabe; z.B. 90°)	Grad						
Kabelaustritt seitlich/frontal	S/F						
Nothandkurbelaustritt (315° / 247° / 112° / 67°)	Grad						
Kurbel fix am Kasten bei 315°	x						
Kurbel mit Bajonettverschluss	Bedienung von innen	x					
Kurbellänge		mm					
Kurbel kurz, steckbar (1200 mm)	Bedienung von aussen	x					
Kurbel abschliessbar		x					
Bei Einbautyp D: Wandstärke angeben	mm						
<b>BEDIENUNG</b>							
Komfortsteuerung SIMU RSA Hz Plug & Play (inkl. 1 Funkhandsender)	Automatikbetrieb	x					
Lichtgitter, eloxiert		x					
Abdeckungsprofile farbig (wie Führungsschiene zu Lichtgitter)							
Funkkeycode (SIMU HZ/Somfy RTS)		Stk.					
Funksender 2-Kanal SIMU		Stk.					
Funksender 4-Kanal SIMU		Stk.					
Schlüsseltaster nass (inkl. 2 Schlüssel)	Totmannbetrieb	x					
Schlüsseltaster nass (ohne Zylinder)		x					
Drehtaster nass (Feuchtraum oder Aussenbereich)		x					
<b>FÜHRUNGSSCHIENEN</b>							
Bohrung frontal (links/rechts/beide)	L/R/X						
Bohrung frontal (Sicherheit)	x						
Bohrung seitlich (links/rechts/beide)	L/R/X						
unten geschlossen (links/rechts/beide)	L/R/X						

Ausgefülltes Formular senden per

Mail: [rufalex@rufalex.ch](mailto:rufalex@rufalex.ch)

Fax: +41 34 447 55 66

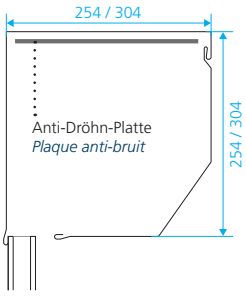


**RUFALEX Rollladen Systeme AG**

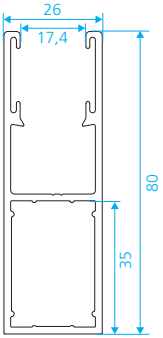
Industrie Neuhof 11  
3422 Kirchberg, Switzerland  
T +41 34 447 55 55  
F +41 34 447 55 66  
[rufalex@rufalex.ch](mailto:rufalex@rufalex.ch)  
[www.rufalex.ch](http://www.rufalex.ch)

# Technische Daten AUTOROLL

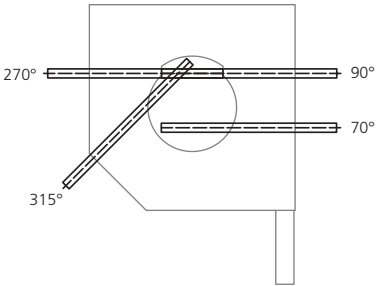
## Kasten 45°



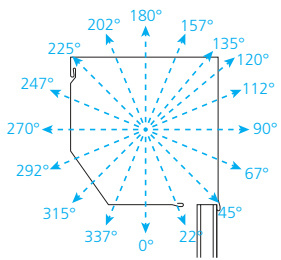
## Führungsschienen



## Nothandkurbelaustritte



## Kabelaustritte



## Minimale Platzverhältnisse MAXI 55

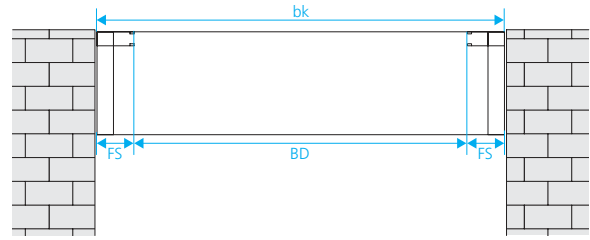
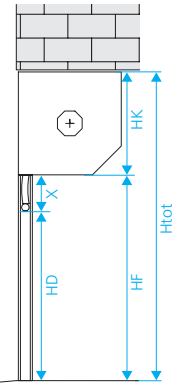
Kasten-grösse	max. Höhe System inkl. Kasten 60er-Welle
254	3'000
304	3'600

## Minimale Platzverhältnisse MAXISAFE 55

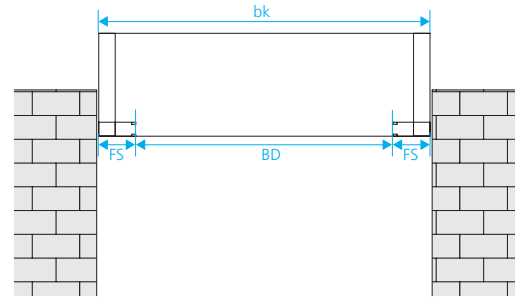
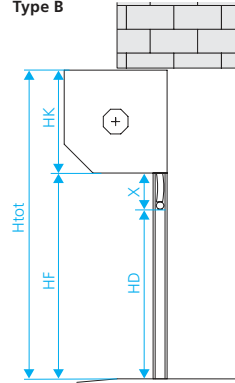
Kasten-grösse	max. Höhe System inkl. Kasten 70er-Welle	max. Höhe System inkl. Kasten 102er-Welle
254	2'800	2'800
304	3'600	3'600

## Einbausituationen

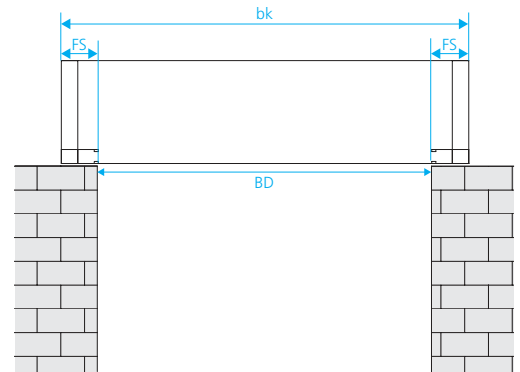
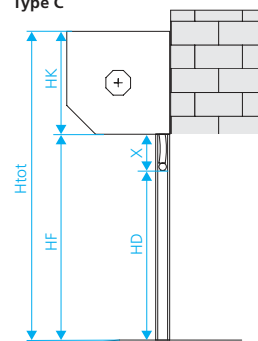
### Type A



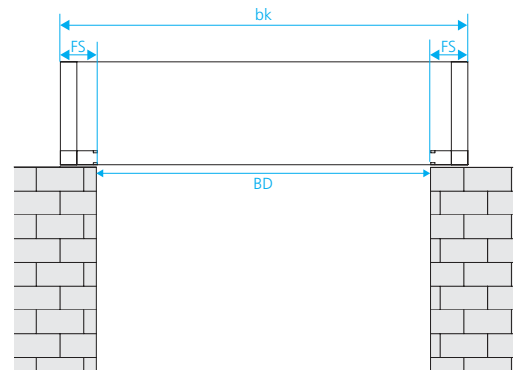
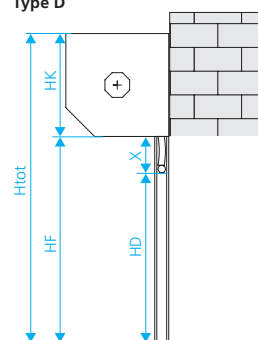
### Type B



### Type C



### Type D



Htot = Höhe Total

HF = Höhe Führungsschienen

HK = Höhe Kasten

HD = Höhe Durchfahrt

X = Höhe Endschiene

BD = Breite Durchfahrt

bk = Breite Konstruktion

FS = Breite Führungsschienen