

**Markisen von Griesser.
Cassita®**



max. 5500 mm

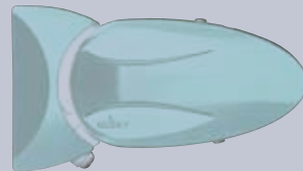


max. 3000 mm

Kassettenmarkise



Ihr modernes, stilvolles Design verleiht ihr Charme und Eleganz. Die besonders flache, ovale Kassette in Verbindung mit der Zweipunktaufhängung sorgt für ansprechende Leichtigkeit. Mit einer maximalen Breite von 5,5 m und einem maximalen Ausfall von 3 m ist die Cassita® speziell für kleinere und mittlere Terrassen konzipiert. Tuch und Technik sind sicher in der Kassette untergebracht – wunderbar geschützt vor jedem Wetter. So bleibt Ihre Markise lange Jahre erhalten.



Option

Cassita® Lux

Cassita® ist optional mit integrierter Beleuchtung in der Lichtleiste erhältlich. Die sparsame Niedervolttechnik ist eine Ganzjahresbeleuchtung. Da die Strahler individuell ausgerichtet werden können, sind sie in der Lage, eine schöne Stimmung sowohl von aussen als auch von innen zu erzeugen.



Technik, die überzeugt

Armteile

Gesenkgeschmiedete Armteile sorgen für Langlebigkeit und ein reibungsloses Funktionieren.



Rundstahlgliederkette

Die Rundstahlgliederkette im Mittelgelenk sorgt für perfekte Arm- und Tuchspannung.



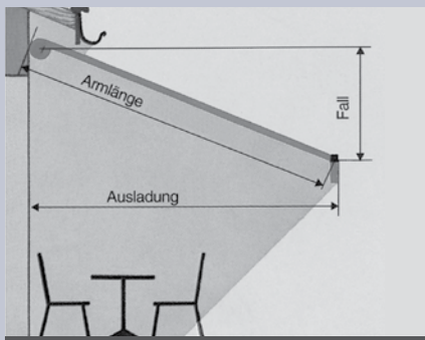
Regenrinne

Das Regenwasser läuft über die Regenrinne im Ausfallprofil zu den Seiten kontrolliert ab.



Neigungsverstellung

Die Neigung kann über eine Öffnung unterhalb der Kopfplatte stufenlos (5 bis 45 Grad) verstellt werden.



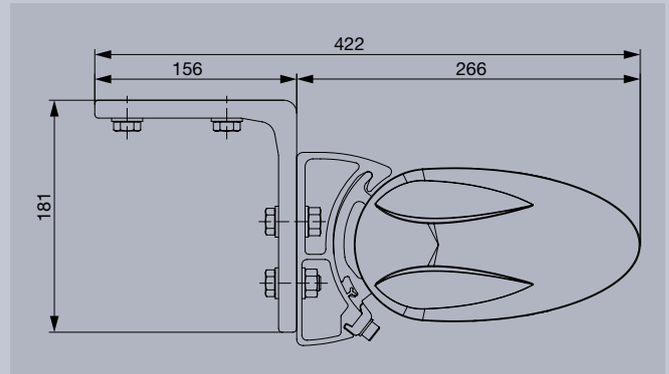
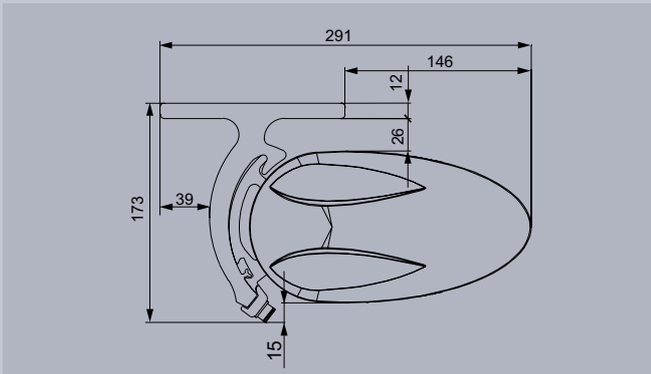
Grenzmasse und Anzahl Konsolen Cassita®/Cassita® Lux

Breite in mm	Anzahl Arme	Anzahl Lampen	Anzahl Trafos	Armlänge in mm			
				1500 (min. Breite 1730)	2000 (min. Breite 2230)	2500 (min. Breite 2730)	3000 (min. Breite 3230)
1730 - 2000	2	3	1	2			
2001 - 2500	2	3	1	2	2		
2501 - 3000	2	4	2	2	2	2	
3001 - 3500	2	4	2	2	2	2	2
3501 - 4500	2	5	2	2	2	2	2
4501 - 5500	2	6	2	2	2	2	2

Technisch bedingt weicht die effektive Stoffbreite je nach Antrieb von der Markisenbreite ab.

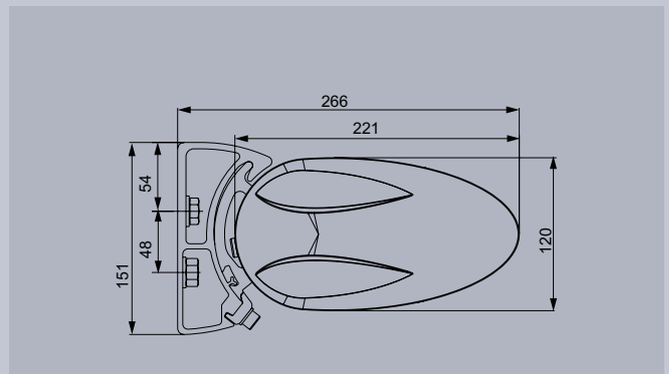
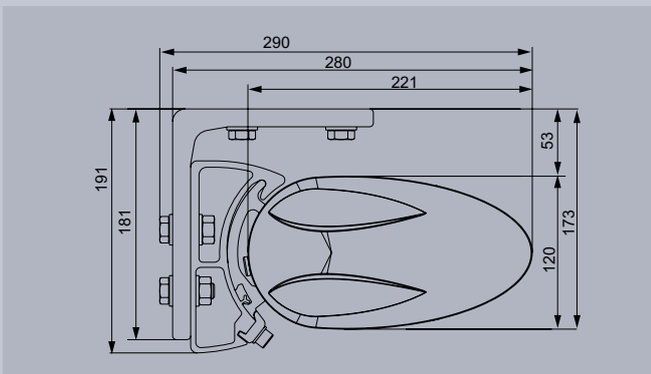
Die Anzahl der Konsolen bezieht sich auf druckfesten Untergrund wie Beton C20/25 oder Metall mit mindestens gleichen Ausreisskräften. Besteht ein schlechter Untergrund, muss dieser auf diese Ausreissfestigkeit gebracht werden oder weitere/andere Konsolen eingesetzt werden.

Montage



Deckenmontage

Deckenmontage, Winkel nach hinten



Deckenmontage, Winkel nach vorne

Wandmontage



Stoffe und Sonnenschutzfaktor

Collection Moments

Die Griesser Acryltücher sind abgestimmt auf die Farbthemen der heutigen Zeit und unterteilt in acht Farbwelten. Für jeden Moment gibt es das passende Markisentuch. Alle Stoffe der Collection Moments, die mit dem traditionsreichen italienischen Tuchhersteller Parà entwickelt werden, besitzen dank modernster Nanotechnologie schmutzabweisende und wasserabstossende Eigenschaften. Neben guter Laune verbreitet die Sonne leider auch gefährliche UV-Strahlen. Griesser verwendet ausschliesslich Stoffe, die einen optimalen Schutz von UPF 30+ bieten.



Automatisch gut.

Mit dem funkgesteuerten Handsender Griesser Remoto® können Sie Ihre Markise bequem vom Liegestuhl aus bedienen. Denn nicht umsonst heisst es: Griesser Storen und Rolladen – automatisch gut.



Ausführungsbeschreibung

Markisensystem

Flache Kassettenmarkise mit Gelenkarmtechnik, Rundstahlgliederkette im Mittelgelenk und Neigungsverstellung (stufenlos von 5 bis 45 Grad). Kassetten- und Ausfallprofil aus stranggepresstem Alu. Gelenkteile aus gesenkgeschmiedetem Alu. Tuchwelle aus Stahlblech sendzimirverzinkt, Markisentuch aus Acryl. Kein Volant möglich.

Option (gegen Mehrpreis)

– Cassita® Lux mit integrierter Beleuchtung in der Lichtleiste.

Solarlösung

Auch mit Solarantrieb erhältlich.

Farben

Basis

Aluminium (RAL 9006/VSR 140) oder Weiss (RAL 9016).

GriColors (gegen Mehrpreis)

Im Sortiment GriColors finden Sie in den vier Kollektionen Glas & Stein, Sonne & Feuer, Wasser & Moos sowie Erde & Holz 100 Farbtöne – vom kühlen Weiss über sonniges Rot oder natürliches Blau bis zum erdigen Braun.

Tuchkollektion

Collection Moments

Tücher aus 100 % Acryl, spinndüsengefärbt, mit hoher Licht- und Wetterechtheit, auf Nano-Basis imprägniert und dadurch schmutzabweisend und wasserabstossend, schadstoffgeprüft nach Öko-Tex Standard 100. Bahnbreite 1200 mm. Stoffgewicht ca. 300 g/m².

Planungs- und Betriebshinweise

- Bei stark windexponierten Bauten und Hochhäusern sind die max. Masse situationsabhängig zu reduzieren.
- Bei windigem Wetter sind die Sonnenschutzanlagen rechtzeitig einzufahren.
- Bei Vereisungsgefahr dürfen die Anlagen nicht bedient werden.
- Die Anlagen müssen für Unterhaltsarbeiten zugänglich sein.
- Beachten Sie die VSR-Merkblätter oder Hinweise auf EN 13561 Windklassen.

Mehr Informationen über unsere Dienstleistungen und Produkte finden Sie unter www.griessergroup.com



Ihr Partner

Änderungen vorbehalten