

93600 SD-L

Drehtürantrieb

Produktprofil

Der Antrieb ist konsequent auf Leistung, Langlebigkeit und einen sehr leisen Lauf ausgelegt. Geeignet für Türen mit einer Türblattbreite bis 1600 mm und Türflügelgewicht bis 250 kg

Je nach Situation kann der Antrieb in Full-Energy oder Low-Energy betrieben werden.

Die Inbetriebnahme und Primäreinstellungen können über das integrierte Grafik Display mit Bedienelement einfach vorgenommen werden.

Für die Bedienung im täglichen Gebrauch sind seitlich die Programmwahltasten angebracht.



Standardausführungen

93600.0 Verschalung Aluminium farblos eloxiert

93600.1 Verschalung Edelstahl matt

Optionen

- 2-flügelige Ausführung mit durchgehender Verschalung

Normen

- EN 16005 zertifiziert
- DIN 18650 geprüft
- TÜV Baumsterprüfung

Einsatzbereich

Max. Flügelgewicht	250 kg
Türgrößen 1-flügelig	851 – 1600 mm
Max. Öffnungswinkel	105°
Sturztiefe Normalgestänge	0 / +250 mm
Sturztiefe Gleitgestänge ziehend	-30 / +120 mm
Sturztiefe Gleitgestänge drückend	-30 / +50 mm

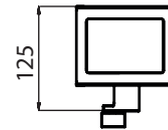
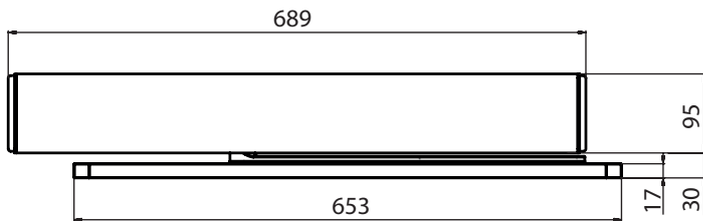
Technische Daten Antrieb

Höhe	95 mm
Breite	690 mm
Tiefe	120 mm
Spannungsversorgung externe Verbraucher	24 VDC (±10%), 2A
Antriebsgewicht	10,5 kg

93600 SD-L

Drehtürantrieb

Gleitgestände
Tringles de glissement
Sliding rod



Normalgestänge
Tringles standard
Standard rod

