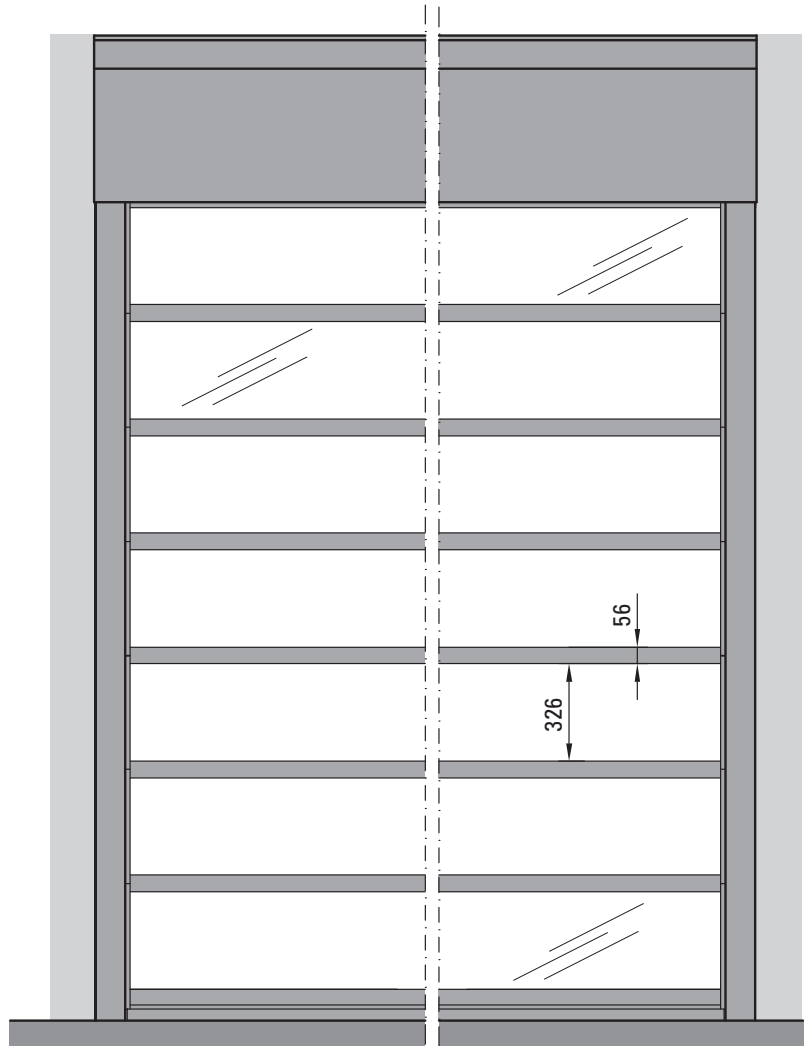
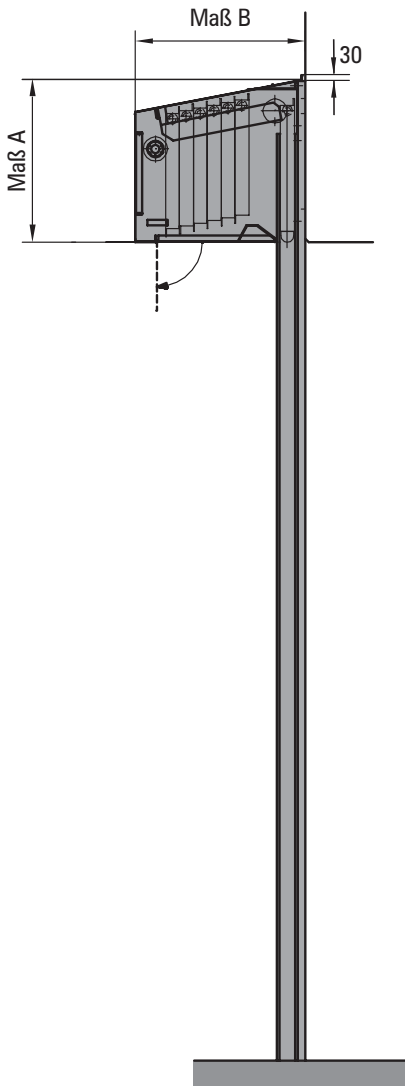
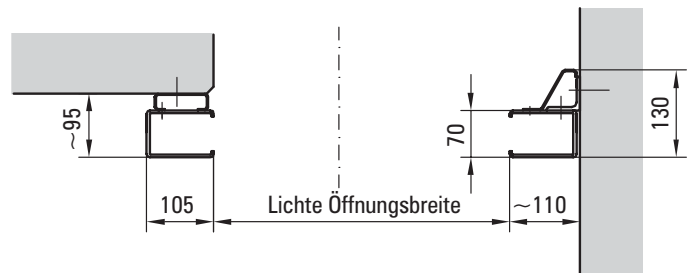


## Technische Daten Mobile Trennwand



	ohne Zarge		mit Zarge	
	Maß A	Maß B	Maß A	Maß B
bis 7 Torblätter	530	550	535	575
8-10 Torblätter	555	690	560	715
11-12 Torblätter	555	780	560	805



## Technische Daten Mobile Trennwand

Netzanschluss bauseits . . . . . 230 V/ 50 Hz<sup>1</sup>; Absicherung 10 A

---

Antrieb/Motorleistung . . . . . 740 W/ 780 W/ 810 W; Betriebsart: in Kurzzeitbetrieb KB 5 min  
**Hinweis!** Prüfungen von Toranlagen nach VDE 100-610 bzw. IEC 60364-6-61 fallen in den Verantwortungsbereich des Betreibers. Bei Drehstromanschluss ist »Rechtsdrehfeld« anzulegen.

---

Steuerspannung . . . . . 230 V AC

---

Steuerung . . . . . Wendeschalter mit Totmannfunktion; optional: Selbsthaltung mit automatischem Reversieren bei Ansprechen der Schließkantensicherung.

---

Material der Trennwand-Elemente . . . . . Wahlweise Sicherheitsglas (ESG) mit 6 mm Stärke, bzw. Polycarbonat mit 5 mm Stärke. Auf Wunsch auch Elemente aus farbbeschichtetem Alu-Blech Stärke 3 mm oder Verbund-Sicherheitsglas (VSG) Stärke 11 bzw. 13 mm lieferbar.

---

Material der Führungsschienen . . . . . Aluminium-Strangpressprofile natur-eloxiert (nach DIN 17611, E6 EV1); Option: farb-eloxiert (nach DIN 17611) oder farbbeschichtet nach RAL.

---

Material der Element-Rahmen . . . . . Bei Elementbreiten < 4021 mm: Aluminium; ≥ 4021 mm: Aluminium mit V2A-Verstärkung; Oberfläche natur-eloxiert (nach DIN 17611, E6 EV1); Option: farb-eloxiert (nach DIN 17611) oder farbbeschichtet nach RAL.

---

Öffnungs-/Schließgeschwindigkeit . . . . . 3 m/min

---

Maße . . . . . Lichte Öffnungsbreite: min. 0,8 m / max. 5,50 m; Lichte Öffnungshöhe: max. 4,65 m in Abhängigkeit vom Gesamtgewicht der Trennwand. Größere Öffnungsbreiten durch wegführbare Stütze.

---

Sicherheit . . . . . Absturzsicherung Typ Butzbach AS TW PG, Schaltleiste mit mechanischer Kontaktgabe über zwangsöffnende Kontaktglieder, einbruchhemmend durch automatische Verriegelung der geschlossenen Trennwand; mechanischer Überlastschutz.

---

Notbetätigung . . . . . Mittels Handkurbel (Markisenkurbel), vom Boden aus bedienbar.

---

Pflege . . . . . Mit klarem Wasser und handelsüblichen Glasreinigungsmitteln.

---

<sup>1</sup> In Abhängigkeit von Trennwandgröße und Ausführung kann bauseits ein Netzanschluss von 400 V/ 50 Hz sowie ein Drehstromautomat zur Absicherung (10 A) erforderlich sein.