

# ScreenLine®



SL20/22 S Plissée  
Schiebemagnet manuell  
Heben – Senken



SL22 S



Isolierglas und optimales Sonnenschutzsystem:  
zwei Produkte – eine Lösung:  
Die Plissées hängen im Isolierglas und können auf viele Arten gesteuert werden.



- Scheibenzwischenraum: 20 mm, 22 mm
- Durch Magnetismus wird die Rotation über das Glas übertragen.  
Modulare Bauweise, sehr flexible Anwendungen; schneller Blickschutz sorgt für Diskretion z. B. in Bad + Küche
- Einfache Handhabung; Behang kann in jedem Neigungsgrad positioniert und in jede Richtung gehoben werden – von rechts nach links und umgekehrt sowie von unten nach oben und umgekehrt
- Geeignet besonders für Regelung des Licht- und Wärmeeintrags in problematischen Mansardenräumen
- Fensterneigung beliebig
- Optimale Energieverhältnisse im Raum

H	B										
	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	
30	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
50	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	5
60	6	6	6	6	6	6	6	6	5	5	5
70	6	6	6	6	6	6	6	5	5	5	4
80	6	6	6	6	6	5	5	4	4	4	4
90	6	6	6	6	5	5	4	4	4	4	4
100	6	6	6	5	5	4	4	4	4	4	4
110	6	6	6	5	5	4	4	4	4	4	4
120	6	6	5	5	4	4	4	4	4	4	N
130	6	6	5	4	4	4	4	4	4	4	N
140	6	5	5	4	4	4	4	4	4	N	N
150	6	5	5	4	4	4	4	4	N	N	N

#### Mindest- und Höchstmaße

Maximale Glasstärke in mm  
(Innenglas/Steuerungsseite)  
Glasmaße Breite (B) x Höhe (H) in cm  
N = nicht ausführbar

#### Stofffarben für Faltrillos

Mögliche Transparenzstufen  
transparent = 816  
halbtransparent = 812  
opak = 878  
Faltenbreite: 14,0 mm



Unsere Gewebe für Faltrillos sind Filtergewebe mit einer dünnen Aluminiumbeschichtung und haben hervorragende Eigenschaften für die Regulierung der Lichtverhältnisse. Wärmereflexion und Lichtregulierung sind entscheidend für ein behagliches Raumklima und bei der Arbeit am Bildschirm. Die Gewebe bestimmen den Wärme- und Lichtkomfort unter Einhaltung der europäischen Bildschirmrichtlinie (90/270/EWG).