

# Seiten-Sektionaltor SST 45

Betätigung mit Antrieb

Kunde \_\_\_\_\_

Kundennummer \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_

Motiv		Oberfläche Woodgrain	Oberfläche Noblesse (glatt)	Oberfläche Golden Oak
Senkrechte Sicke	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
Großlamelle	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kassettenprägung	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>

Farbe		Farbton
Verkehrsweiß	<input type="radio"/>	ähnlich RAL 9016
Super Color	<input type="radio"/>	ähnlich RAL
RAL nach Wahl	<input type="radio"/>	ähnlich RAL
Bleu Canon	<input type="radio"/>	ähnlich RAL 5008 blaugrau
Samtschwarz	<input type="radio"/>	
Samtblau	<input type="radio"/>	
Samtgrün	<input type="radio"/>	

Farbe der Zarge		Farbton
Verkehrsweiß	<input type="radio"/>	ähnlich RAL 9016
in Torblattfarbe	<input type="radio"/>	

Torblatt-Umlenkung	
Normalkurve Laibung Bogen > 340	<input type="radio"/>
Spezialkurve Laibung Bogen < 150 – 339	<input type="radio"/>

Verglasungsvarianten	Anzahl je Sektion (Stk.)	Fensteranordnung
Variante 1	<input type="radio"/>	harmonisch <input type="radio"/>
Variante 2	<input type="radio"/>	laut Skizze (bitte beifügen) <input type="radio"/>
Variante 3	<input type="radio"/>	nebeneinander <input type="radio"/>
Acryl-Doppelglas, klar	<input type="radio"/>	untereinander <input type="radio"/>
Kristallstrukturglas	<input type="radio"/>	

Oberfläche der Ausgleichsblende	
Woodgrain (Standard)	<input type="radio"/>
Noblesse (glatt)	<input type="radio"/>
Golden Oak	<input type="radio"/>
Lackierung in Torblattfarbe	<input type="radio"/>

Ausgleichsblende	
für seitliche Laibung (Schloss-Seite)	<input type="radio"/>
Breite mm x Höhe mm	
für seitliche Laibung (Umlenkungs-Seite)	<input type="radio"/>
Breite mm x Höhe mm	
Sturzblende	<input type="radio"/>
Breite mm x Höhe mm	

Schlupftür	
Ja	<input type="radio"/>
Nein	<input type="radio"/>
Verriegelungs-Kit für Schlupftür (für handbetätigte Tore immer erforderlich)	<input type="radio"/>
Außenverriegelungs-Kit (für kraftbetätigte Tore ohne Schloss und Griff)	<input type="radio"/>

Motorisierung	
Antrieb auf Öffnungsseite/Seitenantrieb	<input type="radio"/>
Sturz- oder Deckenmontage	<input type="radio"/>
Ohne Antrieb	<input type="radio"/>

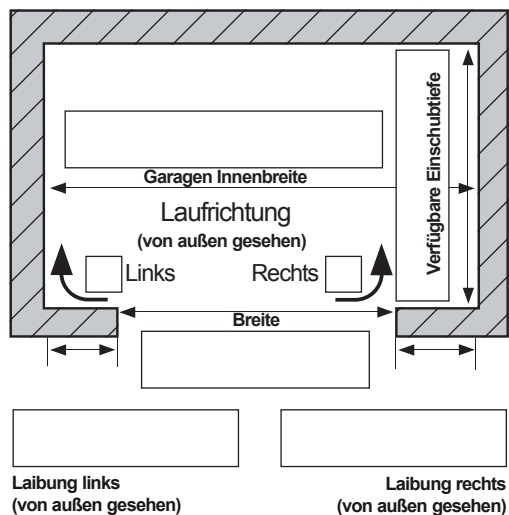
Antrieb	
Novomatic 553 S	<input type="radio"/>
ALS Kettenschiene 3500	<input type="radio"/>
ALS Kettenschiene 4500	<input type="radio"/>
ALS Kettenschiene 5500	<input type="radio"/>
ALS Kettenschiene 6500	<input type="radio"/>
Konsole für Sturz- oder Deckenmontage	<input type="radio"/>
Spiralkabel-Anschluss-Kit für Schlupftür (bei kraftbetätigten Toren erforderlich)	<input type="radio"/>

Zubehör	Stück
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

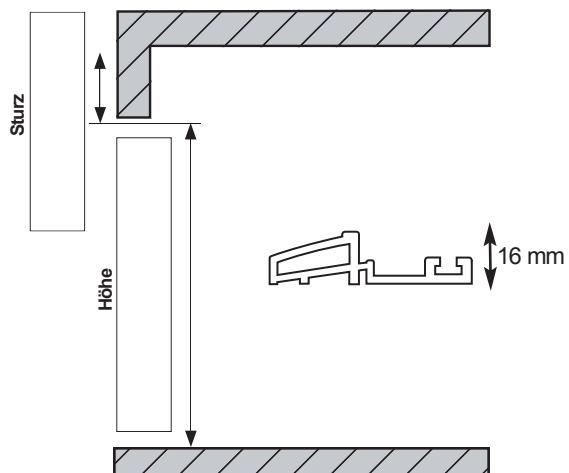


# Seiten-Sektionaltor SST 45

## Breitenmaße



## Höhenmaße



## Montage

hinter der Öffnung

in der Öffnung

Für den gewerblichen Bereich sind bestimmte Bauauflagen zu beachten!