

**Bestellung** \_\_\_\_\_ Stück

Unternehmen \_\_\_\_\_

Ansprechpartner \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

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

Telefon \_\_\_\_\_

Fax \_\_\_\_\_

Liefertermin \_\_\_\_\_

**abweichende Lieferadresse**

Unternehmen \_\_\_\_\_

Ansprechpartner \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

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

Ort / Datum / Unterschrift \_\_\_\_\_

**Profilausführung**

**Profilsystem angeben**

Holz \_\_\_\_\_

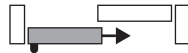
Kunststoff \_\_\_\_\_

Aluminium \_\_\_\_\_

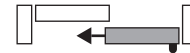
**Angaben zum Schema**

**Schema A**

DIN Links



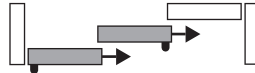
DIN Rechts



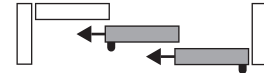
**Schema E**

je Flügel max. 250 kg

DIN Links



DIN Rechts



**Schema G**

DIN Links



DIN Rechts



**Schema G2**

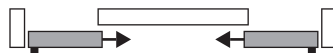
DIN Links



DIN Rechts



**Schema K**



**Gebäusefarbe Antriebseinheit**

**Schiebeantrieb und Mitnehmer**

weiß (RAL 9003)

silber (ähnlich RAL 9006)

roh

Sonderfarben RAL (Aufpreis) \_\_\_\_\_

Optional ist es möglich, einen externen Bedientaster und einen Verriegelungsmotor am MSA400 smart-System anzuschließen. Maximaler Anschluss 24V DC 1A wird über Polwende angesteuert (Technische Daten mit MSA400 smart abgleichen).

## Angaben zum MSA400 smart

Die Risikobeurteilung nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG ergibt die Notwendigkeit der Montage eines Lichtvorhanges:

mit zusätzlicher Terminal-Platine zum Anschluss des Lichtvorhanges

## Maß- und Gewichtsangaben

**Rahmeninnenbreite (RIB)** \_\_\_\_\_ mm  
RIB entspricht der Haubenlänge Verfahrentrieb

**Abweichende Haubenlänge** \_\_\_\_\_ mm  
(auf Wunsch)

### Flügelsymmetrie

symmetrisch  
 Flügelbreite Festflügel (FBF) \_\_\_\_\_ mm

**Flügelhöhe (FH)** \_\_\_\_\_ mm

**Flügelgewicht** \_\_\_\_\_ kg

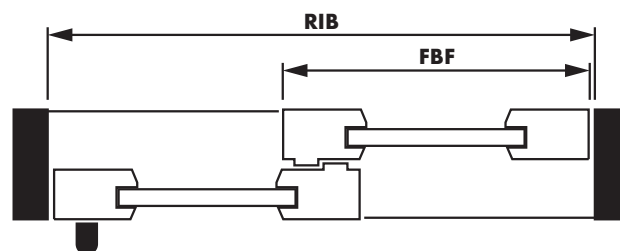
### RIB Schema A

(symmetrische Aufteilung)

Größe 1 2144 mm – 2794 mm

Größe 2 2795 mm – 4099 mm

Größe 3 4100 mm – 6666 mm



## Zubehör

**Bohrlehre Schiebeantrieb Mitnehmer**  
Material-Nr. GABB0010-0E5010  
wird als Erstausrüstung empfohlen

### Abdeckprofil Schiebeantrieb (inkl. Mitnehmersockel)

weiß (RAL 9003)  
Material-Nr. 332523-006

silber (ähnlich RAL 9006)  
Material-Nr. 332523-005

Sonderfarbe RAL \_\_\_\_\_  
Material-Nr. 332523-008

### Abdeckkappe (für Mitnehmer am Schiebeantrieb)

weiß (RAL 9003)  
Material-Nr. 333799-001

silber (ähnlich RAL 9006)  
Material-Nr. 333799-002

Sonderfarbe RAL \_\_\_\_\_  
Material-Nr. 333799-003

**Infrarot-Fernbedienung** (inklusive Batterien)  
Material-Nr. GZFB0020-025011

# IEGENIA®

Werk PORTAL  
Am Fohlgarten 6  
54411 Hermeskeil  
DEUTSCHLAND

Telefon: +49 6503 917-0  
Telefax: +49 6503 917-100  
info@siegenia.com  
www.siegenia.com