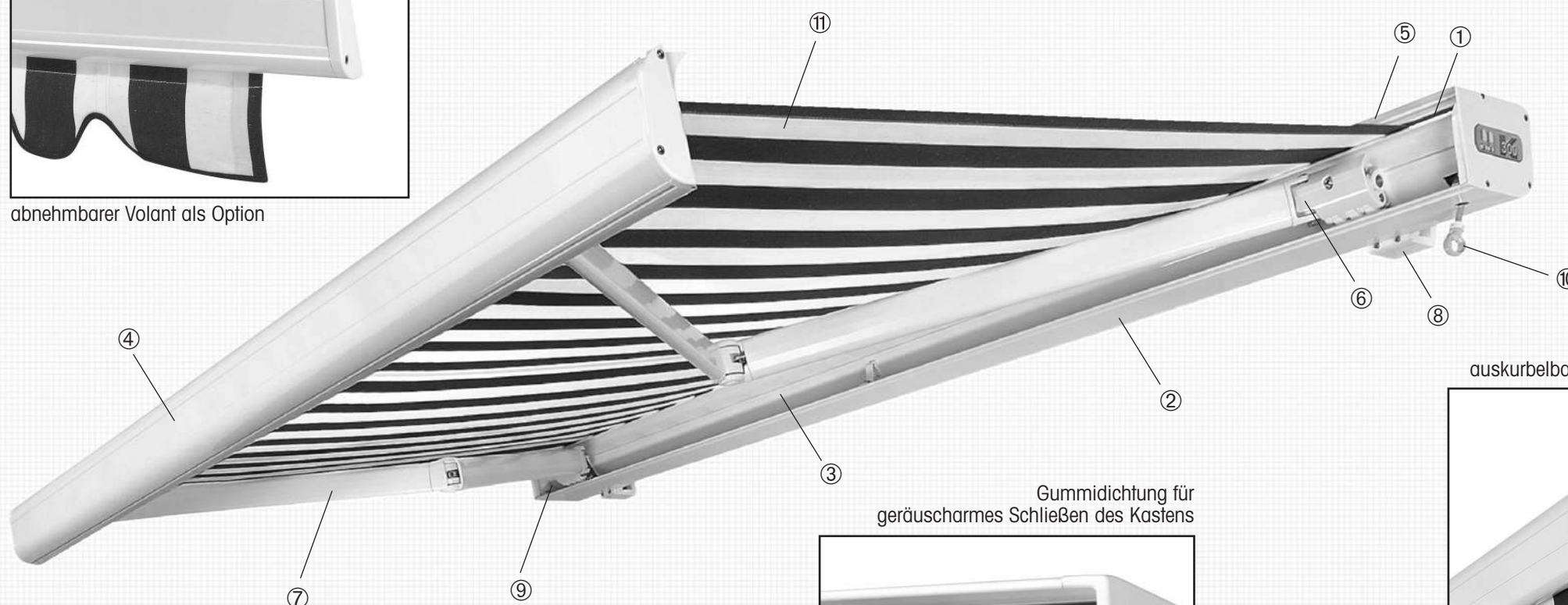


## Die technischen Details

1. Tuchwelle aus Stahl-Nutrohr, verzinkt. Der Durchmesser beträgt je nach Markisenbreite entweder 78 mm oder 85 mm.
2. Kompakter Markisenkasten, bestehend aus zwei Aluminium-Strangpressprofilen, mit Seitenkappen aus Aluminiumguss.
3. Eine durchgehende Lagerschale aus Aluminiumprofil dient zur Abdeckung der Tuchwelle bei ausgefahrener Markise und sorgt für perfekten Tuchsitz.
4. Stabile und formschöne Fallstange aus Aluminium-Strangpressprofil mit Seitenkappen aus Aluminiumguss.
5. Eine in das Markisentuch integrierte Gummidichtung sorgt für geräuscharmes Schließen der Markise.
6. Kippgelenkarmlager mit patentierter Hochschlagsicherung, bestehend aus Aluminium-Strangpressprofilen und Aluminium-Gesenkschmiedeteilen. Die Markisenneigung kann an den Armlagern stufenlos von 0 - 40° eingestellt werden.
7. Stabile Gelenkarme mit Gelenkteilen aus gesenkgeschmiedetem Aluminium. Armrohre aus stranggepresstem Aluminium. Zwei kräftige Spiralfedern sorgen für eine optimale Tuchspannung. Die Umlenkung der Federkraft im Mittelgelenk erfolgt über eine hochfeste Flyerkette.
8. Montagekonsole für Wandmontage aus Aluminium-Strangpressprofil.
9. Seitenlager aus Aluminium-Strangpressprofil.
10. Markisenbedienung mit Langhandkurbel über ein leichtgängiges und robustes Kegelradgetriebe mit Untersetzung 4,4:1. Das Getriebe verfügt in Ausfahrrichtung über einen Endanschlag. Markisen mit Breiten ab 6.010 mm serienmäßig mit Motor.
11. Markisentuch aus 100% Markenacryl. Vernähte Bahnenware mit einer Bahnenbreite von maximal 1.200 mm. Das Material zeichnet sich durch höchste Lichtechtheit aus, ist reißfest sowie gegen Schmutz, Öl und Fäulnis imprägniert. Dessin nach Wahl aus der VARISOL Kollektion.



abnehmbarer Volant als Option



Gummidichtung für geräuscharmes Schließen des Kastens



auskurbelbarer Vario-Volant als Option



## Optionen

- Konsole für Deckenmontage.
- Konsole für Dachsparrenmontage (in Kombination mit Universalkonsole)
- Rohrmotor 230V mit Drehmomentabschaltung. Auch mit integriertem Funkempfänger möglich.
- Markisengestell in Sonderfarbe nach RAL pulverbeschichtet.
- Abnehmbarer Volant mit 150 mm Höhe. 4 verschiedene Volantformen stehen zur Auswahl.
- Auskurbelbarer Volant (Vario-Volant) mit einer Höhe von 850 mm. In Verbindung mit einem zusätzlichen, abnehmbaren Volant beträgt die Höhe insgesamt 1.000 mm.

## Die Größen

Ob klein oder groß. Durch individuelle Anfertigung kann die VARISOL K300 den jeweiligen Anforderungen an Markisenbreite und -ausfall angepasst werden. Die minimale Breite der K300 (bei Ausfall 1.500 mm) beträgt 1.870 mm. Durch die Verwendung der stabilen Bauteile ist eine maximale Breite von 7.000 mm möglich. Darüber hinaus können 2 Elemente mit einer Breite von jeweils maximal 6.000 mm gekuppelt werden (nur mit Motorantrieb).

Die lieferbaren Ausfälle betragen 1.500 / 2.000 / 2.500 / 3.000 und 3.500 mm.

## Die Gestellfarben

Für das Gestell der VARISOL K300 stehen serienmäßig drei Farbvarianten zur Auswahl.

- Pulverbeschichtung in weiß (RAL 9016), dunkelbraun (RAL 8022) oder silberfarbig (RAL 9006).

Als Option ist eine Beschichtung des Markisengestelles in Sonderfarbe nach RAL möglich.

In jedem Fall sind die Oberflächen wetterbeständig und pflegeleicht.