



# TYP 3.58 DATENBLATT

KOMPAKTE GEGENZUG-MARKISE OHNE FALLSTABFÜHRUNG ZUR INNENMONTAGE

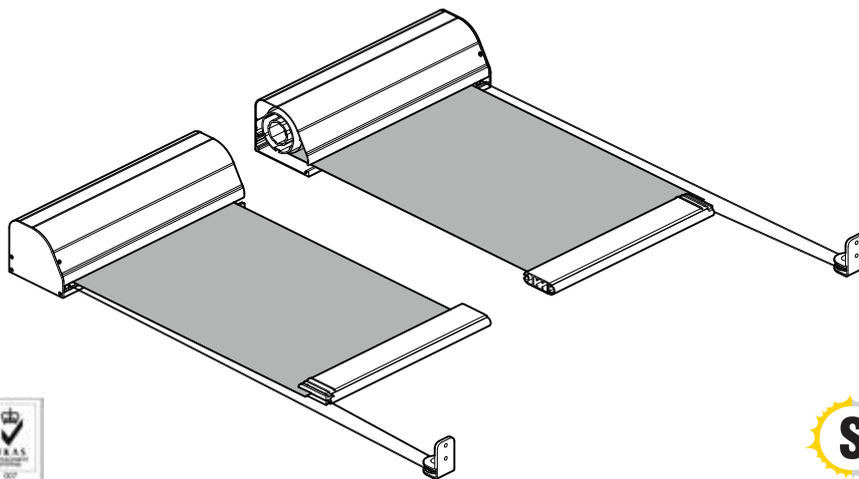
Kompakte Gegenzug-Markise für gebogene und gerade Glasflächen im Innenbereich.

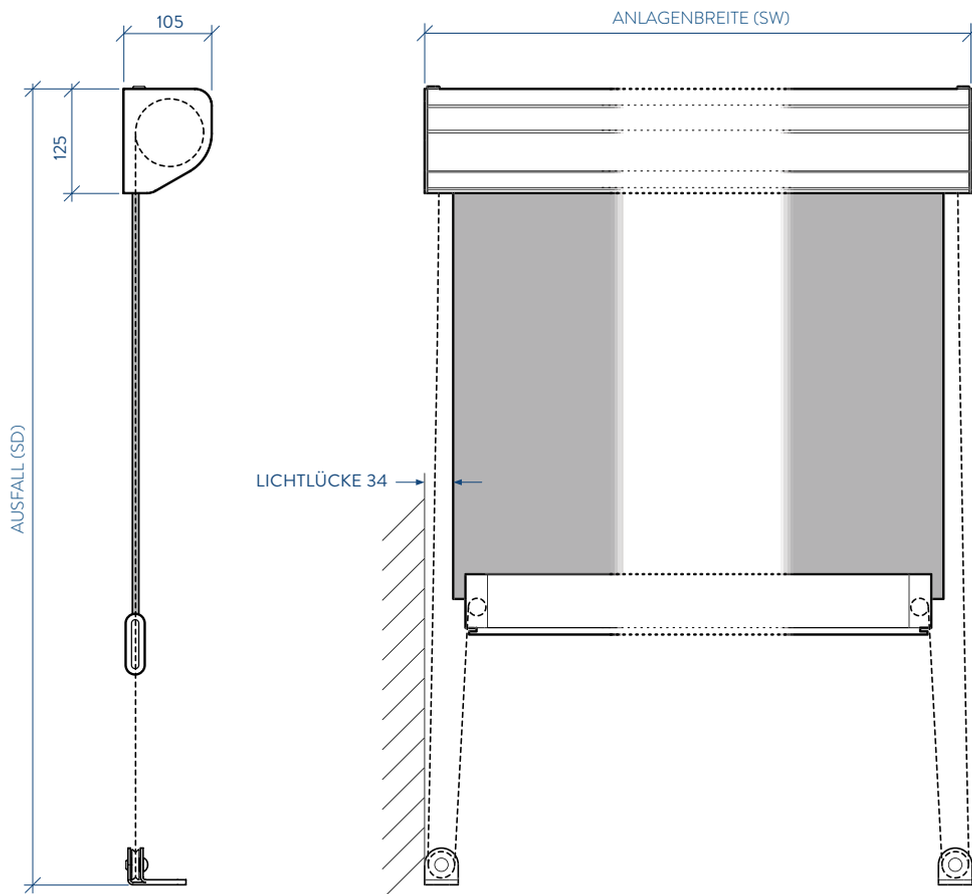
Gebogene und abgewinkelte Glasflächen sind für die meisten Markisen eine große Herausforderung. Der Typ 3.58 löst dieses Problem ohne Kompromisse in puncto Stil.

Der kompakte Rollokasten lässt sich problemlos selbst an schmale Fensterrahmen anbringen, so dass die Anlage nach dem Einfahren fast nicht sichtbar ist. Über Stützwellen folgt die Markise der Krümmung, während hauchdünne Spannungsdrähte das Gewebe straff halten.

Dank zahlloser Farbausführungen und einer breiten Stoffpalette für jedes Projekt geeignet. Der Einzelwellenantrieb hält das Tuch dauerhaft gespannt und erzeugt einen sanften, weichen Lauf in jede Richtung einschließlich von unten nach oben.

- Kompaktes Einzelwellensystem
- Jeder Winkel, jede Richtung
- Gebogene und abgewinkelte Glasflächen
- Extrem leiser Motor
- Diskretes Design





## ECKDATEN

Einsatzbereiche	Gebogene und abgewinkelte Flächen
Form	Rechtecke
Laufrichtung	Jede
Fallstabführung	Ohne
Breite	650 - 3.000 mm
Ausfall	≤ 3.000 mm
Tuchfläche	≤ 9 m <sup>2</sup>
Montageträger	Aluminium
Stützwellen	Aluminium
Oberfläche	Pulverbeschichtung in RAL
Montageoptionen	Ober- und Hintermontage

## TECHNISCHEINFOS

Tuchspannung	>100 N
Gewicht ohne Tuch	~8 kg + 4 kg/m Breite
Zuglast	≤15 kg pro Montageträger
Betriebstemperatur	0 - 55 °C
Motorleistung	9 Nm, 12 U/min
Daten zur Elektrik	230 V, 50 Hz, 120 W, 0.55 A
	120 V, 60 Hz, 130 W, 0.98 A
Maximale Laufzeit	4 min
Fallstabgeschwindigkeit	~3 m/min
Bedienung	Funk, festverdrahtet

