

weinor Sonnenschutz



*Genießen Sie
mit weinor
Ihre Terrassenwelt*

www.weinor.de

weinor
DIE MARKISE
*für... und mehr -
für jede Jahreszeit*



WGM 1030 Flächenanlage



WGM 1030
Flächenanlage



WGM 1000
Solarknick

Flächenanlage WGM 1030 WGM 1000 Solarknick

Für Wintergardendächer jeder Form

Technik

- Integrierte Schutzbürsten im Kasten vermindern Regeneintritt
- Patentiertes Laufwagensystem für einseitige Windbelastungen (Schrägstellung bis zu 10°)
- Tex Seil aus der Hochsee-Segeltechnik
- Patentierte Seilwicklung
- Umlaufendes Spannsystem im Ausfallprofil integriert und vorgespannt
- Geringer, seitlicher Kastenüberstand 5,5 mm
- Distanzrohre für große Breiten/Ausfall
- Große Auswahl an Stützfüßen
- Servicefreundlich durch abnehmbaren Revisionsdeckel

Ausführungen WGM 1030

- Flächenanlagen
- Mehrfeldanlagen mit bis zu 4 Feldern

Ausführungen WGM 1000

- Mit Solarknick
- Mehrfeldanlagen mit bis zu 3 Feldern

Maximale Größe 1-teilige Flächenanlage

- Max. 16 m² Tuchfläche
- Bis Achsmaß 450 cm
- Bis Ausfall 500 cm

Auswahl Optionen

- WeiTronic siehe Erklärungsseiten
- Accessoires wie Heizung und Lichtoptionen
- Einsatz von Soltis®-Gewebe begrenzt möglich
- Andersfarbige Kappen

Breite _____

Ausfall _____

Optionen _____

MwSt. _____

Montage _____

Gesamt _____



WGM 2030 Design



WGM 2030 Design



WGM 2020 Design
Bogenanlage

Flachanlage WGM 2030 Design WGM 2020 Design Bogenanlage

Für Wintergardendächer jeder Form

Technik

- Regenrinne im Ausfallprofil
- Integrierte Schutzbürsten im Kasten vermindern Regeneintritt
- Patentiertes Laufwagensystem für einseitige Windbelastungen (Schrägstellung bis zu 10°)
- Tex Seil aus der Hochsee-Segeltechnik
- Patentierte Seilwicklung
- Umlaufendes Spannsystem im Ausfallprofil integriert und vorgespannt
- Geringer, seitlicher Kastenüberstand 19 mm
- Distanzrohre für große Breiten/Ausfall
- Große Auswahl an Stützfüßen
- Servicefreundlich durch abnehmbaren Revisionsdeckel
- Leichtes Nachspannen durch Kegelradgetriebe im Ausfallprofil
- Serienmäßig mit Motor

Ausführungen WGM 2030 Design

- Flachanlagen
- Mehrfeldanlagen bis 4 Felder

Ausführungen

WGM 2020 Design

- Bogenanlagen
- Bogenanlagen mit Solarknick
- Bogenanlagen mit Sonderradius
- Mehrfeldanlagen mit bis zu 3 Feldern

Maximale Größe 1-teilige Flachanlage

- Bis Achsmaß 650 cm
- Bis Ausfall 650 cm

Auswahl Optionen

- WeiTronic siehe Erklärungsseiten
- Accessoires wie Heizung und Lichtoptionen
- Einsatz von Soltis®-Gewebe begrenzt möglich
- Andersfarbige Kappen

Breite _____

Ausfall _____

Optionen _____

MwSt. _____

Montage _____

Gesamt _____



WGM Sottezza unter einem WeiTop Terrazza



WGM Sottezza



WGM Sottezza Lux

WGM Sottezza/Lux

*Perfekter Sonnen- und Blendschutz
für Ihr Terrassendach*

Technik

- Ideale Unterbeschattung für WeiTop Terrazza – das Terrassendach
- Spannelemente integriert in den Führungsschienen
- Ausführung mit und ohne Kastenboden möglich
- Ausführung mit und ohne Dach möglich
- Mindestneigung 5°
- Serienmäßig mit Motor
- Kurbelantrieb möglich

Beleuchtung der WGM Sottezza Lux

- Lux-Ausführung nur bei Anlagen mit Motor möglich
- Vormontiertes Strahlerset in Niedervolt-Ausführung
- Integrierter, elektronischer Trafosatz
- Leistungsstärke auf Strahleranzahl abgestimmt
- Separate Lichtleiste

Ausführung

- Flächenanlage
- Reihenanlagen

Maximale Größe 1-teilig

- Bis Breite 600 cm
- Bis Ausfall 600 cm
- Bei größeren Ausfällen Tuchdurchhang möglich

Auswahl Optionen

- WeiTronic siehe Erklärungsseiten
- Accessoires wie Heizung und Lichtoptionen
- Einsatz von Soltis®-Gewebe begrenzt möglich

Breite _____

Ausfall _____

Optionen _____

MwSt. _____

Montage _____

Gesamt _____



Plaza Home



Plaza Home



Plaza Home

Plaza Home

Zierlich und textil

NEU

ab 01.03.2009

Technik

- Ausfall ist unabhängig von der Anlagenbreite
- Besonders geeignet für windexponierte Orte
- Ideal für die Platzierung an „schwierigen“ Fassaden
- Geringe Kräfte Wirkung der Anlage auf die Hauswand
- Überstand 20 – 100 cm
- Neigungsverstellbarer Halter
- Mögliche Anlagenneigung 5° – 45°
- Verschraubung auf Pfosten
- Serienmäßig mit Motor
- Zusätzliche Auswahl an



Polyestertüchern aus der weinor Tuchkollektion WeITex

- ideal für große Anlagen
- geringe Wickelfaltenbildung
- dauerhafte Farbbrillanz
- hohe UV-Beständigkeit

Maximale Größe 1-teilige Flächenanlage

- Max. Beschattungsfläche 24 m²
- Bis Breite 600 cm
- Bis Ausfall 400 cm

Auswahl Optionen

- WeiTronic siehe Erklärungsseiten
- Accessoires wie Heizung und Lichtoptionen
- Montage an Tragkonstruktion Duofix

Breite _____

Ausfall _____

Optionen _____

MwSt. _____

Montage _____

Gesamt _____



Plaza Pro



Plaza Pro
mit Lichtleiste Lux



Plaza Pro

Plaza Pro

Das Großraum-Wetterdach

NEU

ab 01.03.2009

Technik

- Ideal für die Platzierung an „schwierigen“ Fassaden
- Besonders geeignet für windexponierte Orte
- Geringe Kräftewirkung der Anlage auf die Hauswand
- Neigungsverstellbarer Halter mit Verschraubung auf Aufstellsystem
- Das Tuchleitprofil gewährleistet den geregelten Wasserablauf
- Mögliche Anlagenneigung 5°–45°
- Patentiertes Laufwagensystem für sicheres Ein- und Ausfahren auch bei einseitigen Windlasten
- Hohe Tuchspannung durch das bewährte Spannsystem im Ausfallprofil integriert
- Bei Reihenanlagen kontrollierter Regenablauf durch ein entsprechendes Abdeckblech
- Serienmäßig mit Motor
- Zum Patent angemeldet
- Zusätzliche Auswahl an



Polyestertüchern
aus der weinor
Tuchkollektion
WeiTex

- ideal für große Anlagen
- geringe Wickelfaltenbildung

- dauerhafte Farbbrillanz
- hohe UV-Beständigkeit

Maximale Größe 1-teilige Flachanlage

- Max. Beschattungsfläche 30 m²
- Bis Breite 500 cm
- Bis Ausfall 600 cm
- Reihenanlage auf Anfrage

Auswahl Optionen

- WeiTronic siehe Erklärungsseiten
- Accessoires wie Heizung und Lichtoptionen
- Zwischen den Pfosten: Montage von weinor UBE oder Brüstung
- Montage an Tragkonstruktion Duofix
- Senkrechtbeschattungen VertiTex und Aruba

Breite _____

Ausfall _____

Optionen _____

MwSt. _____

Montage _____

Gesamt _____



WeiTop Terrazza



WeiTop Terrazza
Satteldach



WeiTop Terrazza
Dachüberstand

WeiTop Terrazza

Ihr Terrassendach – gut geschützt im Freien leben

Technik

- Terrassendach mit Dachträger „L“ (groß) und „S“ (klein) erhältlich
- Dachneigung 5°–45°
- Keine thermische Trennung
- Pfosten mit integrierbarem Regenablauf
- Eingerückte Pfosten möglich
- Für größere Öffnungsbreiten ist ein Einschub von Stahlverstärkung in der Dachrinne möglich
- Anschläge für Vertikalelemente
- Aufgesetzte Beschattung möglich: Auf Wunsch können die Bohrungen für die Stützfüße vorbereitet werden
- Die ideale Kombination zum WeiTop Terrazza: Die WGM Sottezza/Lux

Maximale Größen WeiTop Terrazza „L“

- Bis Breite 1050 cm
- Bis Tiefe 600 cm

Maximale Größe WeiTop Terrazza „S“

- Bis Breite 1050 cm
- Bis Tiefe 300 cm

Maximale Größen WeiTop Terrazza Satteldach „L“

- Bis Breite 650 cm
- Bis Tiefe 650 cm

Ausführungen

- Pultdach
- Satteldach nur mit Dachträger „L“ (groß) erhältlich; Dachneigung 5°–45°
- Sonderformen für das WeiTop Terrazza
 - Dachüberstand
 - Wandversatz
 - Balkonausschnitt
- Andere Größen und Dachformen auf Anfrage

Auswahl Optionen

- Seitliche Glaselemente
- Accessoires wie Heizung und Lichtoptionen
- Passende Beschattungen

Breite _____

Tiefe _____

Optionen _____

MwSt. _____

Montage _____

Gesamt _____



weinor Glasoase®

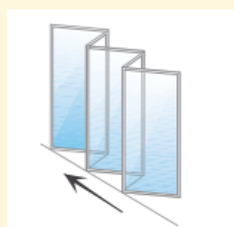
Vom WeiTop Terrazza zur weinor Glasoase®

Seitliche Glaselemente machen es möglich

Maximale Größen

Faltwand w40-c

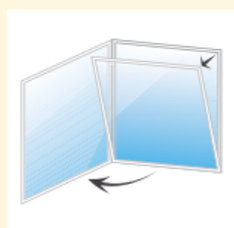
- Bis Breite 700 cm
- Bis Höhe 300 cm
- Glasstärken 6, 8, 24 mm
- 2- bis 7-flügelig



Faltwand

Festverglasung w50-c

- Bis Breite 440 cm
- Bis Höhe 240 cm
- Glasstärken 6, 8, 10, 24 mm



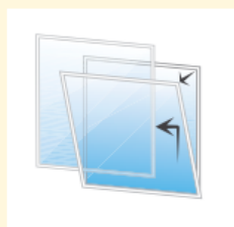
Fenster, Tür

Fenster w50-c

- Bis Breite 150 cm
- Bis Höhe 240 cm
- Glasstärken 6, 8, 10, 24 mm

Tür w50-c

- Bis Breite 110 cm
- Bis Höhe 250 cm
- Glasstärken 6, 8, 10, 24 mm



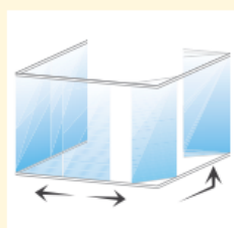
Parallel-Schiebe-Kipp-Tür

Parallel-Schiebe-Kipp-Tür w50-c

- Bis Breite 480 cm
- Bis Höhe 240 cm
- Glasstärken 6, 8, 10, 24 mm

Ganzglas-Schiebe-Tür w26-c

- Bis Breite 560 cm
- Bis Höhe 230 cm
- Glasstärken 6, 8, 10 mm



Ganzglas-Schiebe-Tür

Andere Größen, Formen und Ausführungsvarianten auf Anfrage



WeiTop Vivienda



WeiTop Vivienda



WeiTop Vivienda

WeiTop Vivienda

Ihr Wintergarten voller Licht und Leben

Technik

- Schöne, filigrane Optik
- Schlanke, runde Pfosten
- Obenliegende Statik
- Thermische Trennung
- Dachneigung 5°–35°
- Optional Stahl im Frontträger, dadurch größere Breiten bei gleicher Pfostenanzahl
- Integrierter Wasserablauf im Pfosten möglich
- Alle gängigen Unterbauelemente einsetzbar
- Vorhandene Typenstatik
- Schneelast 750 N/m²
- Stützfußvorbereitung bei Bedarf für aufgesetzte Beschattungen
- Verschiedene Kopfelemente möglich
- Isolierscheiben 25, 28, 30, 32 mm

Maximale Größe

- Breite 1050 x Tiefe 500 cm
- Breite der Abwalmung: bis 100 cm
- Breite Kopfelemente bis 100 cm

Ausführungen

- Pultdach
- Pultdach abgewalmt
- Pultdach vorne abgeschrägt und seitlich abgewalmt
- weitere Dachtypen auf Anfrage

Beschattungen für das WeiTop Vivienda Dach

- WGM Familie (aufgesetzt)
- WGM Sottezza (untergesetzt)
- Aruba Familie (vertikal)
- VertiTex WeiTop

Auswahl Optionen

- Seitliche Glaselemente
- Thermisch getrennte Pfosten
- Accessoires wie Heizung und Lichtoptionen
- Passende Beschattungen

Breite _____

Tiefe _____

Optionen _____

MwSt. _____

Montage _____

Gesamt _____



WeiTop Vivienda

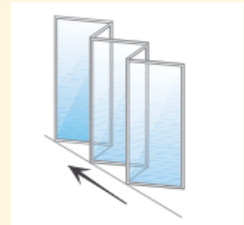
WeiTop Vivienda

Flexible seitliche Glaselemente für Ihre individuellen Ansprüche

Maximale Größen

Faltwand w60-w

- Bis Breite 700 cm
- Bis Höhe 300 cm
- Glasstärken 24, 28 mm
- 2- bis 7-flügelig



Faltwand

Festverglasung w70-w

- Bis Breite 440 cm
- Bis Höhe 240 cm
- Glasstärken 24, 28 mm



Fenster, Tür

Fenster w70-w

- Bis Breite 150 cm
- Bis Höhe 240 cm
- Glasstärken 24, 28 mm



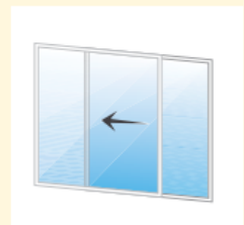
Parallel-Schiebe-Kipp-Tür

Tür w70-w

- Bis Breite 110 cm
- Bis Höhe 250 cm
- Glasstärken 24, 28 mm

Parallel-Schiebe-Kipp-Tür w70-w

- Bis Breite 600 cm
- Bis Höhe 240 cm
- Glasstärken 24, 28 mm



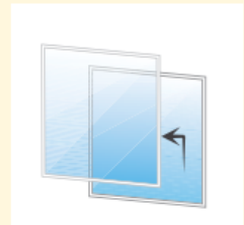
Schiebe-Tür

Schiebe-Tür w45-w

- Bis Breite 600 cm
- Bis Höhe 240 cm
- Glasstärken 6, 8, 10, 24, 28 mm

Hebe-Schiebe-Tür w45-w

- Bis Breite 300 cm
- Bis Höhe 240 cm
- Glasstärken 6, 8, 10, 24, 28 mm



Hebe-Schiebe-Tür

Andere Größen, Formen und Ausführungsvarianten auf Anfrage



Duofix



Duofix



Duofix

Duofix

Unabhängig von Haus und Wand!

NEU
ab 01.03.2009

Technik

- Modulare Produkterweiterung zu den Produkten Opal Design/Lux, Topas mit Dach oder Plaza Pro
- Montage auf Freiflächen
- Nicht möglich mit Volant Plus
- Wahlweise Bodenhülsen oder Befestigungsplatten zur Befestigung am Boden
- Zusätzliche Auswahl an



Polyestertüchern aus der weinor Tuchkollektion WeiTex für

die Markisen

- ideal für große Anlagen
- geringe Wickelfaltenbildung
- dauerhafte Farbbrillanz
- hohe UV-Beständigkeit

Auswahl Optionen

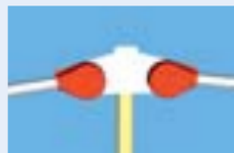
- Rahmenkonstruktion des Bodenständers pulverbeschichtet
- Accessoires wie Heizung und Lichtoptionen



Duofix mit Topas mit Dach



Duofix mit Opal Design



Duofix mit Plaza Pro

Maximale Größe

- Bis 6,5 m Breite
- Die Höhe errechnet sich aus 14° Neigung und einer Durchgangshöhe von 1,90 m
- Reihenanlagen möglich

Breite	_____
Markise	_____
Optionen	_____
Montage	_____
MwSt.	_____
Gesamt	_____



weinor Tücher – von faszinierender Schönheit

Über 140 edle Tücher von italienischen Tuchdesignern entworfen, überzeugen durch:

- ihre hochwertige Verarbeitung
- ihre hohe Reißfestigkeit und niedrige Sprödigkeit
- ihre wasserabstoßende und schmutzabweisende Oberfläche
- ihre Langlebigkeit
- ihren UV-Sonnenschutz

Gesichert werden diese Eigenschaften durch die Verwendung von 100 % spindüsengefärbten Acryl-Stoffen, die zusätzlich mit der „Hi-Clean“ Nanotechnologie gegen Verschmutzung ausgerüstet sind.

So erfüllen unsere Tücher die Anforderungen gleich mehrerer relevanter Normen (z. B. EN 13 561, Markisen-Leistungs- und Sicherheitsanforderungen; UNI-EN ISO 105 B04 Test zur Lichtechtheit der Farben im Freien).

Knickfalten entstehen bei der Konfektion und beim Falten der Markisentücher. Dabei kann es, speziell bei hellen Farben, im Knick zu Oberflächeneffekten kommen, die im Gegenlicht dunkler wirken. Wickelfalten im Saum-, Naht- und Bahnenbereich entstehen durch Mehrfachlagen des Gewebes und unterschiedliche Wickelstärken auf der Tuchwelle. Dadurch entstehende Stoffspannungen

können Welligkeiten (z.B. Waffel- oder Fischgrätmuster) auslösen. Grundsätzlich treten diese Effekte in unterschiedlichen Stärken bei fast allen Markisentüchern auf. Knick- und Wickelfalten mindern den Wert und die Gebrauchstauglichkeit der Markisen nicht. Drucktechnisch bedingt sind Farbabweichungen möglich. Technische Änderungen vorbehalten.

www.weinor.de

Ihr Fachhändler berät Sie gerne:

weinor
DIE MARKISE
*... und mehr –
für jede Jahreszeit*

20.000/01/09/110597-0000 © Z



VertiTex WeiTop



VertiTex Universal



reddot design award
winner 2008

VertiTex WeiTop VertiTex Universal

NEU ab Mitte 2009
VertiTex Universal mit
Schienenführung mit
Zip-System

Senkrechte Markise für Sicht- und Sonnenschutz

Technik

- Bis zu 6 Meter Breite an einem Stück
- Durch die patentierte „schwimmende Lagerung“ deutlich weniger Faltenbildung beim Tuch
- „Fast unsichtbar“ durch die kleine Kassette (8,5 x 8,5 cm)
- Auswahl an nahtlosen Acryltüchern aus der Tuchkollektion moments und Soltis® 86
- Bei Verwendung von Soltis®-Tüchern: Hohe Lichtreflexion und dennoch Durchblick nach außen
- Serienmäßig mit Motorantrieb

VertiTex WeiTop

- Einfach die Beschattung in die Dachrinne von WeiTop Vivienda und Terrazza einhängen
- Ideal zur Nachrüstung
- Unabhängig von nach innen öffnenden Unterbauelementen

VertiTex Universal

- Einfache Montage auf Fensterrahmen oder in der Fensterlaibung

VertiTex Universal mit Schienenführung mit Zip-System

- Wind- und Lichtdicht, keine Lichtspalte zwischen Tuch und Führungsschiene

Maximale Größe VertiTex WeiTop, VertiTex Universal und VertiTex Universal mit Schienenführung

- Breite 600 cm
- Anlagenhöhe: 240 cm (220 cm bei Acryl-Tüchern)
- Bei VertiTex Universal mit Schienenführung Anlagenhöhe: 200 cm

Auswahl Optionen

- WeiTronic siehe Erklärungsseiten
- Einsatz von Soltis® 92 und Auswahl von Soltis® 93

Breite _____

Ausfall _____

Optionen _____

MwSt. _____

Montage _____

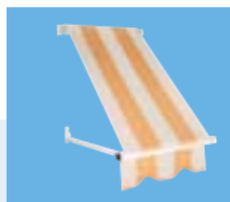
Gesamt _____



Aruba Offen Seil



Aruba Offen Seil



Aruba Offen Fallarm

Aruba Offen, Seil und Fallarm

Einfache Lösungen als Schattenspende

Technik bei Seil- ausführung

- Seitliche Führung durch Edelstahlseile
- Kein Verkanten des Führungsprofils durch spezielle Führungs- und Zentriertechnik
- Kombiniertes Wand- und Deckenhalter
- Serienmäßig mit Motor

Technik bei Fallarm- ausführung

- Losgelagerte Ausfallprofilanbindung: mehr Bewegungsfreiheit bei einseitigen Windlasten
- Serienmäßig mit Motor

Ausführungen Aruba Offen Senkrecht

- Nur Einfeldanlagen

Maximale Größe Aruba Offen Seil

- Breite 550 cm x Anlagenhöhe 240 cm

Maximale Größe Aruba Offen Fallarm

- Breite 550 cm
- Armlänge: 80, 100, 120 cm

Auswahl Optionen

- WeiTronic siehe Erklärungsseiten
- Einsatz von Soltis®-Gewebe begrenzt möglich

Breite _____

Ausfall _____

Optionen _____

MwSt. _____

Montage _____

Gesamt _____



Aruba Rund Senkrecht



Aruba Rund Senkrecht



Aruba Carré Senkrecht

Aruba Carré/Rund Senkrecht

*Senkrechter Schattenspender
und Gestaltungselement*

Technik

- Führungsschienen als Führungselemente oder seitliche Führung durch Edelstahlseile
- Tuch bzw. Ausfallprofil fährt komplett in die Kassette ein
- Losgelagerte Ausfallprofilanbindung: mehr Bewegungsfreiheit bei einseitigen Windlasten
- Verschiedene Befestigungshalter
- Laufruhe durch besondere Gleitertechnik
- Kastenoptik gleich, kombinierbar mit allen **Aruba** Varianten
- Serienmäßig mit Motor

Ausführungen Aruba Senkrecht

- Einfeldanlagen
- Mehrfeldanlagen bis zu 4 Feldern

Maximale Größe Aruba Senkrecht (Seil oder Führungsschienen) 1-teilig

- Breite 400 cm x Anlagenhöhe 260 cm

Auswahl Optionen

- WeiTronic siehe Erklärungsseiten
- Einsatz von Soltis®-Gewebe begrenzt möglich

Breite _____

Ausfall _____

Optionen _____

MwSt. _____

Montage _____

Gesamt _____



Aruba Rund Markisolette



Aruba Carré
Fallarm



Aruba Rund

Aruba Carré/Rund Fallarm oder Markisolette

Beschattung mit Blick nach draußen

Technik Aruba Fallarm

- Regenrinne im Ausfallprofil
- Losgelagerte Ausfallprofilanbindung: mehr Bewegungsfreiheit bei einseitigen Windlasten
- Gesicherte Kastenschließfunktion
- Verschiedene Befestigungshalter
- Servicefreundlich durch Revisionsblende am Kasten
- Kastenoptik gleich, kombinierbar mit allen **Aruba** Varianten
- Hohe Armspannung durch starke innenliegende Federn
- Serienmäßig mit Motor

Technik Aruba Carré/ Rund Markisolette

- Führungsschienen als Führungselemente
- Losgelagerte Ausfallprofilanbindung
- Kastenschließfunktion
- Hohe Armspannung durch innenliegende Federzug-elemente
- Höhenverstellbarer Drehpunkt der Arme mit integrierter Windhochschlag-sicherung
- Serienmäßig mit Motor

Ausführungen Aruba Carré/Rund Fallarm und Markisolette

- Einfeldanlagen
- Mehrfeldanlagen bis zu 4 Feldern

Maximale Größe Aruba Fallarm (1-teilig)

- Breite 400 cm

Maximale Größe Aruba Markisolette (1-teilig)

- Breite 400 cm x Anlagenhöhe 260 cm

Auswahl Optionen

- WeiTronic siehe Erklärungsseiten
- Einsatz von Soltis®-Gewebe begrenzt möglich

Breite _____

Ausfall _____

Optionen _____

MwSt. _____

Montage _____

Gesamt _____



Aruba Carré Solar Zweifeldanlage



Aruba Rund Solar



Aruba Carré Solar

Aruba Carré/Rund Solar

Schräg und senkrecht – gekonnt kombiniert

Technik

- Führungsschienen als Führungselemente
- Ohne Gegenzug
- Mindestneigung 30°
- Große Auswahl an Stützfüßen
- Kastenoptik gleich, kombinierbar mit allen Aruba Modellen
- Kasten wird auf Führungsprofile gesteckt (Aufsteckmontage),
- Biegbares, schlankes Führungsprofil
- Bogenradius Standard 20 cm
- Servicefreundlich durch Revisionsblende am Kasten
- Serienmäßig mit Motor

Ausführungen Aruba Carré/Rund Solar

- Flachanlage (ab 30° Neigung) Bogenanlage
- Mehrfeldanlagen bis zu 2 Felder

Maximale Größe Aruba Carré/Rund Solar (1-teilig)

- Breite 400 cm x Anlagenhöhe 260 cm

Auswahl Optionen

- WeiTronic siehe Erklärungsseiten
- Einsatz von Soltis®-Gewebe begrenzt möglich

Breite _____

Ausfall _____

Optionen _____

MwSt. _____

Montage _____

Gesamt _____



Dachschiebefenster WeiTop DS



WeiTop DS



Dachlüfter WeiTop DL

Dachschiebefenster WeiTop DS und Dachlüfter WeiTop DL

Angenehm frisches Wintergartenklima

Technik Dachschiebefenster WeiTop DS

- Reduziert schnell den Hitzestau im Wintergarten
- Mit allen gängigen Wintergarten- und Terrassendächern kombinierbar oder nachrüstbar
- Funktioniert auch mit einer aufgesetzten Beschattung
- Dachneigung 5°–45°
- Inkl. Motor
- Für Dacheindeckungen 10–32 mm
- Glasstärke des Dachfensters 28 mm

Maximale Größe WeiTop DS

- Breite 565 – 1000 mm
- Anlagenhöhe 900 – 1600 mm
- Sondergröße auf Anfrage

Technik Dachlüfter WeiTop DL

- Kontinuierliches Lüften des Wintergartens in den Varianten DL 185 und DL 460
- Leistung stufenlos verstellbar
- Lässt sich farblich auf den Wintergarten abstimmen

- Mit allen gängigen Wintergarten- und Terrassendächern kombinierbar oder nachrüstbar
- Dachneigung 5°–45°
- Für Panelstärken 28/30/32 mm (Warmdächer) und 10/12/16 mm (Kaltdach)
- Inkl. Motor (230 V) mit 500 cm Kabel
- Geringer Stromverbrauch
- Tatsächliches Luftleistung 185 bzw. 460 m³/h

Maximale Größe WeiTop DL 185/DL 460

- Breite 600 – 990 mm
- DL 185: Tiefe 350 mm
- DL 460: Tiefe 490 mm

Optionen WeiTop DS und WeiTop DL

- WeiTronic siehe Erklärungsseiten

Modell _____

Größe _____

Optionen _____

Montage _____

MwSt. _____

Gesamt _____



Licht und Wärme für die Terrasse ...



Lichtleiste
Lux Design



Heizsystem
Tempura

Lichtleiste Lux/Lux Design und Heizsystem Tempura

Romantische Atmosphäre mit Licht und Wärme

Technik Heizsystem Tempura

- Schwenkbares Gehäuse (Neigungsverstellung)
- Original Philips „Goldröhre“  **HeLeN**
- Original Philips- **CLICFIT** System zum schnellen Röhrenwechsel
- Spezialhalter für Opal Serie
- Universalhalter



Technik

Heizsystem Tempura

- 230 V; 50 Hz; 1500 W; IP24 zu steuern mit:
- **WeiTronic Combio-868 HD** 1,5 kW, steuert und dimmt Heizsystem Tempura, optional



Technik Lichtleiste Lux und Lux Design

- Strahlergehäuse in gleicher Farbe wie Leiste
- Befestigung: Schrauben für die Anbringung am WeiTop-Dach. Halter verstellbar für die Anbringung an der Wand oder weiteren weinor-Produkten
- AC 230 Volt/50 Hz; 7 x max. 20 Watt zu steuern mit:
- **WeiTronic Combio-868 LD**, steuert und dimmt Lichtleiste Lux. Im Produkt integriert

Tempura _____

Lichtleiste
Lux _____

MwSt. _____

Montage _____

Gesamt _____



WeiTronic Remoto



WeiTronic Remoto



WeiTronic
Astro-Tec-868

WeiTronic

Modernste Funkelektronik kinderleicht bedient

WeiTronic Handsender

- **WeiTronic Remoto 1**, steuert einen Empfänger oder eine Gruppe von Empfängern
- **WeiTronic Remoto 1M**, schaltet darüber hinaus von Hand auf Automatikbetrieb eines WeiTronic Lumero-868, WeiTronic Aero-868 oder WeiTronic Sensero-868 um
- **WeiTronic Remoto 5**, steuert bis zu fünf Empfänger oder fünf Gruppen von Empfängern
- **WeiTronic Remoto 5M**, schaltet darüber hinaus von Hand auf Automatikbetrieb eines WeiTronic Lumero-868, WeiTronic Aero-868 oder WeiTronic Sensero-868 um

WeiTronic Wandsender

- **WeiTronic Unitec-868** Wandsender zur einfachen Aufputzmontage. Steuert einen Empfänger oder eine Gruppe von Empfängern
- **WeiTronic AstroTec-868** Funkprogrammschaltuhr, zur zeitgesteuerten Schaltung von Markisen und/ oder dem Heizsystem Tempura

WeiTronic Funkempfänger

- **WeiTronic Combio-868 MA**, steuert konventionelle Motoren
- **WeiTronic Combio-868 HD** 1,5 kW, steuert und dimmt Heizsystem Tempura
- **WeiTronic Combio-868 ST** Funksteckdose zum Schalten von beliebigen Stromverbrauchern bis zu einer Leistung von 2000 W. Nur zum Einsatz in trockenen Räumen geeignet.
- **WeiTronic Combio-868 LD-AB**, steuert und dimmt alle Lux-Produkte und viele elektronische Trafos. Im Produkt integriert (Phasenabschnittdimmer)
- **WeiTronic Combio-868 LD-AN**, geeignet für Lüfter, gewickelte Trafos, Glühfadenlampen (Phasenabschnittsdimmer)

Option 1 _____

Option 2 _____

Option 3 _____

MwSt. _____

Montage _____

Gesamt _____



WeiTronic Remoto



WeiTronic Aero 868 AC



WeiTronic Aero 868 solar

WeiTronic Sensoren

Feinfühligste Technik auf höchstem Niveau

WeiTronic Sensor

- **WeiTronic Sensero-868, AC 230 Plus**
Sonne-Wind-Regen-Kombi-sensor, 230 V Speisung, zu steuern mit WeiTronic Remoto 1M oder 5M. Führt die Markise automatisch bei Wind und Regen ein und bei Sonne aus
- **WeiTronic Aero-868 AC 230**
Sonnen-Wind-Sensor, 230 V Speisung, lässt sich mit dem WeiTronic Remoto 1M und 5M aktivieren oder deaktivieren. Führt die Markise automatisch bei Wind ein und bei Sonne aus
- **WeiTronic Aero-868 solar**
Sonnen-Wind-Sensor, Betrieb mit Solarzelle, lässt sich mit dem WeiTronic Remoto 1M und 5M aktivieren oder deaktivieren. Führt die Markise automatisch bei Wind ein und bei Sonne aus
- **WeiTronic Lumero-868**
Sonnensensor, Betrieb mit Solarzelle, zu steuern mit WeiTronic Remoto 1M oder 5M. Führt die Markise automatisch bei Sonne aus



WeiTronic Lumero-868



WeiTronic Sensero-868 AC 230 Plus

Option 1 _____

Option 2 _____

Option 3 _____

MwSt. _____

Montage _____

Gesamt _____



Langlebigkeit und Sicherheit durch Qualität

Gestellfarben der Sonnenschutzanlagen

- 47 Standard-RAL-Farben ohne Mehrpreis plus 8 WiGa-Trend Farben gegen geringen Aufpreis
- Optional weitere ca. 150 RAL-Farben
- Kleinteile in Fassadenqualität pulverbeschichtet

Identische Farben durch eigene Beschichtung aus einer Hand

Die weinor Hightech-Pulverbeschichtungsanlagen in Köln und Möckern machen es möglich: schlag- und kratz-feste Seidenglanz-Ausführung ohne Mehrpreis. Modernste Technik und höchste Qualitätsstandards garantieren allerbeste weinor Qualität. Auch bei unterschiedlichen Produkten (z. B. Markise, Beleuchtung, Heizung) können Sie sich auf absolute Farbgleichheit und einen identischen Glanzgrad verlassen.

Kein Wunsch offen

Möchten Sie über die Standard-Farben hinaus eine andere Farbe für Ihr weinor Produkt? Dann wählen Sie – als Option zu geringem Mehrpreis – aus ca. 150 weiteren RAL-Farben den für Sie passenden Farbton.



Farbgleichheit für alle Produkte: die WiGa-Trend Farben

Hierbei handelt es sich um eine fein strukturierte Pulverbeschichtung mit Metallic- oder Eisenoptik. Diese Beschichtungen sind extrem kratzfest und beständig und durch ihre strukturierte Optik besonders geeignet für Wintergärten, Terrassendächer und Wintergarten-Markisen. Die molekulare Struktur der Beschichtung sorgt dafür, dass sich Wasser zu Perlen zusammenzieht und so Schmutzteilchen mit abführt. Für die WiGa-Trend Farben berechnen wir lediglich einen Mehrpreis in Höhe von 5 %.