

STANDARD



Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen möglich. Bilder: digitalvision®, Günter Kresser

Ein Standard für sich

Als große Schwester der Uni-Luxe Markise ist die Standard-Markise bereits mit verstärkten Gelenkarmen ausgestattet und kann daher zur Beschattung größerer Flächen eingesetzt werden. Auch diese Markise wirkt durch den neuen Wellenhalter äußerst präzise und ordentlich.

Die Standard-Markise ist ein Universalta-
lent und erlaubt eine Neigung der Bespannung in einem Bereich von 5° bis 85°. Die Oberfläche der Sichtteile ist dabei wahlweise weiß oder silber pulverbeschichtet.

MARKISEN, DIE ALLES
IN DEN SCHATTEN STELLEN.



bremetal[®]

STANDARD EIN STANDARD FÜR SICH



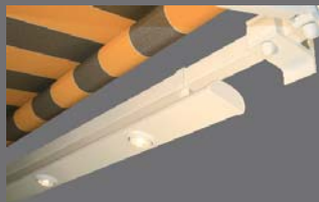
Ideale Terrassenbeschattung

Der bei der Standard-Markise eingesetzte hochwertige De-Luxe-Gelenkarm sorgt auch bei größeren Markisen für eine optimale Tuchspannung. Mit einer maximalen Größe von 700x300 cm ist die Standard-Markise speziell für mittelgroße Terrassen konzipiert.

Optimale Abstimmung

Das stufenlos einstellbare Stellager der Standard-Markise erlaubt eine optimale Justierung der Markise. Möglicher Neigungsbereich: 5° - 45° bzw. 45° - 85°.

Das Saumrohr wurde speziell für die Belastungen der Standard-Markise entwickelt und ist äußerst stabil ausgeführt, um auch größere Markisenbreiten zu ermöglichen. Die integrierte Regenablaufrinne erlaubt bei leichten Niederschlägen das seitliche Abfließen des Regenwassers ohne Verschmutzung des Volants (Achtung: Mindestneigung 15°).



Lichtschiene

Die optional erhältliche Lichtschiene mit eingebauten Spots sorgt auch abends für eine angenehme Beleuchtung von Balkon oder Terrasse. Die Befestigung erfolgt mit einer unauffälligen Halterung einfach direkt am Tragrohr der Markise, die Spots sind schwenkbar und erlauben eine Anpassung des ausgeleuchteten Bereiches.

Wärmestrahler

Diese innovativen Infrarot-Heizstrahler mit einer Leistung bis zu 2 kW schaffen auch bei schlechter Witterung eine behagliche Atmosphäre unter der Markise. Komfort mit Funk: über einen entsprechenden Funkempfänger kann der Infrarot-Wärmestrahler auch per Funk (beispielsweise über die Mehrkanal-Steuerung der Markise) bedient werden.



Elektroantrieb

Der optional erhältliche Motorantrieb sorgt für eine angenehme Bedienung auf Knopfdruck.

Funksteuerungen erhöhen dabei den Anwendungskomfort noch zusätzlich. Moderne Steuergeräte erlauben dabei die Bedienung der Markise und weiterer Sonnenschutzanlagen „aus einer Hand“. Die ebenfalls per Funk gesteuerten Sensoren (z. B. Windsensor) schützen durch automatische Bedienung die Markise auch während Ihrer Abwesenheit.

Oberflächenveredelung

Da bei außenliegenden Beschattungssystemen besonders hohe Anforderungen an die Wetter- und Witterungsbeständigkeit der Werkstoffe und Materialien gestellt werden, sind alle bremetal®-Produkte mit einer erstklassigen Oberflächenveredelung versehen. Dabei sind weiß und silber Standard, weitere RAL-Farben sind gegen Aufpreis möglich.



Markisenbespannungen

Die bremetal®-Kollektion umfasst mehr als 200 verschiedene Dessins in allen Farben und Mustern. Alle Tücher entsprechen höchsten Qualitätsnormen und werden genau für ihren Anwendungsfall gefertigt. Somit hat man bei der Auswahl des richtigen Tuches einen vielfältigen Gestaltungsspielraum und findet immer einen für Stil und Aussehen des Bauobjektes optimalen Markisenstoff.

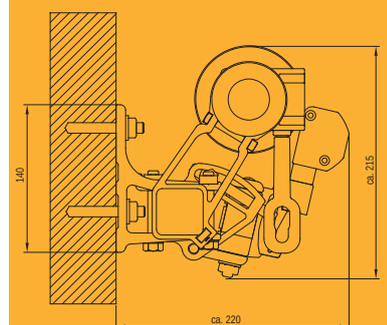
Qualität aus Österreich

Alle bremetal®-Produkte werden ausschließlich in Österreich nach höchsten Qualitätsstandards produziert und sind nach geltenden EU-Normen CE-geprüft.

KURZBEZEICHNUNG: STM

- Breite:** von 200 cm bis 700 cm
Ausstattung über 600 cm mit Schalenstützlager
- Ausfall:** 150 cm, 200 cm, 250 cm, 300 cm
Tragrohrmarkise
- Ausführung:** 5°-45° bzw. 45°-85°
- Neigung:** 5°-45° bzw. 45°-85°
- Oberfläche:** pulverbeschichtet weiß oder silber
RAL Sonderfarbe gegen Aufpreis.
- Antrieb:** Kurbel- oder Motorantrieb
- Zubehör:** Regenschutzdach

Für weitere Details kontaktieren Sie bitte Ihren bremetal®-Fachhandelspartner:



Technische Änderungen vorbehalten.