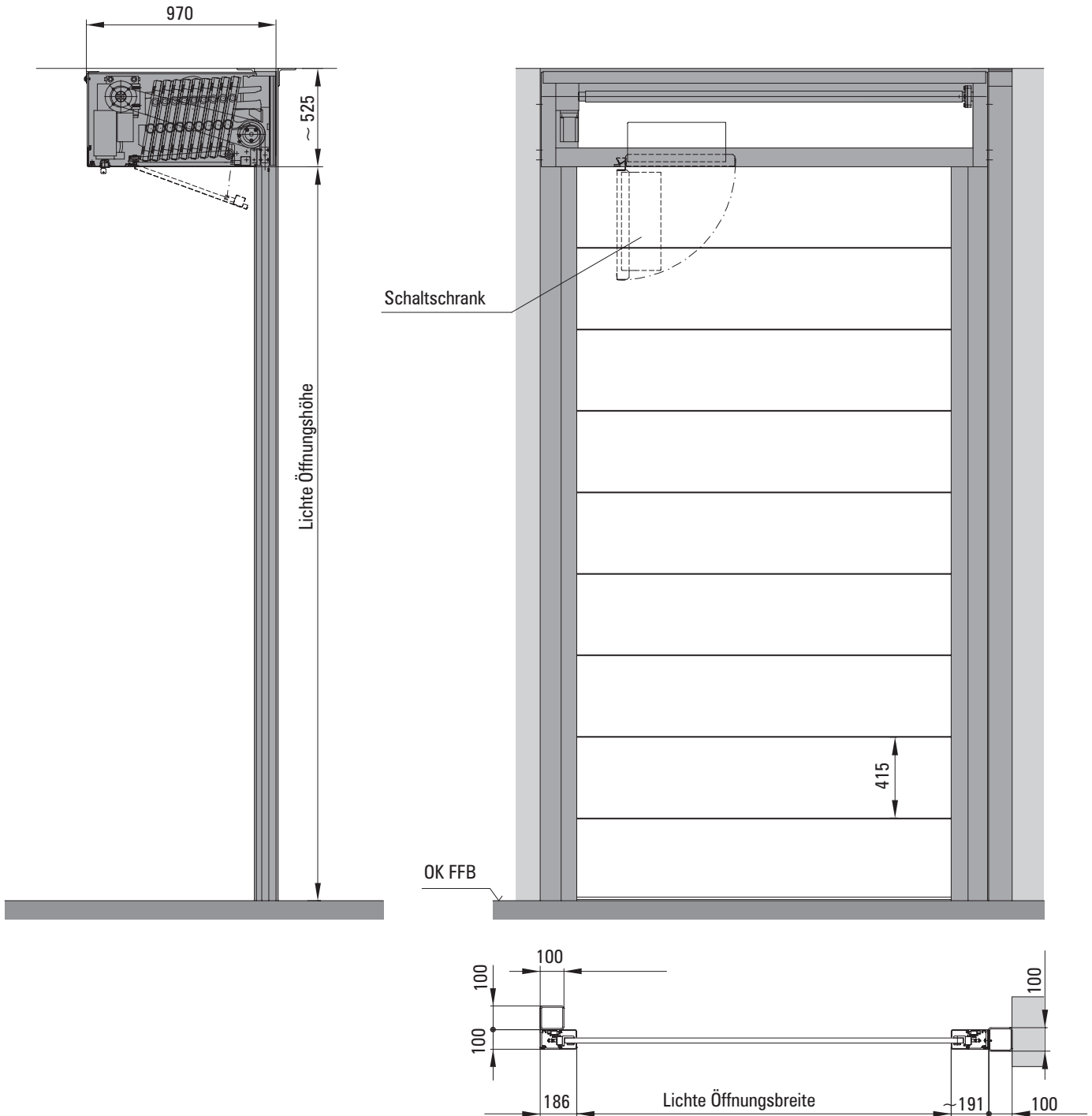


Technische Daten Mobile Ganzglaswand



Technische Daten Mobile Ganzglaswand

Netzanschluss bauseits	3 x 400 V/ 230 V, 50 Hz; Absicherung 10 A Drehstromautomat Hinweis! Prüfungen von Toranlagen nach VDE 100-610 bzw. IEC 60364-6-61 fallen in den Verantwortungsbereich des Betreibers. Bei Drehstromanschluss ist »Rechtsdrehfeld« anzulegen.
Antrieb/Motorleistung	1,3 kW Betriebsart: S 3 - 40 % ED (Einschaltdauer 40 %), Schutzart IP 54
Steuerspannung	24 V DC
Steuerung	Öffnen und Schließen in Selbsthaltung mit automatischem Reversieren bei Ansprechen der Schließkantensicherung. Potenzialfreie Kontakte zur Abfrage der Endlagen.
Material der Elemente	Verbundsicherheitsglas (VSG); die Glasstärke steht in Abhängigkeit zur lichten Öffnungsbreite.
Material der Führungsschienen	Aluminium-Strangpressprofile natur-eloxiert (nach DIN 17611) bzw. nach RAL-Ton farbbeschichtet.
Öffnungs-/Schließgeschwindigkeit	2,0 m/min
Maße	Lichte Öffnungsbreite: min. 0,9 m / max. 5,0 m (Sondermaße auf Anfrage); Lichte Öffnungshöhe: min. 0,4 m / max. 3,73 m. Rastermaß der Elemente: 415 mm
Sicherheit	Schließkantensicherung über voreilende Lichtschranke; einbruchhemmend durch automatische Verriegelung der geschlossenen Trennwand; mechanischer Überlastschutz, Absturzsicherung.
Notbetätigung	Mittels Handkurbel (Markisenkurbel), aus dem Stand bedienbar.
Pflege	Mit klarem Wasser und handelsüblichen Glasreinigungsmitteln.