



MONTAGEANLEITUNG

Senkrechtmarkise: F411 mit Seil Mehrteilig

GRUNDLAGEN

1. Sicherheitshinweise	Seite 3
2. Bevor Sie zur Baustelle fahren	Seite 3
3. Werkzeug, das Sie für die Baustelle brauchen	. Seite 3
4. Qualifikation	Seite 3
5. Transport	Seite 3
6. Hochziehen mit Seilen	Seite 4
7. Aufstiegshilfen	Seite 4
8. Absturzsicherung	Seite 4
9. Bestimmungsgemäße Verwendung	Seite 4
10. Befestigungsmittel	Seite 4
MONTAGE	
11. Überprüfung der Ware	Seite 5
550.p. a.a. g. a.c a.c	Ocho o
12. Seitliche Lage er Markise bestimmen	
	Seite 6
12. Seitliche Lage er Markise bestimmen	Seite 6 Seite 7
Seitliche Lage er Markise bestimmen Montage der Wandkonsolen	Seite 6 Seite 7 Seite 8
Seitliche Lage er Markise bestimmen Montage der Wandkonsolen Montage der Deckenkonsolen	Seite 6 Seite 7 Seite 8 Seite 9
Seitliche Lage er Markise bestimmen Montage der Wandkonsolen Montage der Deckenkonsolen Montage des Markisenkastens	Seite 6 Seite 7 Seite 8 Seite 9 Seite 10
12. Seitliche Lage er Markise bestimmen 13. Montage der Wandkonsolen 14. Montage der Deckenkonsolen 15. Montage des Markisenkastens 16. Kuppeln der Markisenteile	Seite 6 Seite 7 Seite 8 Seite 9 Seite 10 Seite 11
12. Seitliche Lage er Markise bestimmen 13. Montage der Wandkonsolen 14. Montage der Deckenkonsolen 15. Montage des Markisenkastens 16. Kuppeln der Markisenteile 17. Montage der Seilführung Wandmontage	Seite 6 Seite 7 Seite 8 Seite 9 Seite 10 Seite 11
12. Seitliche Lage er Markise bestimmen 13. Montage der Wandkonsolen 14. Montage der Deckenkonsolen 15. Montage des Markisenkastens 16. Kuppeln der Markisenteile 17. Montage der Seilführung Wandmontage	Seite 6 Seite 7 Seite 8 Seite 9 Seite 10 Seite 11
12. Seitliche Lage er Markise bestimmen 13. Montage der Wandkonsolen 14. Montage der Deckenkonsolen 15. Montage des Markisenkastens 16. Kuppeln der Markisenteile 17. Montage der Seilführung Wandmontage 18. Montage der Seilführung Bodenmontage	Seite 6 Seite 7 Seite 8 Seite 9 Seite 10 Seite 11 Seite 12

SICHERHEITSHINWEISE

Sicherheitshinweise sind an entsprechender Stelle im Text zu finden. Sie sind mit einem Symbol und einem Hinweis gekennzeichnet.

WICHTIGER SICHERHEITSHINWEIS



Mit diesem Warndreieck sind Hinweise gekennzeichnet, die eine Gefahr angeben, welche zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen kann, oder die für die Funktion der Markise wichtig sind.

WICHTIGER SICHERHEITSHINWEIS



Mit diesem Warndreieck sind Hinweise gekennzeichnet, die eine Gefahr durch Stromschlag welche zum Tod oder zu schweren Verletzungen führt oder die für die Funktion der Markise wichtig sind.

BEVOR SIE ZUR BAUSTELLE FAHREN

Überprüfen Sie die Markise und das Zubehör auf Unversehrtheit und Vollständigkeit. Prüfen Sie, ob die Lieferung mit Ihrer Bestellung übereinstimmt.

WERKZEUG, DAS SIE FÜR DIE MONTAGE BENÖTIGEN

- Rollmaß und Bleistift
- Richtschnur
- Wasserwage
- Schlauch oder Laserwage
- 2 standfeste Leitern
- Innensechskantschlüssel Größe 3
- 2 Ablageböcke
- Motor Einstellkabel
- Handbohrmaschine und Bohrer
- Seitenschneider

- Ring Maulschlüssel Größe 10
- · Kreuz und Schraubendreher

QUALIFIKATION

Die Montageanleitung richtet sich an den qualifizierten Monteur, der über versierte Kenntnisse in folgenden Bereichen verfügt:

- Arbeitsschutz, Betriebssicherheit und Unfallverhütungsvorschriften
- Umgang mit Leitern und Gerüsten
- Handhabung und Transport von langen, schweren Bauteilen
- Umgang mit Werkzeugen und Maschinen
- Einbringung von Befestigungsmitteln
- Beurteilung der Bausubstanz
- Inbetriebnahme und Betrieb des Produktes

Wird über eine dieser Qualifikationen nicht verfügt, muss ein fachkundiges Montageunternehmen beauftragt werden.

ELEKTROARBEITEN /4



Die elektrische Festinstallation muss gemäß VDE 100 durch eine zugelassene Elektrofachkraft erfolgen. Die beigefügten Installationshinweise der mitgelieferten Elektrogeräte sind zu beachten.

TRANSPORT

Die zulässigen Achslasten und das zulässige Gesamtgewicht für das Transportmittel dürfen nicht überschritten werden. Durch Zuladung kann sich das Fahrverhalten des Fahrzeugs ändern.

Das Transportgut ist sachgerecht und sicher zu befestigen. Die Verpackung der Markise ist vor Nässe zu schützen. Eine aufgeweichte Verpackung kann sich lösen und zu Unfällen führen. Die zum Zwecke der Wareneingangskontrolle geöffnete Verpackung muss für den Weitertransport wieder sachgerecht verschlossen werden.

Die Markise ist nach dem Abladen seitenrichtig zum Anbringungsort zutransportieren, so dass diese nicht mehr unterengen Platzverhältnissen gedreht werden muss. Der Hinweis auf dem Markisenkarton mit Lage- oder Seitenangabe ist zu beachten.

HOCHZIEHEN MIT SEILEN



Muss die Markisenanlage in einen höheren Bereich mit Hilfe von Seilen hochgezogen werden, so ist die Markise

- · aus der Verpackung zu nehmen
- · mit den Zugseilen so zu verbinden, dass diese nicht herausrutschen kann
- · in waagerechter Lage gleichmäßig hoch zu ziehen

Entsprechendes gilt auch für die Demontage der Markise.

AUFSTIEGSHILFEN



Aufstiegshilfen dürfen nicht an der Markise angelehnt oder befestigt werden. Sie müssen einen festen Stand haben und genügend Halt bieten. Verwenden Sie nur Aufstiegshilfen welche eine ausreichend hohe Tragkraft haben.

8 ABSTURZSICHERUNG



Bei Arbeiten in größeren Höhen besteht Absturzgefahr. Es sind geeignete Absturzsicherungen zu nutzen.

BESTIMMUNGSGEMÄßE VERWENDUNG



Markisen dürfen nur für ihren in der Bedienungsanleitung definierten Verwendungszweck eingesetzt werden. Veränderungen, wie An- und Umbauten, die nicht vom Hersteller vorgesehen sind, dürfen nur mit schriftlicher Genehmigung des Herstellers vorgenommen werden.

Zusätzliche Belastungen der Markise durch angehängte Gegenstände oder durch Seilabspannungen können zu Beschädigungen oder zum Absturz der Markise führen und sind daher nicht zulässig.

10 BEFESTIGUNGSMITTEL



Befestigungsmaterial, wie Schrauben, Scheiben und Dübel, gehören nicht zum Lieferumfang der Markise.

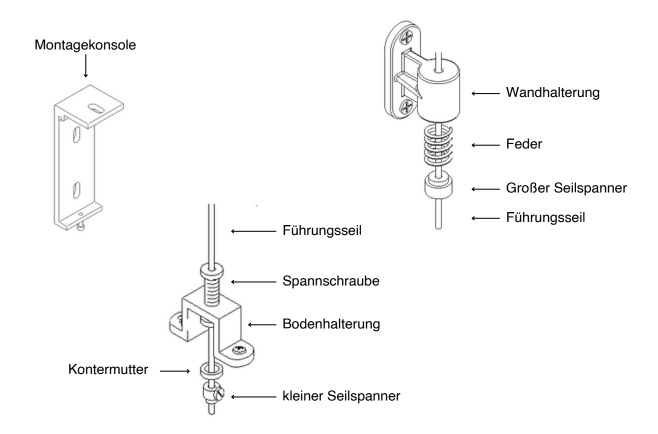
Die Markise erfüllt die Anforderungen der im CE-Konformitätszeichen angegebenen Windwiderstandsklasse (siehe Bedienungsanleitung).

Überprüfen Sie die Markise und das Zubehör auf Unversehrtheit und Vollständigkeit.

Prüfen Sie, ob die Lieferung mit Ihrer Bestellung übereinstimmt.



- Vor Beginn der Montage ist zu prüfen,
 - ob die gelieferten Montagekonsolen in Art und Anzahl mit der Bestellung übereinstimmen
 - ob die bei der Bestellung gemachten Angaben über den Befestigungsuntergrund mit dem tatsächlich vorgefundenem Befestigungsuntergrund übereinstimmen

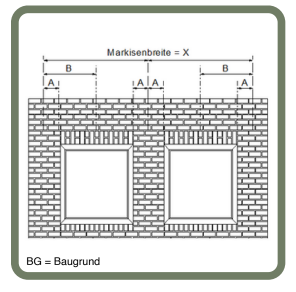


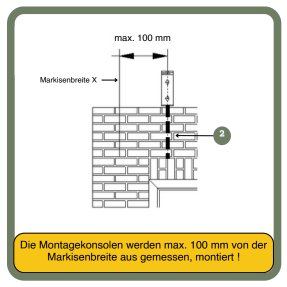
Legen Sie die Montagehöhe (1) fest.

Zeichnen Sie die Montagehöhe (1) auf den BG.





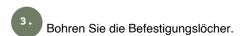


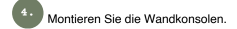


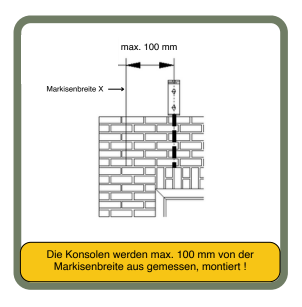
Übertragen Sie die Punkte (A) durch Striche (2) auf den BG.

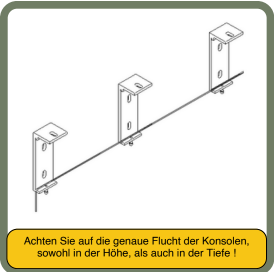
Zeichnen Sie die Befestigungslöcher an die Wand.

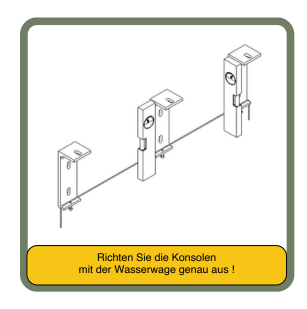
Übertragen Sie die Bohrpunkte auf die übrigen Befestigungsstellen.





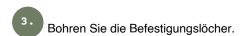


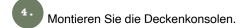


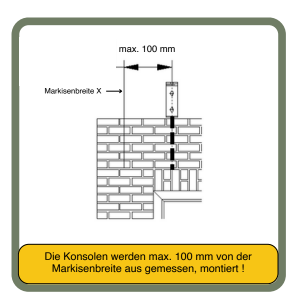


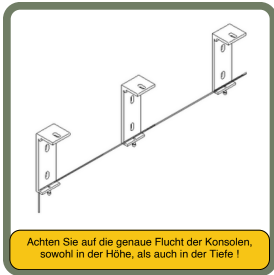
2 Zeichnen Sie die Befestigungslöcher an die Decke.

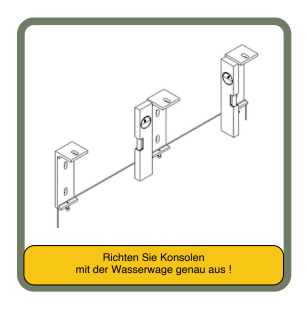
Übertragen Sie die Bohrpunkte auf die übrigen Befestigungsstellen.





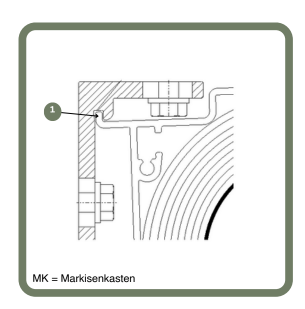






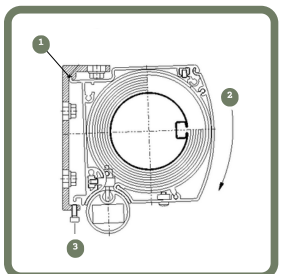
Winkeln Sie den MK leicht an.

Heben Sie den MK mit der oberen Nut in die Konsolen (1).



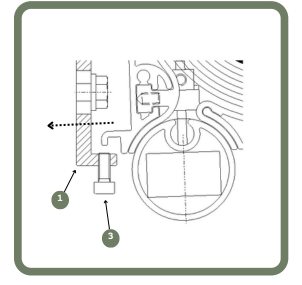
Lassen Sie den MK vorsichtig ab (2).





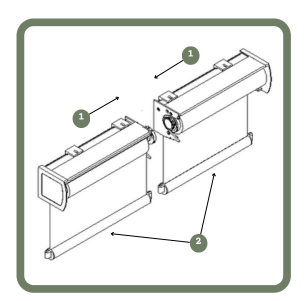
5. Drehen Sie die Madenschrauben (3) fest.



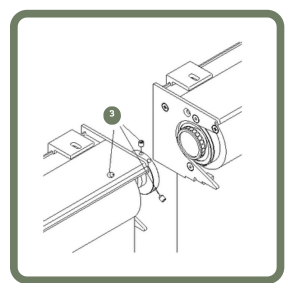


Schieben Sie die Markisen zusammen (1).

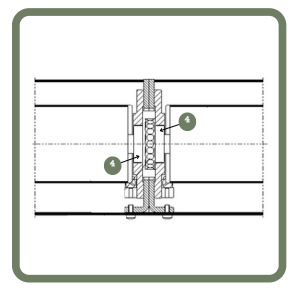
Lassen Sie die Tücher auf gleicher Höhe ab. (2)



Drehen Sie die erste Schrauben (3) in der Kupplung (4) fest.



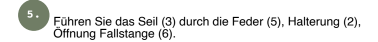
Drehen Sie die Wellen bis zu den nächsten Schrauben (3).



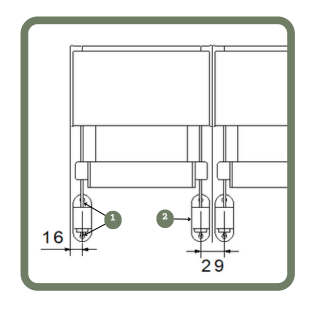
5. Drehen Sie die letzten beiden Schrauben (3) fest.

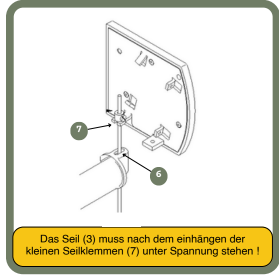
- Zeichnen Sie die Bohrlöcher (1) für die Halterungen (2) an.
- Bohren Sie die Löcher für die Halterungen (2).
- 3. Schrauben Sie die Halterungen (2) an.

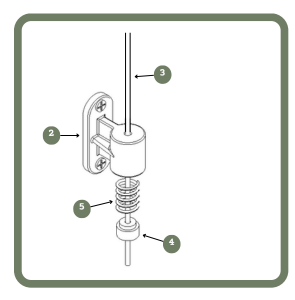




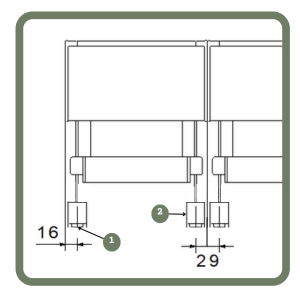
- 6. Schrauben Sie eine kleine Seilklemme (7) an das Seil (3).
- Hängen Sie die kleine Seilklemme (7) in der Seitenkappe ein.
- 8. Schneiden Sie das oben überstehende Seil ab.

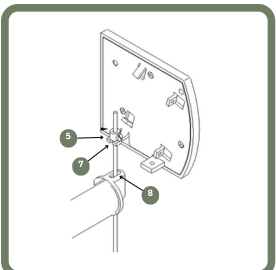


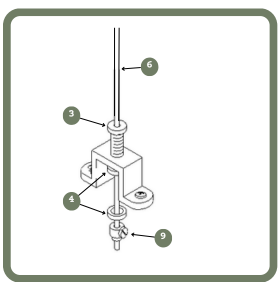




- Zeichnen Sie die Bohrlöcher (1) für die Halterungen (2) an.
- Bohren Sie die Löcher für die Halterungen (2).
- 3. Schrauben Sie die Halterungen (2) an.
- Drehen Sie die Spannschraube (3) in die Halterung (2).
- 5. Drehen Sie die Kontermutter (4) auf die Spannschraube (3).
- 6. Schrauben Sie die kleine Seilklemme (5) an das Seil (6).
- 7. Hängen Sie die kleine Seilklemme (5) in die Seitenkappe (7).
- Führen Sie das Seil (6) durch Öffnung der Fallstange (8).
- Führen Sie das Seil (6) durch die Spannschraube (3).
- Führen Sie das Seil (6) durch die große Seilklemme (9).
- Ziehen Sie das Seil (6) stramm und die Spannschrauben (3) fest.
- Schneiden Sie das überstehende Seil (6) ab.
- Ziehen Sie die Kontermutter (4) fest.







Auftragsnummer : _____

Folgende Fehlfunktionen können durch eine nicht korrekte Montage auftreten :

- Anlage schließt nur einseitig oder nicht richtig Tuch hängt durch Anlage stockt oder quietscht beim fahren Deckel geht nicht richtig auf und zu

Durch überprüfen und korrigieren folgender Punkte können dieses behoben werden :

	Diagonalmaß überprüfen : mm A mm B	Notizen:
2	Schnittmaße der Profile messen : mm Bodenprofil mm Ausfallprofil mm Führungsschiene	
3	Fotodokumentation : 1x Problemsituation 1x Markise komplett	





UNKONTROLLIERTE BEDIENUNG



- Bei Arbeiten im Fahrbereich der Markise muss die automatische Steuerung ausgeschaltet werden. Es besteht Quetsch- und Absturzgefahr!
- Zusätzlich muss sichergestellt sein, dass die Anlage nicht unbeabsichtigt manuell bedient werden kann. Hierzu ist die Stromzufuhr zu unterbrechen, z.B. Sicherungen auszuschalten oder die Steckerkupplung am Motor zu trennen.
- · Ebenso muss bei manueller Bedienung die Bedienkurbel ausgehängt und sicher verwahrt werden.
- Werden Markisen von mehreren Nutzern betrieben, muss eine vorrangig schaltende Verriegelungsvorrichtung (kontrollierte Stromunterbrechung von außen) installiert werden, die jegliches Ein- und Ausfahren der Markise unmöglich macht.



QUETSCH- UND SCHERBEREICHE



- Es bestehen Quetsch- und Scherbereiche zwischen z. B. Fallstange und Kasten, sowie sich begegnenden Profilen. Kleidungsstücke bzw. Körperteile können von der Anlage erfasst und mit eingezogen werden!
- Wird die Markise in einer Höhe unter 2,5 Meter über zugängliche Verkehrswege montiert, so darf die Markise nur durch einen Tastschalter mit Sicht auf die sich bewegenden Teile betätigt werden. Elektrische Steuerungen, Funkantriebe mit Rastschaltern, Rastschalter usw. sind in diesem Fall nicht zulässig.
- DerTastschalter muss in Sichtweite des Fallprofils, aber von den beweglichen Teilen entfernt, in einer Höhe von vorzugsweisen 1,3 Meter angebracht werden (nationale Bestimmung hinsichtlich behinderter Personen sind zu beachten).



ÜBERGABE



- Alle Bedienungsanleitungen, sowie die Montage- und Einstellanleitungender Motor-, Schalter- und Steuerungshersteller sind mit einer Einweisung dem Nutzer zu übergeben. Er ist umfassend über die Sicherheits- und Nutzungshinweise der Markise aufzuklären. Bei Nichtbeachtung und Fehlbedienung kann es zu Schäden an der Markise und zu Unfällen kommen.
- Die Anleitungen sind vom Kunden aufzubewahren und müssen bei einer eventuellen Übertragung der Markise auf Dritte an den neuen Besitzer weitergegeben werden.
- Nach Kenntnis der örtlichen Gegebenheiten und erfolgter Montage erklärt das Montageunternehmen dem Nutzer, ob die vom Hersteller angegebene Windwiderstandsklasse immontierten Zustand erreicht wurde. Wenn nicht, muss das Montageunternehmen die tatsächlich erreichte Windwiderstandsklasse dokumentieren.
- · Automatische Steuerungen sind auf diesen Wert einzustellen.
- Der Kunde bestätigt dem Monteur schriftlich die korrekte Ausführung der Markise und der Montage, die Montagezeit und das Abnahmegespräch mit den Sicherheitshinweisen.



ENDLAGENEINSTELLUNG DES MOTORS



- · Die Endlagen des Motors sind im Werk schon voreingestellt.
- Wollen Sie die Endlagen verstellen, so gehen Sie wie es in der mitgelieferten Einstellanleitung des Motors beschrieben ist, vor. (Hierzu benötigen Sie das Somfy Montagekabel Universal (Art.Nr.80.27.030)
- Bei Markisen mit Funk-Motor werden die Endlagen mit dem Handsender programmiert!



