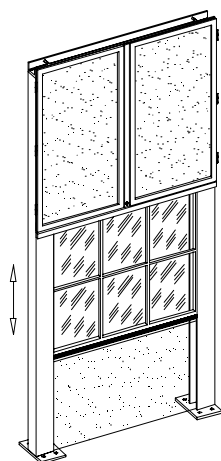


Schutzfenster SRG-A1 +EH



einflügeliges Schutzfenster

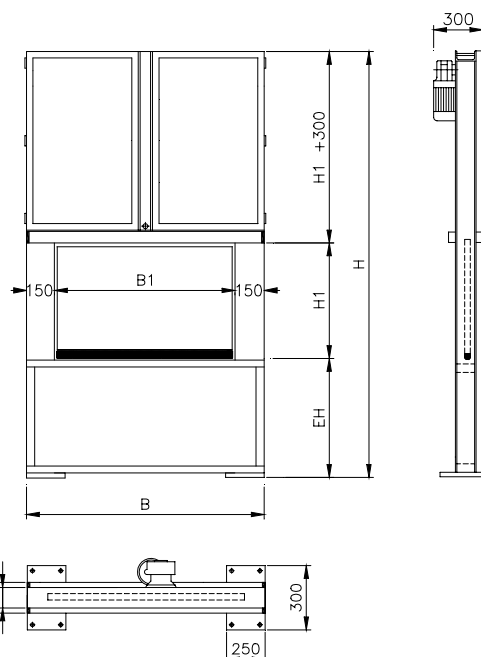
- ◆ vertikal schließend von oben nach unten bis Einlegethöhe EH,
- ◆ geschlossener Rahmen mit Quertraverse in Einlegethöhe,
- ◆ Bereich zwischen Boden und Einlegethöhe mit eingeschweißter, rückseitiger Blechverkleidung für Steharbeitsplätze
- ◆ 2 Stück Bodenmontage- und Nivellierplatten
- ◆ ME-Sicherheitsausrüstung (Rutschkupplung und Bremsleiste)
- ◆ Gewichtsausgleich durch 2 Gegengewichte
- ◆ Fensterflügelverkleidung wahlweise in Makrolon (/FM) oder Aluminiumblech (/FA)

Technische Daten:

Schließgeschwindigkeit: c.a.0,8m/s
Aufsetzkraft max: 400N dynamisch
150N statisch
Antrieb: 1 Stück Getriebemotor
3x400VAC/50Hz, 0,25kW
Positionsschalter: 4 Stück Rollenhebelschalter
nach DIN EN50041

wichtige Bestellangaben:

- ◆ Kunden-Werksnorm, Projektspezifikation
- ◆ Farbgebung feststehende und bewegliche Teile
- ◆ Fabrikat und Typ der Positionsschalter
- ◆ Optionen (u.U.mit Detailangaben)



Standardmaße [mm]:

Öffnungsbreite B1	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000	
Gesamtbreite B	1300	1500	1700	1900	2100	2300	2500	2700	2900	3100	3300	

Öffnungshöhe H1	1000	1100	1200	1300	1200							
Einlegethöhe EH	1000	900	800	700	1000							
Gesamthöhe H	3300	3400	3500	3600	3700							

Optionen mechanisch:

+D	Doppelverglasung
+GS	Schweißersichtglas im Wechselrahmen
+GM	Makrolonsichtscheibe
+L	Laserschutzausführung
+S	Schallschutzausführung
+UM	Motorposition in Kassettenrückwand unten

Optionen elektrisch:

- ◆ Positionsschalter mit steckbarem Anschluß
- ◆ Positionsschalter mit integrierter LED-Schaltstellungsanzeige
- ◆ Antriebsmotor mit steckbarem Anschluß
- ◆ Verdrahtung der Positionsschalter und des Antriebsmotors auf angebauten Klemmenkasten
- ◆ Klemmenkasten mit steckbarem Sammelanschluß
- ◆ Schutzfenstersteuerung SST

Bestellbeispiel: B1=1200, H1=1100, EH=900, Fenster=Makrolon, Doppelverglasung, Schallschutzausführung
SRG-A1-1200x1100+EH900 /FM +D +S

Werks-Normen: AUDI, BMW, DAIMLER-CHRYSLER, FORD, OPEL, PSA, SKODA, VAUXHALL, VW