

ASSEMBLY INSTRUCTION

SHADE UMBRELLA ART. 981 985



EMU Group S.p.A.
06055 Marsciano (Perugia) - ITALY - Tel.075.874021 - Fax.075.8743903
e.mail: info@emu.it - www.emu.it

IST.263/C



EMU SHADE UMBRELLA

IMPORTANT: Please read this entire manual before installing or operating your EMU Shade Umbrella.

Upon receipt of your SHADE, please check to ensure you have received all the components. If anything is missing or damaged, contact your seller.

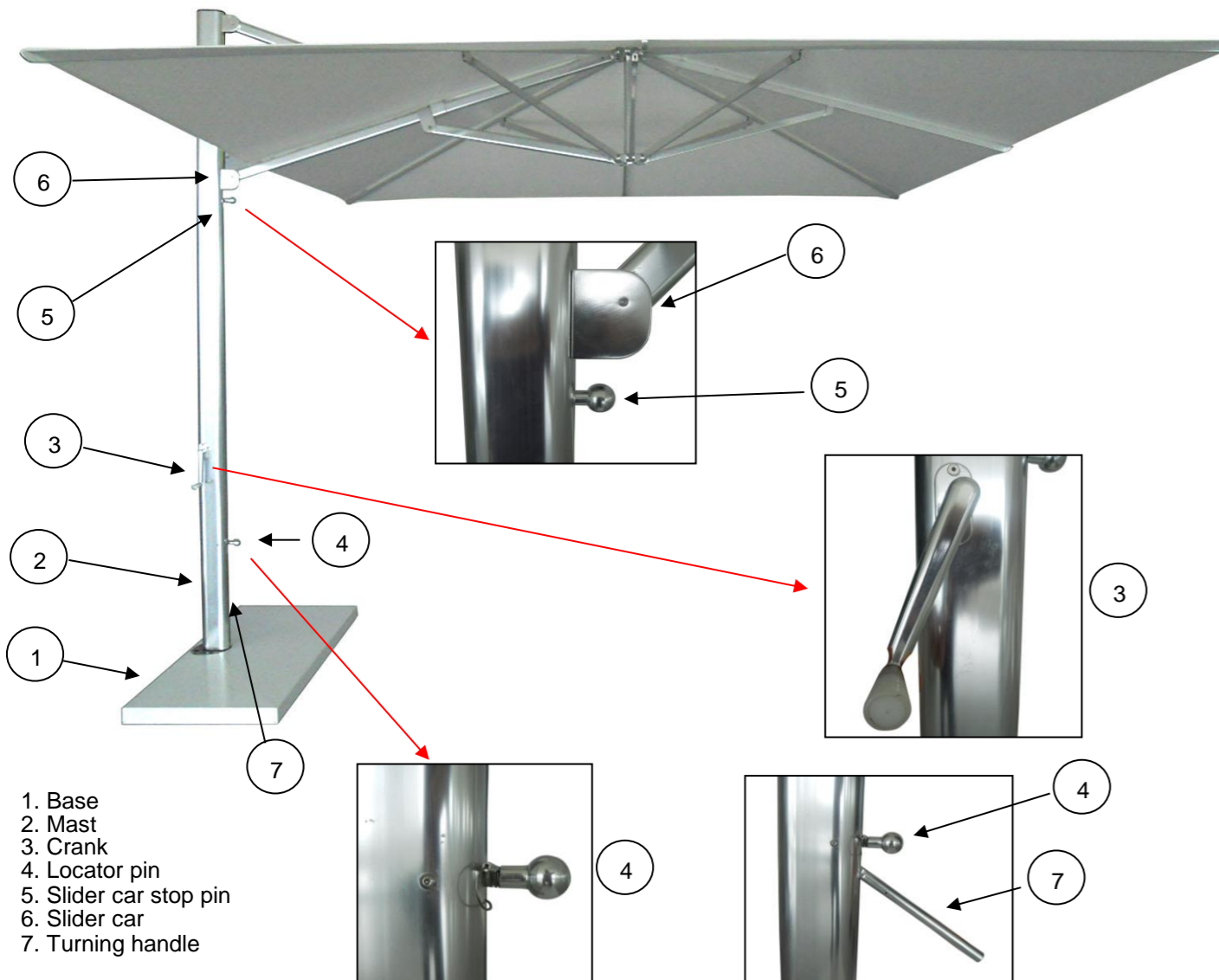


SHADE UMBRELLA WIND RESISTANCE GUIDELINES: Light to Moderate Winds

When installed properly, the Shade Umbrella is engineered to handle light to moderate wind conditions in the open canopy position. Please adhere to these common sense wind guidelines:

1. Do not keep the Shade Umbrella in a tilt position if you are experiencing windy conditions.
2. As winds get stronger or in anticipation of uncertain/severe weather conditions, the canopy should be lowered to the folded position and strapped to the mast.
3. The Shade Umbrella should always be left in the folded and strapped position when unattended or not in use.
4. In anticipation of and during extremely severe weather conditions, it is advisable to remove and store the entire Shade Umbrella structure to protect it from storm-related debris.

DIAGRAM & LEGEND:



1. Base
2. Mast
3. Crank
4. Locator pin
5. Slider car stop pin
6. Slider car
7. Turning handle

COMPONENTS, FITTINGS & HARDWARE

A. MAST: The SHADE MAST (2) must be assembled to the base by n.5 screws. The plate of the MAST (2) is 145 mm in diameter and 12 mm thick and it has 5 holes where to insert 5 bolts.

B. BOLTS: Five (5) countersunk BOLTS are used to bolt the MAST (2) to the BASE (1). BOLTS are 20mm in length. [M10X20].

C. LOCATOR PIN: When the LOCATOR PIN (4) is inserted through the MAST (2), it locks the MAST (2) into place. The TURNING HANDLE (7) is located below the LOCATOR PIN (4). When the LOCATOR PIN (4) is pulled out, the TURNING HANDLE (7) can be lifted to rotate the MAST (2) to one of 12 holes, allowing the SHADE to rotate 360 degrees around the mast.

D. CRANK: The CRANK (3) facilitates the opening and closing of the SHADE canopy structure. It must be assembled to the MAST by a screw and hexagonal key.

E. SPACER BUTTONS: Eight (8) SPACER BUTTONS are inserted into predrilled holes on the arms. SPACER BUTTONS must be left inserted at all times as they ensure the SHADE canopy structure opens easily by not allowing the arms to get locked down.

F. CAP: This CAP saves the fabric cover top from injures due to the movement.

G. BASE FRAME: The 1174X520 mm base frame is in e-coated steel, and it is the housing of n.4 BALLASTS.

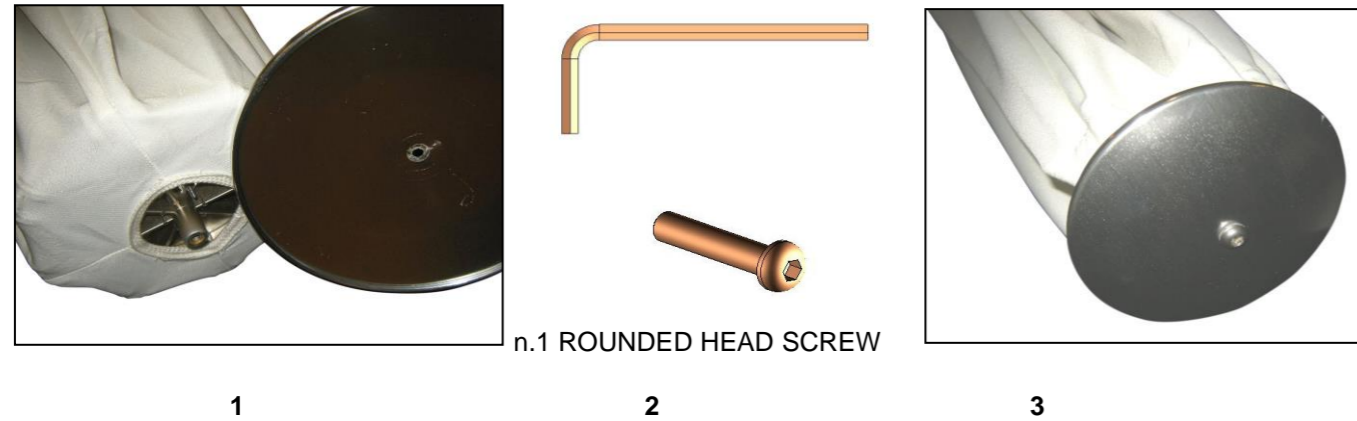
H. BASE COVER: 1180X525 mm metal sheet cover.

I. BALLAST (optional): It is 500X500X50 mm ballast of weight 25 kg.



CAP ASSEMBLING

SHADE is provided with the not-assembled aluminium CAP, which need to protect the top fabric cover from any injure. Before installing the SHADE and the basement, it needs to assemble the CAP by screw and hexagonal key. To assemble the cap we suggest to put the umbrella over the carton board of the packaging to avoid any injures to the fabric cover.



INSTALLATION OPTIONS & GUIDELINES

To ensure longevity, correct installation is essential. There are two standard installation options which provide the best stability for the SHADE.

1. BASE
2. BASE IN-GROUND FITTING

INSTALLATION INSTRUCTIONS

To ensure proper installation, please carefully follow these instructions before installing your BASE or BASE IN-GROUND FITTING:

PROPER ALIGNMENT OF THE SHADE

If the exact position of the SHADE canopy (when in the open position) is important to you, it is imperative that the installation fitting (BASE) is properly aligned. Please read the instructions below to ensure that your canopy hangs in the desired position.

BASE INSTALLATION

Please, keep the umbrella closed and tied up with the strap to avoid that it can be opened during the assembling process.

The BASE has five (5) threaded holes. We suggest to put n.4 BALLASTS (optional) into the BASE frame in order to keep fixed at the ground the umbrella. The five (5) holes of the MAST(2) must be aligned to the five (5) threaded holes of the base. The MAST must be lined up square to whatever you are aligning your SHADE with (i.e. the side of your house, the edge of your patio, etc.), so that you can achieve the SHADE in the PRIMARY CANOPY POSITION. When MAST holes are aligned to the BASE ones, you can start screwing the bolts to fix the MAST to the BASE.

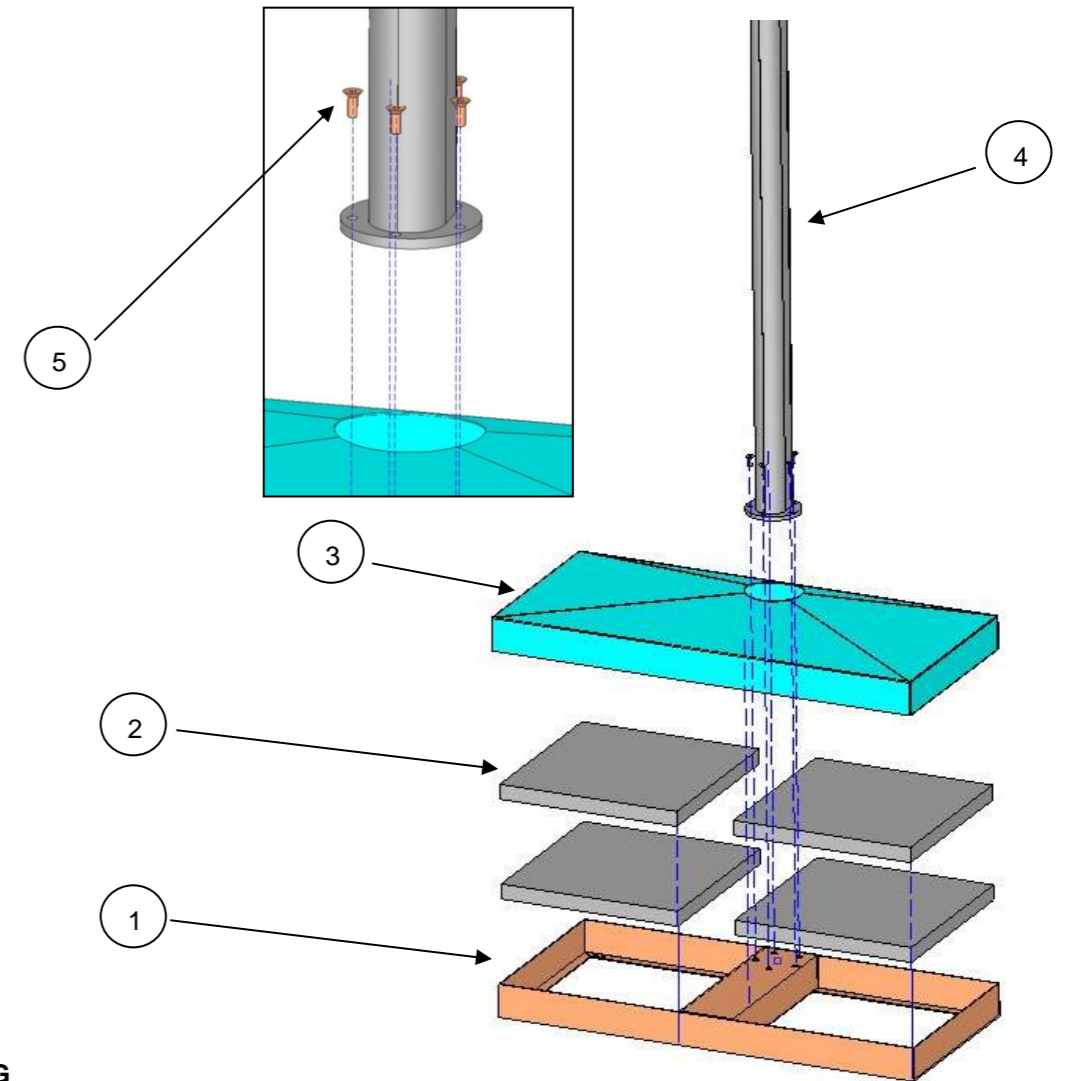
BASE IN-GROUND FITTING INSTALLATION

Please, keep the umbrella closed and tied up with the strap to avoid that it can be opened during the assembling process. Pay attention to install the BASEMENT in an area without obstacles which can impede the operating of the umbrella.

The BASE has four (4) holes to fix itself in-ground. You need steel bolts (not included) to fix it in the ground. They are not available in SHADE assembly kit. We suggest putting n.4 BALLASTS into the housing of the base and then the BASE COVER, aligned with the central hole. The MAST must be lined up square to whatever you are aligning your SHADE with (i.e. the side of your house, the edge of your patio, etc.), so that you can achieve the SHADE in the PRIMARY CANOPY POSITION. When MAST holes are aligned to the BASE ones, you can start screwing the bolts to fix the MAST to the BASE.

The BASE can be fixed to the floors, by the holes of the BASE and suitable bolts for cement floors. Please, ask to an hardware store the bolts most suitable for your floor.

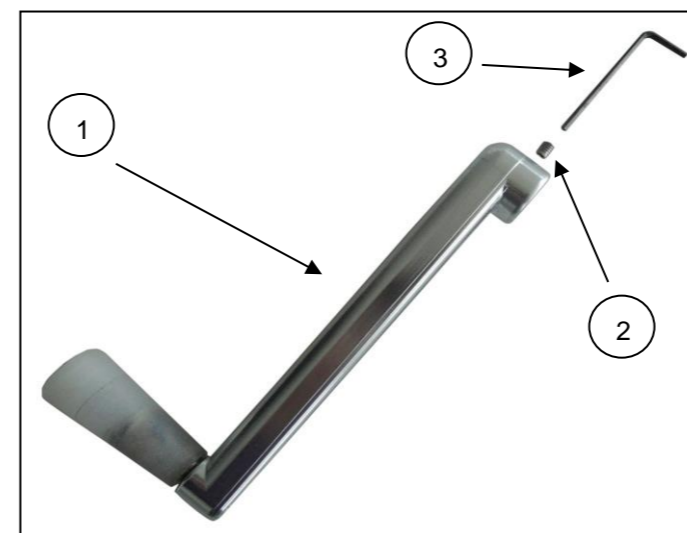
1. Base frame
2. Ballast
3. Base cover
4. Mast
5. Bolts



CRANK ASSEMBLING

Once that you have installed the BASE with the umbrella, you can assemble the CRANK, before opening SHADE. To assemble the CRANK you need a screw (without head) and hexagonal key you can find in the assembly kit. You have to put the CRANK into the BRASS INSERT and fix it tightening the screw by the hexagonal key.

1. Crank
2. Screw without head
3. Hexagonal key

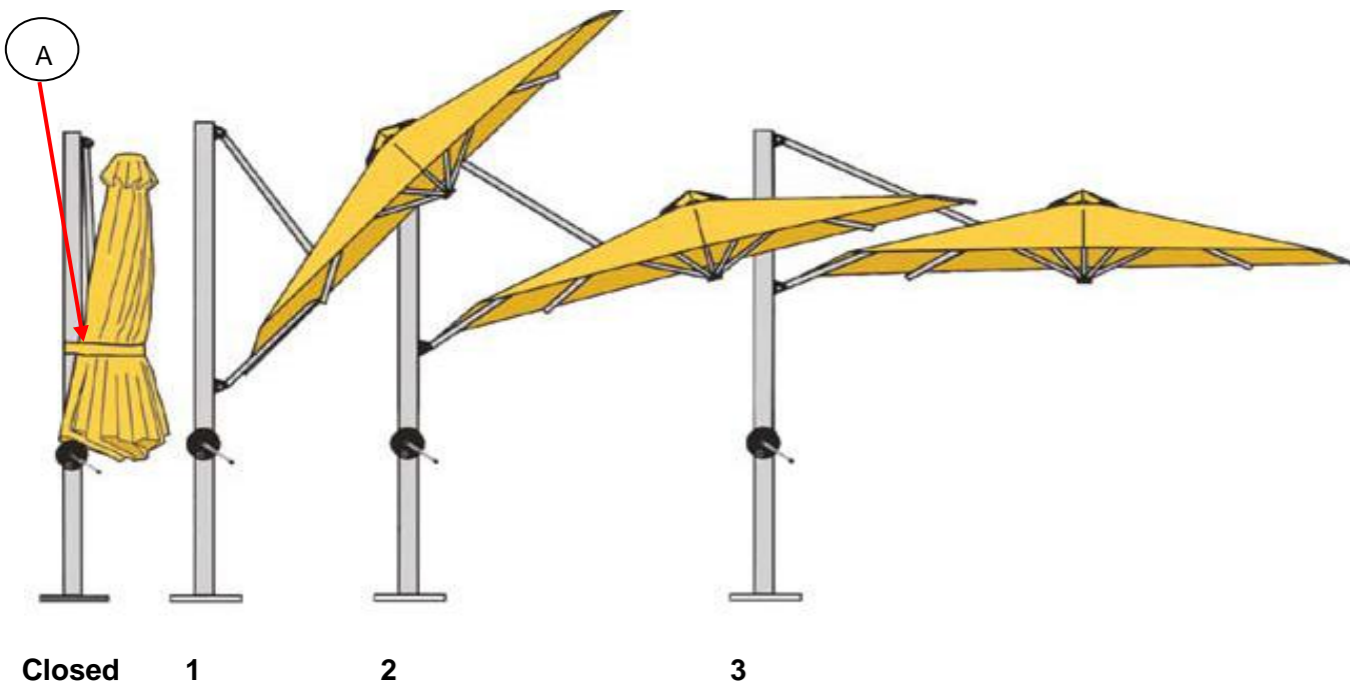


OPERATING INSTRUCTIONS

By now you have installed your BASE (in ground or not) with BALLASTS, bolted your MAST to the BASE. The LOCATOR PIN(4) should be inserted through the MAST(2).

If the MAST is properly seated and the LOCATOR PIN properly inserted, the SHADE art.981 will not rotate or lift. You are now ready to operate your SHADE.

Your SHADE art.981 has 3 positions: Tilt Position 1, Tilt Position 2, Horizontal Position 3.



POSITIONS

- 0 Closed Position
- 1. Tilt Position 1 blocks extremely angular sun
- 2. Tilt Position 2 blocks moderately angular sun
- 3. Horizontal Position

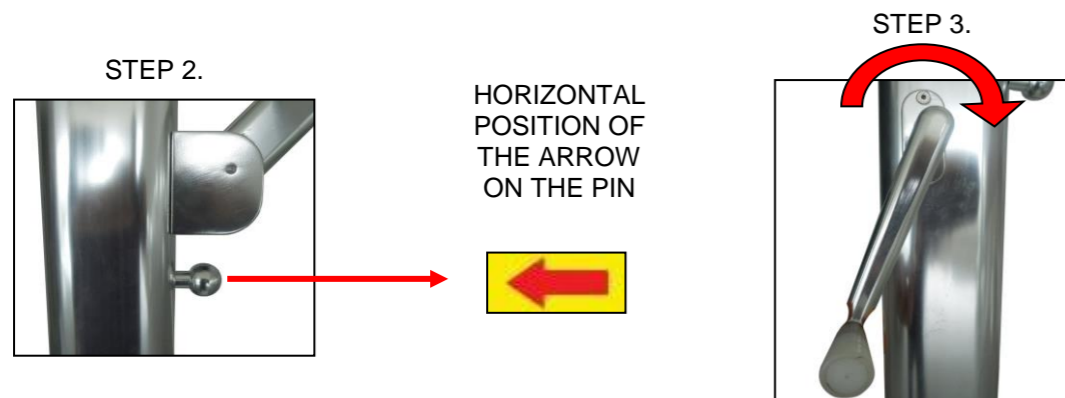
NOTE: Do not use the tilt positions in windy conditions.

TO OPEN THE SHADE CANOPY

The following instructions will walk you through the sequential progression of opening the SHADE canopy structure as shown in the diagram. At any time, you may skip a position and open to the desired position.

OPEN TO THE FIRST POSITION

1. Remove the STRAP (A) that holds the SHADE to the MAST(2) when in the closed position. Take note of the "parachute" folding method used to fold the canopy when closed.
2. Make sure your SLIDER CAR STOP PIN(5) is pulled out, and the arrow on the PIN is in horizontal position.
3. Turn clockwise the CRANK(3) until the SLIDER CAR STOP PIN(5) autolocates into the lowest predetermined hole. Continue winding until the canopy is taut. The canopy will now be in TILT POSITION 1.
4. The CRANK(3) locks automatically when you stop winding.



5

CAUTION:

NEVER FORCE THE ARMS OPEN IF YOU FEEL RESISTANCE IN THE WINDER! If you feel resistance in the crank, you should manually pull out a few arms to help facilitate winding. Once the canopy is open, look up into the arms to confirm all seven (7) SPACER BUTTONS are inserted. Please, replace the seven (7) SPACER BUTTONS already assembled to the arms with the seven (7) SPACER BUTTONS you can find in the assembly kit. Until you have not installed all seven (7) SPACER BUTTONS, continue to manually pull out a few arms with each opening to facilitate winding open the canopy. The SHADE warranty does not cover repairs resulting from not having all seven SPACER BUTTONS of the assembly kit inserted.



n.7 SPACER BUTTONS



n. 7 ROUNDED HEAD SCREWS



n.1 HEXAGONAL KEY

OPEN TO THE SECOND POSITION

1. Turn CRANK(3) counter-clockwise slightly to release the pressure.
2. Quickly pull out the SLIDER CAR STOP PIN(5) (making sure that arrow on the PIN is in horizontal position), and let it slide up the SLIDER CAR(6) on its own until the pin autolocates in the next predetermined hole. It will be necessary to turn the CRANK(3) a few times until the pin autolocates. Once the pin is located in the hole, continue winding until the canopy is taut. The canopy will now be in TILT POSITION 2.

OPEN TO THE THIRD POSITION

1. Repeat steps 1-2 outlined above.
2. The canopy will now be in HORIZONTAL POSITION.

HELPFUL HINT:

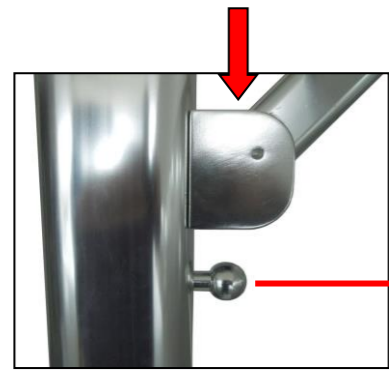
At any time, you may skip a position and open to the desired position by keeping pulled-out the SLIDER CAR STOP PIN, and rotating PIN so that arrow is in vertical position. In this position, the pin will NOT autolocate as it passes over the predetermined holes. If you choose to pass the tilt position(s) and go directly to the horizontal canopy position, you may keep the pin pulled-out, with the arrow in vertical position, and continue winding, but be sure to turn the pin back to the horizontal position before the HORIZONTAL CANOPY POSITION is attained.

If you pass the top hole, unwind the winder slightly and then pull the SLIDER CAR STOP PIN down, keeping PIN arrow in horizontal position, so that it comes into the top hole.

CLOSING OF THE UMBRELLA

In every time you can close the SHADE umbrella or come back to the previous position of the umbrella, turning counter-clockwise the CRANK, and pushing the SLIDER downward, to make easier the going down of the cantilever of the umbrella. During the closing process it needs to keep the SLIDER CAR STOP PIN pulled out from the MAST and PIN arrow in vertical position.

6



VERTICAL POSITION OF THE ARROW ON THE PIN



TO ROTATE THE SHADE LATERALLY THROUGH 360 DEGREES/12 POSITIONS

There are 12 positions in the MAST, you can choose the position you like following this procedure:

1. Pull out the LOCATOR PIN (4) above the TURNING HANDLE (7).
2. Raise the TURNING HANDLE (7) and rotate MAST (2) to a new position.
3. Push LOCATOR PIN (4) back in and turn it to lock it into any one of 12 positions.



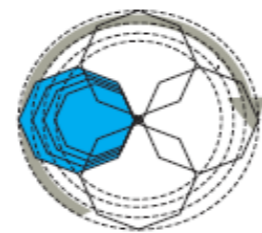
1



2



3



7

MAINTAINING THE SHADE FRAME & FITTINGS

1. Hose mast and frame with water periodically, more often if installation is in a salty or industrial environment.
2. Inspect the installation fitting on a regular basis and tighten if necessary.
3. Lubricate the track and slider car mechanism as needed to enhance the ease of operation. Silicon spray or WD40 is recommended. (Spray 3-4 times per year)

MAINTAINING THE SHADE CANOPY FABRIC

1. Clean up spills and stains right away. Spills can be removed by using a clean, absorbent cloth.
2. For general maintenance, use a soft brush to remove dust and dry soil or wash down with clean, warm water (i.e. garden hose) every so often so dirt does not become ingrained. Allow the fabric to dry naturally before closing the canopy.
3. If a thorough cleaning is necessary, sponge over the fabric using a mild soap solution (2% solution). Rinse well with plenty of water to remove all soap residues.
4. Never use detergents, cleaning fluids or solvents. Grease and oil stains may be removed by using turpentine or similar with an absorbent cloth.
5. We recommend giving the canopy a good cleaning on a more frequent basis if installed in a location where the canopy is likely to become soiled.

WARRANTY

SHADE is guaranteed by the manufacturer (Emu Group S.p.A.) against faulty workmanship, mechanical failure and defective materials of the items and complements found at the product purchasing. SHADE canopy fabric is guaranteed against heavy discoloration or fading.

Warranty is valid 2 years since the product purchasing day.

If you find defects during the warranty time period, Emu Group S.p.A. will check the product and evaluate if it can be covered by the warranty. Afterwards, Emu Group S.p.A. will recover the product if it is defective, or replace it with a similar product, according to the current regulations.

Warranty is valid since the product purchasing day and it needs to exhibit original receipt of the product.

Warranty is not valid for products that have not been well assembled, maintained, and used in a suitable way, and which have been modified, altered or cleaned up with improper procedures and products.

Warranty doesn't cover usual strain, scratches or other damages due to accidents, careless use, lack of maintenance, and improper use of the product.

Warranty doesn't cover accidental damages due to uncertain/severe weather conditions.

WARNINGS

Check periodically (not less than one time per week) all the components and the junctions of the umbrella.

Don't place the base on moveable or lifted bases, bases with wheels, sloped floor, and whatever unstable ground.

If you need to place the umbrella on a sloped ground/floor, it needs to anchor the product to the ground/floor.

Place SHADE in safe areas, without any kind of risks and obstacles.

Please, don't give up careless opened SHADE, also if weather is not windy.

If the ballasts are damaged, please, replace them, and don't use umbrellas with them.

Don't allow to children and unqualified people use components of the umbrella, in order to not make them dangerous because of an improper use.

Emu Group S.p.A. is not responsible for the damages to things, people and the same SHADE, due to an improper use, a mistaken installation.

SHADE UMBRELLA WIND RESISTANCE GUIDELINES: Light to Moderate Winds

When installed properly, the Shade Umbrella is engineered to handle light to moderate wind conditions in the open canopy position. Please adhere to these common sense wind guidelines:

1. Do not keep the Shade Umbrella in a tilt position if you are experiencing windy conditions.
2. As winds get stronger or in anticipation of uncertain/severe weather conditions, the canopy should be lowered to the folded position and strapped to the mast.
3. The Shade Umbrella should always be left in the folded and strapped position when unattended or not in use.
4. In anticipation of and during extremely severe weather conditions, it is advisable to remove and store the entire Shade Umbrella structure to protect it from storm-related debris.

8

OMBRELLONE EMU SHADE

IMPORTANTE: Leggere interamente questo manuale prima di installare e di aprire il tuo ombrellone SHADE.

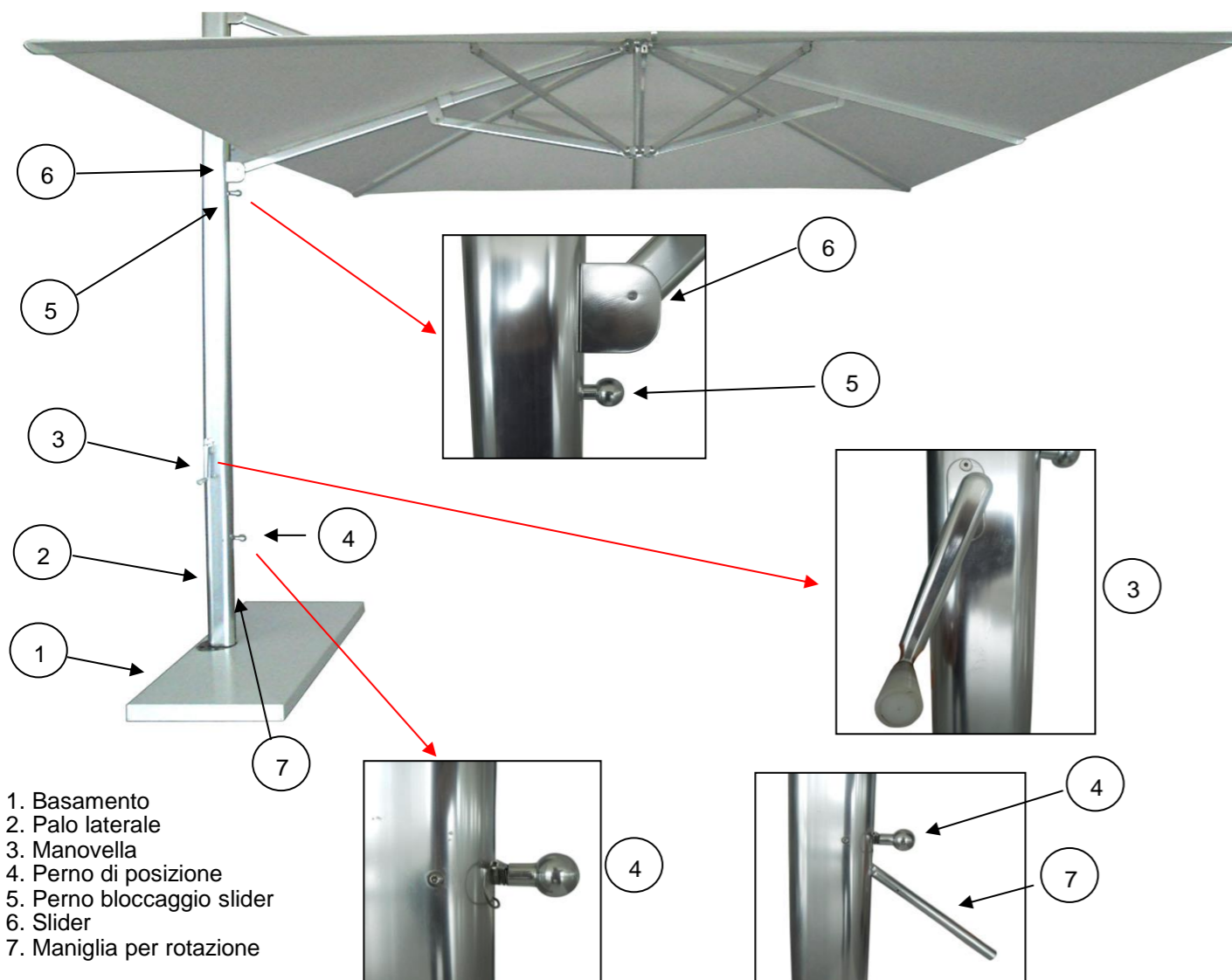
Una volta ricevuto il tuo ombrellone SHADE, assicurarsi che si siano ricevuti tutti i componenti. Se qualcosa manca o è danneggiato contattare il rivenditore.



LINEE GUIDA SULLA RESISTENZA ALL'OMBRELLONE SHADE: Venti da leggeri a moderati. Una volta installato correttamente l'ombrellone SHADE, lo stesso è adatto per essere utilizzato in condizioni di vento leggero a moderato nella posizione con il telo aperto. Per cortesia segui queste linee guida:

1. Non tenere l'ombrellone SHADE in posizione inclinata in presenza di condizioni atmosferiche ventose.
2. Quando il vento diventa più forte o prima di condizioni atmosferiche incerte e preoccupanti, l'ombrello deve essere chiuso, abbassato e legato al palo laterale.
3. L'ombrello va tenuto in posizione chiusa e legato al palo centrale in condizioni di non utilizzo.
4. Prima o durante condizioni meteorologiche estremamente gravi, è consigliabile rimuovere e proteggere al chiuso l'intero ombrellone SHADE comprensivo di struttura.

DIAGRAMMA & LEGENDA:



COMPONENTI E VITERIE:

A. PALO LATERALE: Il PALO LATERALE (2) dello SHADE deve essere assemblato al basamento con n.5 viti. La piastra del PALO LATERALE di diam. 145 mm e altezza 12 mm ha 5 fori su cui inserire cinque viti.

B. VITI: Cinque (5) VITI a testa svasata sono usati per fissare il PALO LATERALE (2) dell'ombrellone al BASAMENTO (1).

C. PERNO DI POSIZIONE: Quando il PERNO DI POSIZIONE (4) è inserito all'interno del PALO LATERALE (2), esso blocca il PALO LATERALE (2) in quella posizione. La MANIGLIA DI ROTAZIONE (7) è collocata sotto il PERNO DI POSIZIONE (4). Quando il PERNO DI POSIZIONE (4) è tirato fuori dal PALO LATERALE (2), la MANIGLIA DI ROTAZIONE (7) può essere sollevata per ruotare il PALO LATERALE (2) intorno all'asse per ottenere una delle 12 posizioni consentite, permettendo all'ombrellone di ruotare di 360° intorno al PALO LATERALE (2).

D. MANOVELLA: La MANOVELLA (3) facilita le operazioni di apertura e chiusura dell'ombrello dello SHADE. La MANOVELLA (3) si trova all'interno del kit di assemblaggio e deve essere assemblata con una vite e una chiave esagonale.

E. DISTANZIERE STECCA: I DISTANZIERI DELLE STECCHE sono otto (8) e devono essere assemblati sui fori presenti sulle stecche dell'ombrellone. Questi particolari devono essere lasciati inseriti poiché assicurano l'apertura automatica dell'ombrello dello SHADE facilmente, evitando che la struttura dell'ombrello si blocchi.

F. COVER OMBRELLONE: Questo cover protegge la sommità del tessuto dell'ombrello da eventuali danni dovuti alla movimentazione dell'articolo.

G. BASAMENTO: Il BASAMENTO ha una dimensione di 1174x520 mm ed è in acciaio trattato per un uso esterno, e costituisce l'alloggiamento per 4 mattonelle di zavorra.

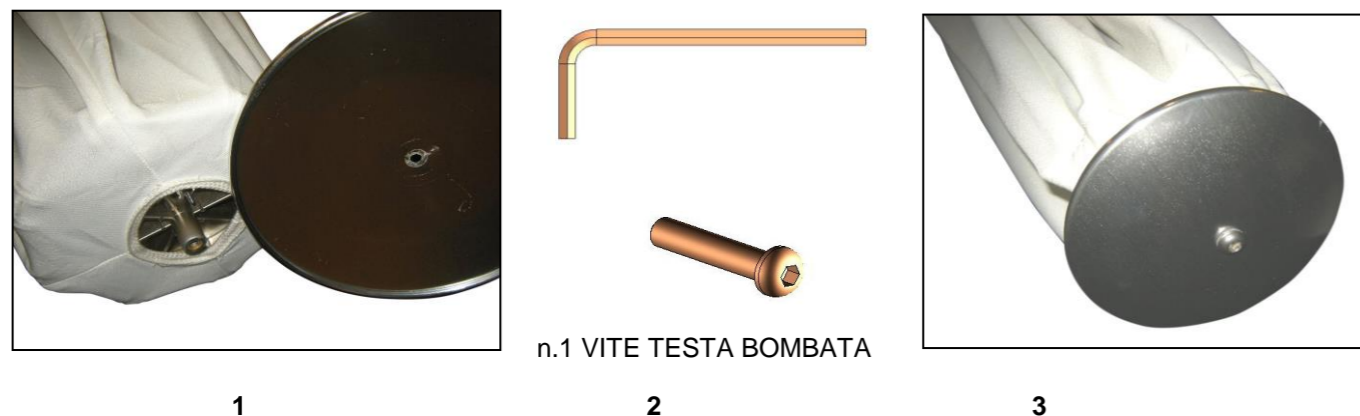
H. COVER BASAMENTO: E' di dimensioni 1180X525 mm, ed è realizzato in lamiera di acciaio piegata.

I. MATTONELLA (opzionale): La mattonella è di dimensioni 500X500X50 mm e del peso di 25 kg ed è consigliata dal produttore.



ASSEMBLAGGIO COVER

L'ombrellone SHADE è provvisto di un COVER da assemblare alla struttura per proteggere la sommità del tessuto dell'ombrello da eventuali danneggiamenti per movimentazione. Prima di installare lo SHADE e il BASAMENTO è necessario assemblare il COVER OMBRELLINO con una vite a testa bombata e una chiave esagonale (presenti nel kit di assemblaggio). Per eseguire questa operazione si consiglia di appoggiare l'ombrello sopra il cartone degli imballi per evitare danneggiamenti.



LINEE GUIDA PER INSTALLAZIONE DELL'OMBRELLONE SHADE

Per assicurare longevità all'ombrellone, una corretta installazione dell'ombrellone è essenziale. Ci sono due opzioni di installazione standard che forniscono una buona stabilità all'ombrellone SHADE:

1. Installazione su BASAMENTO.
2. Installazione su BASAMENTO fissato a terra.

ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE

Per assicurare una corretta installazione, segui attentamente le seguenti istruzioni.

ALLINEAMENTO CORRETTO DELL'OMBRELLONE SHADE

Se l'esatta posizione dell'ombrello dello SHADE (in configurazione aperta) è importante, è assolutamente necessario che l'ombrellone venga assemblato al BASAMENTO (1) con l'orientamento desiderato e con l'allineamento dei fori del PALO LATERALE (2) e del BASAMENTO (1).

INSTALLAZIONE SU BASAMENTO

Si raccomanda di tenere l'ombrellone legato con l'apposito laccio, per evitare che si apra durante la fase di montaggio. Il BASAMENTO (1) ha 5 fori filettati. Prima di assemblare l'ombrellone al BASAMENTO (1), è necessario collocare n.4 MATTONELLE all'interno del BASAMENTO (1) come zavorra. I cinque fori del PALO LATERALE devono essere allineati ai cinque fori filettati del BASAMENTO (1). Il PALO LATERALE (2) deve essere posizionato in senso ortogonale rispetto a ciò con cui si vuole allineare lo SHADE (per esempio, il lato di una casa, l'angolo di un cortile, etc.), così che si può ottenere l'ombrellone SHADE nella POSIZIONE PRIMARIA. Quando i 5 fori dei due componenti sono allineati, si può iniziare ad avvitarle le viti su di essi.

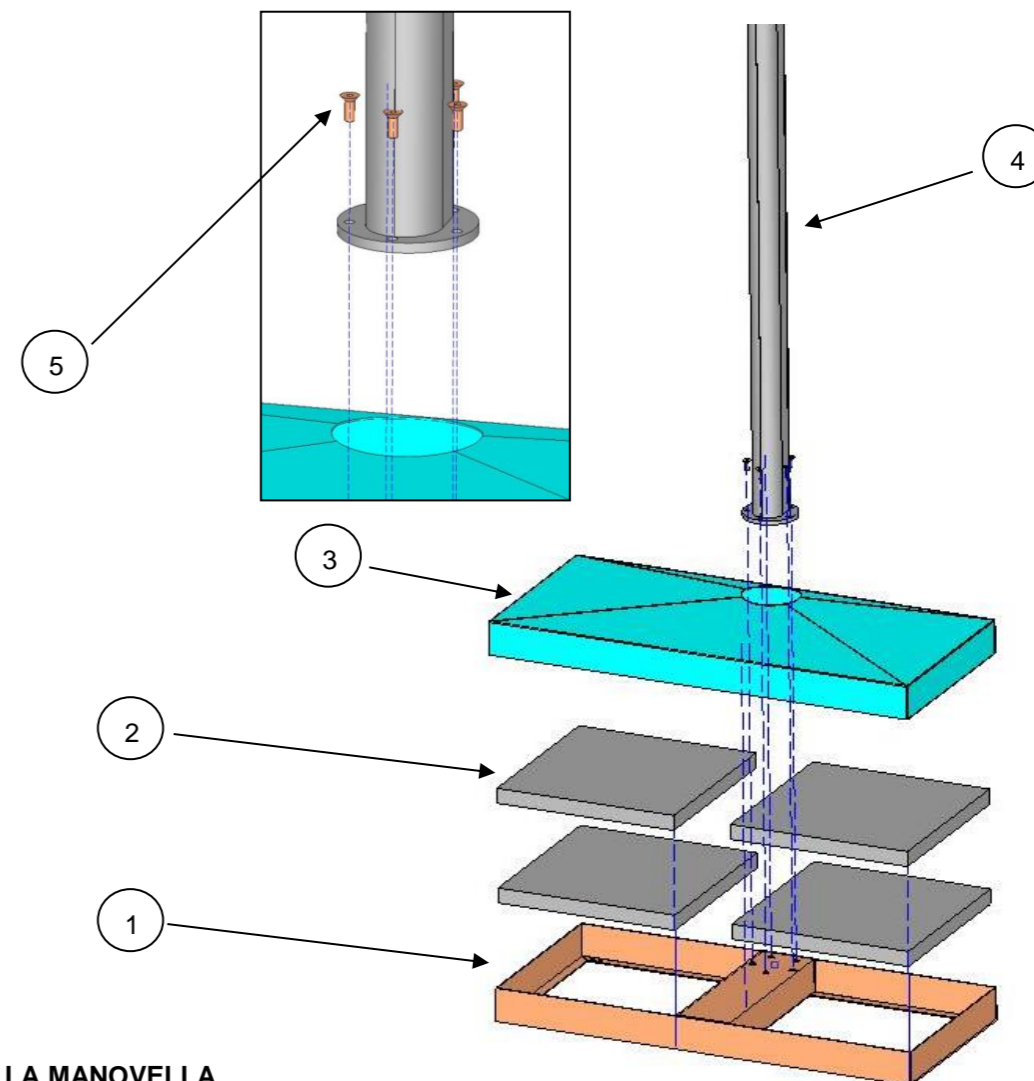
INSTALLAZIONE SU BASAMENTO FISSATO A TERRA

Si raccomanda di tenere l'ombrellone legato con l'apposito laccio, per evitare che si apra durante la fase di montaggio. Fare attenzione a verificare che l'ombrellone venga installato in una zona libera da ostacoli che possano impedire il suo utilizzo.

Il BASAMENTO (1) ha 4 fori per fissare lo stesso a terra. E' necessario disporre di picchetti (non inclusi nella confezione) per il fissaggio a terra del BASAMENTO (1). Nonostante il BASAMENTO (1) sia fissato a terra, si suggerisce di inserire n.4 MATTONELLE all'interno del BASAMENTO (1) come zavorra. I cinque fori del PALO LATERALE (2) devono essere allineati ai cinque fori filettati del BASAMENTO (1). Il PALO LATERALE (2) deve essere posizionato in senso ortogonale rispetto a ciò con cui si vuole allineare lo SHADE (per esempio, il lato di una casa, l'angolo di un cortile, etc.), così che si può ottenere l'ombrellone SHADE nella POSIZIONE PRIMARIA. Quando i 5 fori dei due componenti sono allineati, si può iniziare ad avvitarle le viti su di essi.

Su pavimenti, il BASAMENTO (1) può essere fissato tramite gli appositi fori con degli stop. Scegliere in ferramenta quelli più adeguati e idonei in funzione del tipo di pavimento.

1. Basamento
2. Mattonella
3. Cover basamento
4. Palo laterale

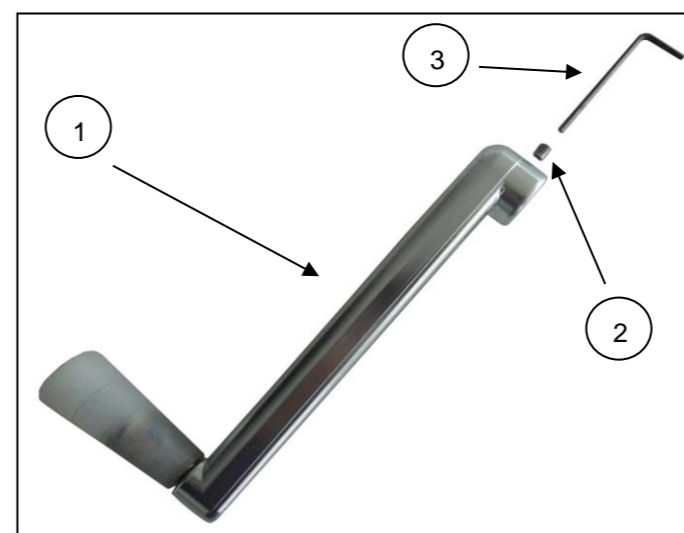


ASSEMBLAGGIO DELLA MANOVELLA

Una volta installato il BASAMENTO (1) con il PALO LATERALE (2), è necessario assemblare la manovella, prima di aprire l'ombrellone SHADE.

Per assemblare la manovella è necessario utilizzare n.1 vite senza testa e chiave a brucola presenti nel kit di assemblaggio. e' necessario inserire la manovella nell'inserto di ottone presente sul PALO LATERALE (2) e serrare la vite con la chiave a brucola.

1. Manovella
2. Vite senza testa
3. Chiave a brucola

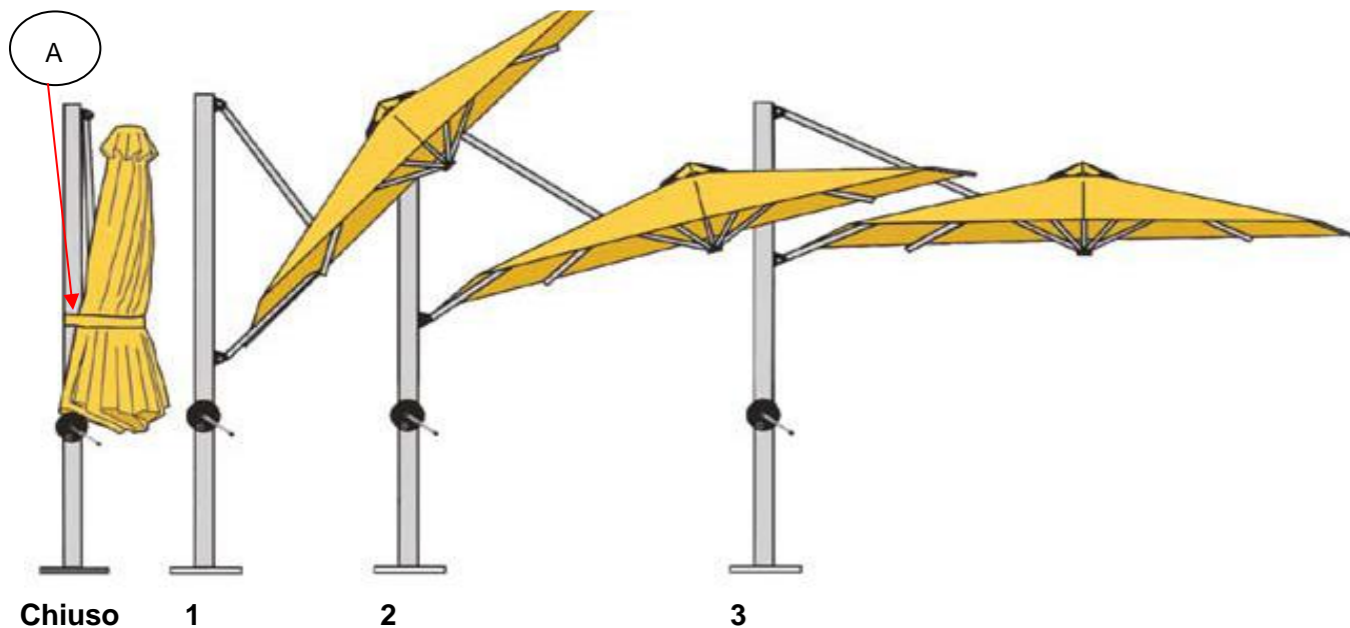


ISTRUZIONI PER LE OPERAZIONI DI APERTURA E CHIUSURA OMBRELLONE

A questo punto, è stato installato l'ombrellone sul BASAMENTO comprensivo di MATTONELLE. Il PERNO DI POSIZIONE dovrebbe essere inserito dentro al PALO LATERALE (2).

Se il PALO LATERALE è correttamente installato sul BASAMENTO e il PERNO DI POSIZIONE opportunamente inserito nel PALO LATERALE, l'ombrellone SHADE art.981 non ruota e non si solleva. In queste condizioni è possibile avviare la procedura di apertura dell'ombrellone.

L'ombrellone SHADE ha 3 posizioni: Posizione inclinata 1, Posizione inclinata 2, Posizione orizzontale 3.



POSIZIONI

0 Configurazione chiusa

1. Posizione inclinata 1 - protegge dai raggi solari estremamente inclinati.
2. Posizione inclinata 2 - protegge dai raggi solari moderatamente inclinati.
3. Posizione orizzontale.

NOTA: Non usare l'ombrellone in posizione inclinata in condizioni meteorologiche ventose.

APERTURA DELL'OMBRELLO DELLO SHADE

Le seguenti istruzioni indicano la procedura sequenziale da seguire per aprire l'ombrellone SHADE, come mostrato nel diagramma superiore. In qualsiasi momento è possibile saltare una posizione ed aprire l'ombrellone nella posizione desiderata.

APERTURA DELL'OMBRELLO NELLA PRIMA POSIZIONE

1. Rimuovere il laccio (A) che tiene l'ombrello dello SHADE accanto al PALO LATERALE in posizione chiusa.
2. Controllare che il PERNO BLOCCAGGIO SLIDER sia tirato fuori dal PALO LATERALE, e la freccia in posizione orizzontale.
3. Ruotare in senso orario la MANOVELLA finché il PERNO BLOCCAGGIO SLIDER si inserisce automaticamente nel predeterminato foro più basso. Continuare a girare la manovella finché il telo dell'ombrello risulti rigido. Adesso l'ombrellone è in POSIZIONE INCLINATA 1.



4. La MANOVELLA si blocca automaticamente nel momento in cui si finisce di ruotarla.

ATTENZIONE:

NON FORZARE MAI LE STECCHE DELL'OMBRELLONE NEL CASO IN CUI SI AVVERTE RESISTENZA NELLA MANOVELLA! Se si avverte resistenza nella manovella, è necessario tirare manualmente e delicatamente alcune stecche dell'ombrellone per facilitare la rotazione della manovella. Una volta che l'ombrello si è aperto, verificare che all'interno dell'ombrello, in corrispondenza delle stecche, siano presenti 7 DISTANZIERI STECCA, assemblati mediante viti alle stecche stesse. Sostituire i 7 DISTANZIERI STECCHE, già assemblati all'ombrellone, con i 7 DISTANZIERI STECCHE presenti nel kit di assemblaggio. Finché non si è proceduto ad assemblare i DISTANZIERI STECCHE del kit di assemblaggio, è necessario continuare ad tirare manualmente alcune stecche dell'ombrellone per facilitare la rotazione della manovella. La garanzia dell'ombrellone SHADE non copre danni dovuti al fatto di non aver assemblato i DISTANZIERI STECCHE del kit di assemblaggio dell'ombrellone.



n.7 DISTANZIERI STECCHE



n. 7 VITI TESTA



n.1 CHIAVE A BRUCOLA

APERTURA DELL'OMBRELLO NELLA SECONDA POSIZIONE

1. Ruotare leggermente la MANOVELLA in senso anti-orario per rilasciare la pressione sul perno.
2. Tirare velocemente il PERNO BLOCCAGGIO SLIDER fuori dal PALO LATERALE, e far scorrere lo SLIDER autonomamente, finché il PERNO si inserisce automaticamente nel prossimo predeterminato foro. La freccia sul PERNO deve essere in posizione orizzontale. E' necessario ruotare la MANOVELLA per un po' affinché il PERNO BLOCCAGGIO SLIDER si inserisca autonomamente nel foro. Una volta che il perno si è posizionato, continuare a ruotare la MANOVELLA finché il telo dell'ombrellone diventi teso. L'ombrellone adesso si trova in POSIZIONE INCLINATA 2.

APERTURA DELL'OMBRELLO NELLA TERZA POSIZIONE

1. Ripetere i passaggi sopra da 1 a 2.
2. L'ombrellone si trova in POSIZIONE ORIZZONTALE.

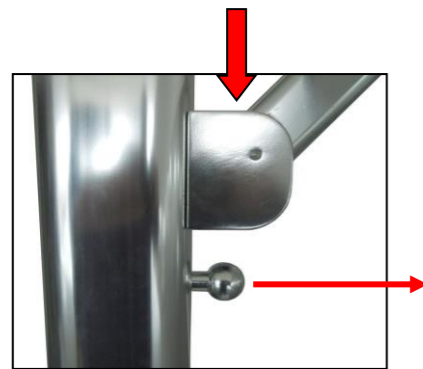
SUGGERIMENTO:

In qualsiasi momento è possibile saltare una posizione e aprire l'ombrellone nella posizione desiderata mantenendo il PERNO BLOCCAGGIO SLIDER esternamente al PALO LATERALE e ruotando il PERNO affinché la freccia sia in posizione verticale. In questa posizione, il perno NON si inserisce automaticamente nel foro, perché oltrepassa i predeterminati fori. Se si sceglie di oltrepassare le posizioni inclinate 1 e 2, e andare direttamente alla posizione orizzontale, è necessario mantenere il PERNO BLOCCAGGIO SLIDER esterno al PALO LATERALE, con la freccia in posizione verticale, e continuare a ruotare la MANOVELLA. Attenzione, poco prima di raggiungere la POSIZIONE ORIZZONTALE è necessario ruotare il PERNO BLOCCAGGIO SLIDER mantenendo la freccia in posizione orizzontale, affinché il PERNO si inserisca automaticamente all'interno del PALO LATERALE.

Nel caso in cui l'ultimo predeterminato foro venga oltrepassato, ruotare in senso anti orario la manovella leggermente, mantenendo il PERNO con la freccia in posizione orizzontale, finché il PERNO BLOCCAGGIO SLIDER si inserisca autonomamente nel foro superiore.

CHIUSURA OMBRELLONE

In qualsiasi momento è possibile chiudere l'ombrellone o tornare alla posizione precedente, ruotando la MANOVELLA in senso anti-orario e facendo pressione verso il basso sullo SLIDER (6) così da spingere verso il basso il braccio meccanico che tiene sollevato l'ombrello. Durante la chiusura è necessario mantenere il PERNO BLOCCAGGIO SLIDER al di fuori del PALO LATERALE, ruotando il PERNO in modo tale che la freccia sia in posizione verticale.



POSIZIONE
VERTICALE
FRECCIA
SUL PERNO



RUOTARE L'OMBRELLONE SHADE DI 360°/12 POSIZIONI

E' possibile ruotare l'ombrellone intorno al PALO LATERALE di 360°/12 posizioni.

1. Tirare fuori il PERNO DI POSIZIONE (4), appena sopra la MANIGLIA PER ROTAZIONE (7).
2. Sollevare la MANIGLIA PER ROTAZIONE (7) e ruotare il PALO LATERALE (2) nella posizione desiderata.
3. Spingere il PERNO DI POSIZIONE (4) all'interno del PALO LATERALE (2) in una delle 12 posizioni consentite.



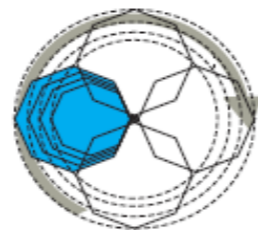
1



2



3



MANUTENZIONE DELLA STRUTTURA DELL'OMBRELLONE E VITERIE

1. Pulire con un getto d'acqua il palo laterale e la struttura di alluminio periodicamente, e più spesso se l'ombrellone è stato installato in un ambiente marino o industriale.
2. Verificare l'assemblaggio delle viterie sulla base e serrare periodicamente se necessario.
3. Lubrificare la guida e lo slider, per rendere più semplice lo scorrimento sul palo laterale. Sono consigliati spray lubrificanti al teflon, 3-4 volte per anno.

MANUTENZIONE DEL TESSUTO DELL'OMBRELLONE

1. Pulire macchie presenti sul telo, utilizzando un panno pulito ed assorbente.
2. Per una manutenzione generale, usare una spazzola morbida per rimuovere la polvere o terra secca, o sciacquare spesso con acqua calda e pulita spesso per non far radicare la sporcizia nel tessuto. Permettere al tessuto di asciugarsi naturalmente prima di chiudere l'ombrellone.
3. Se è necessaria una pulizia radicale, pulire con una spugna usando una delicata soluzione di sapone neutro (2% in soluzione). Risciacquare abbondantemente e interamente il telo per rimuovere residui di sapone.
4. Non usare mai detergenti e solventi. Macchie di grasso e olio possono essere rimosse usando opportuni smacchiatori idonei per tessuto poliestere con un panno assorbente.
5. Si raccomanda di pulire il telo dell'ombrellone molto frequentemente, se installato in un posto in cui è soggetto a diventare sporco facilmente.

GARANZIA

La garanzia copre eventuali difetti riscontrati nei materiali e nella realizzazione dei componenti dello SHADE e complementi dalla data di acquisto. La garanzia copre eventuali notevoli scolorimenti del tessuto dell'ombrellone.

La garanzia è valida 2 anni a partire dalla data di acquisto del prodotto.

Nel caso in cui si riscontrassero difetti nel periodo di garanzia, Emu Group S.p.A. esaminerà il prodotto e valuterà se il problema rientra nella copertura della garanzia. A seguito dell'esame del prodotto, Emu Group S.p.A. riparerà lo stesso se difettoso o provvederà a sostituirlo con un prodotto uguale o paragonabile, a suo giudizio, nel rispetto della normativa vigente.

La garanzia è valida a partire dalla data di acquisto del prodotto ed è necessario esibire lo scontrino in originale del prodotto.

La garanzia non è applicata al prodotto che è stato conservato o montato in modo non corretto, usato in modo non adeguato, che è stato manomesso, alterato o pulito con procedure o prodotti non idonei. La garanzia non copre il normale logorio, tagli, graffi oppure danni provocati da urti, incidenti, mancanza di manutenzione e uso improprio del prodotto. La garanzia non copre danni accidentali dovuti a condizioni meteorologiche gravose per il prodotto.

AVVERTENZE D'USO

Verificare periodicamente (almeno ogni settimana) tutte le parti in movimento e le varie giunzioni dello SHADE art.981. Non posizionare il basamento dello SHADE su: piedistalli mobili o rialzati, carrelli con ruote, piani inclinati, e qualsiasi tipo di terreno instabile. Dove si renda indispensabile posizionare l'ombrellone su un piano inclinato è necessario ancorare il prodotto al pavimento.

E' necessario posizionare lo SHADE all'interno di zone sicure e prive di qualsiasi tipologia di rischio.

Non lasciare mai lo SHADE aperto incostudito, anche in assenza di vento.

Se la zavorra presenta segni di deterioramento provvedere a sostituire le parti deteriorate, non utilizzare lo SHADE con parti di zavorra mancanti o fratturate.

Non permettere a bambini o persone non componenti di utilizzare i componenti dell'ombrellone, affinché gli stessi non diventino pericolosi per un uso improprio.

La Emu Group S.p.A. non si assume nessuna responsabilità qualora, a causa di un uso improprio, di errata installazione, della non osservanza di queste condizioni, si provochino danni a cose, persone o allo stesso ombrellone.

LINEE GUIDA SULLA RESISTENZA AL VENTO DELL'OMBRELLONE SHADE: Venti da leggeri a moderati.

Una volta installato correttamente l'ombrellone SHADE, lo stesso è adatto per essere utilizzato in condizioni di vento leggero a moderato nella posizione con il telo aperto. Per cortesia segui queste linee guida:

1. Non tenere l'ombrellone SHADE in posizione inclinata in presenza di condizioni atmosferiche ventose.
2. Quando il vento diventa più forte o prima di condizioni atmosferiche incerte e preoccupanti, l'ombrello deve essere chiuso, abbassato e legato al palo laterale.
3. L'ombrello va tenuto in posizione chiusa e legato al palo centrale in condizioni di non utilizzo.
4. Prima o durante condizioni meteorologiche estremamente gravi, è consigliabile rimuovere e proteggere al chiuso l'intero ombrellone SHADE comprensivo di struttura..

PARASOL EMU SHADE

IMPORTANT : Lire tout le contenu de ce manuel avant d'installer et d'ouvrir votre parasol SHADE.

Au moment de la livraison du parasol SHADE, veuillez vous assurer d'avoir aussi reçu tous les composants. S'il manque quelque chose ou si un composant est endommagé, contacter le revendeur.

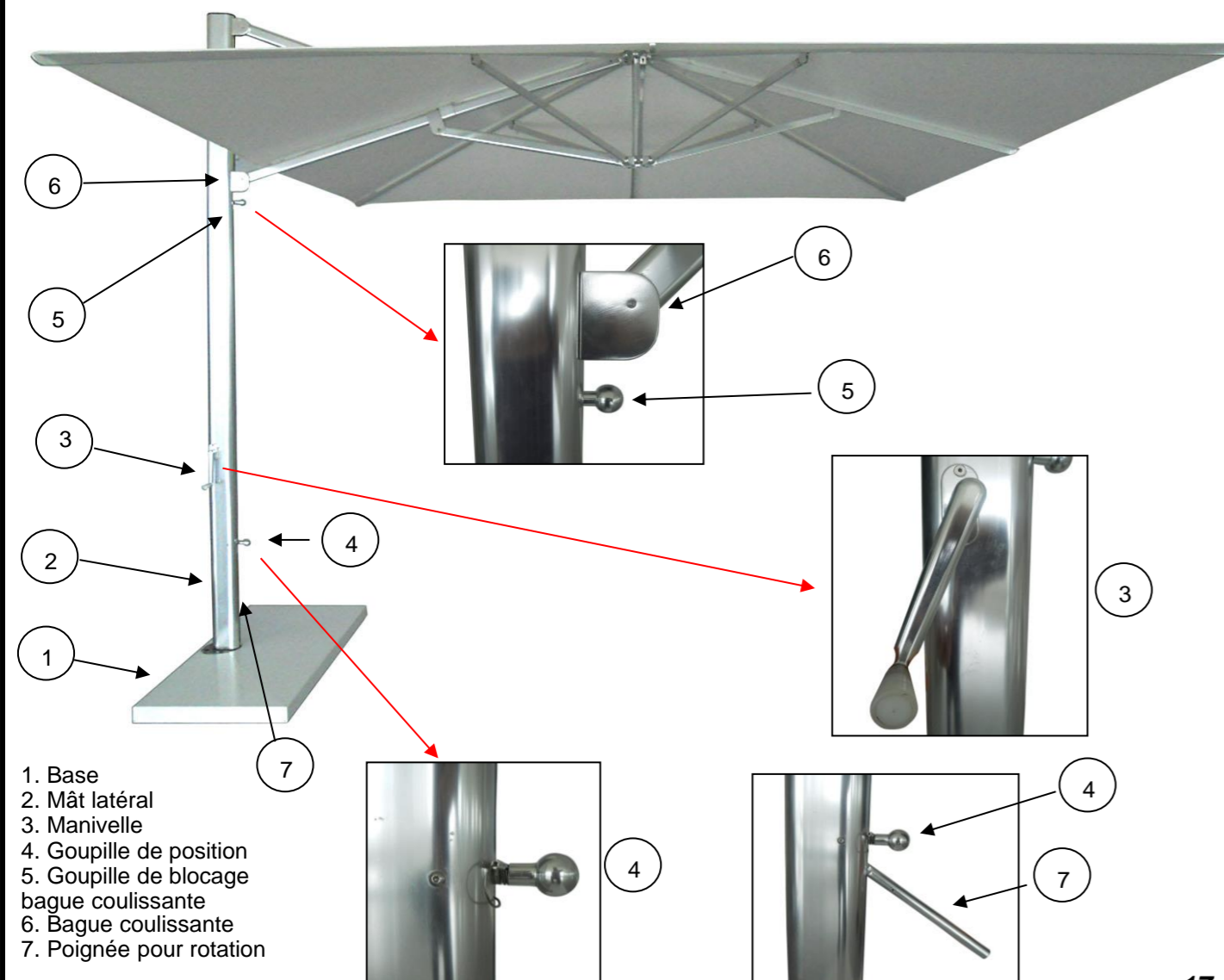


LIGNES DIRECTRICES SUR LA RÉSISTANCE AU VENT : Vents légers jusqu'à modérés.

Après avoir correctement installé le parasol SHADE art.981, celui-ci s'adapte parfaitement aux conditions de vent léger jusqu'à modéré dans la position ouverte. Veuillez suivre ces lignes directrices :

1. Ne pas garder le parasol SHADE dans la position inclinée dans des conditions de vent.
2. Lorsque le vent devient plus fort ou avant des conditions atmosphériques incertaines et préoccupantes, le parasol doit être fermé, abaissé et lié au mât latéral.
3. Lorsque le parasol n'est pas utilisé, il faut le garder fermé et lié au mât central.
4. Avant ou durant des conditions météorologiques extrêmement graves, il est conseillé d'enlever et de mettre tout le parasol SHADE avec sa structure à l'abri.

DIAGRAMME & LÉGENDE :



COMPOSANTS ET VIS :

A. MÂT LATÉRAL : LE MÂT LATÉRAL (2) du SHADE doit être assemblé à la BASE à l'aide de 5 vis. La plaque du MÂT LATÉRAL de 145 mm de diamètre et de 12 mm de hauteur a 5 trous où introduire 5 vis.

B. VIS : Cinq (5) VIS à tête fraisée sont employées pour fixer le MÂT LATÉRAL (2) du parasol à la BASE (1).

C. GOUPILLE DE POSITION : Lorsque la GOUPILLE DE POSITION (4) est introduite dans le MÂT LATÉRAL (2), elle bloque ce dernier dans cette position. La POIGNÉE DE ROTATION (7) se trouve sous la GOUPILLE DE POSITION (4). Lorsque la GOUPILLE DE POSITION (4) est tirée hors du MÂT LATÉRAL (2), la POIGNÉE DE ROTATION (7) peut être soulevée pour faire tourner le MÂT LATÉRAL (2) autour de l'axe pour obtenir l'une des 12 positions permises, en permettant au parasol de tourner de 360° autour du MÂT LATÉRAL (2).

D. MANIVELLE : La MANIVELLE (3) facilite les opérations d'ouverture et de fermeture du parasol SHADE. La MANIVELLE (3) se trouve dans le kit d'assemblage et doit être assemblée avec une vis et une clé hexagonale.

E. ÉCARTEUR BALEINE : LES ÉCARTEURS DES BALEINES sont huit (8) et doivent être assemblés sur les trous se trouvant sur les baleines du parasol. Il faut les laisser introduits car ils garantissent l'ouverture automatique et aisée du parasol SHADE, en évitant que la structure du parasol ne se bloque.

F. COUVERTURE DE PROTECTION DU PARASOL (COVER) : Elle protège le sommet du tissu du parasol contre tous dommages dus au transport de l'article.

G. BASE : La BASE a 1174x520mm de dimension et est en acier traité pour usage externe, elle constitue le logement pour les 4 briques.

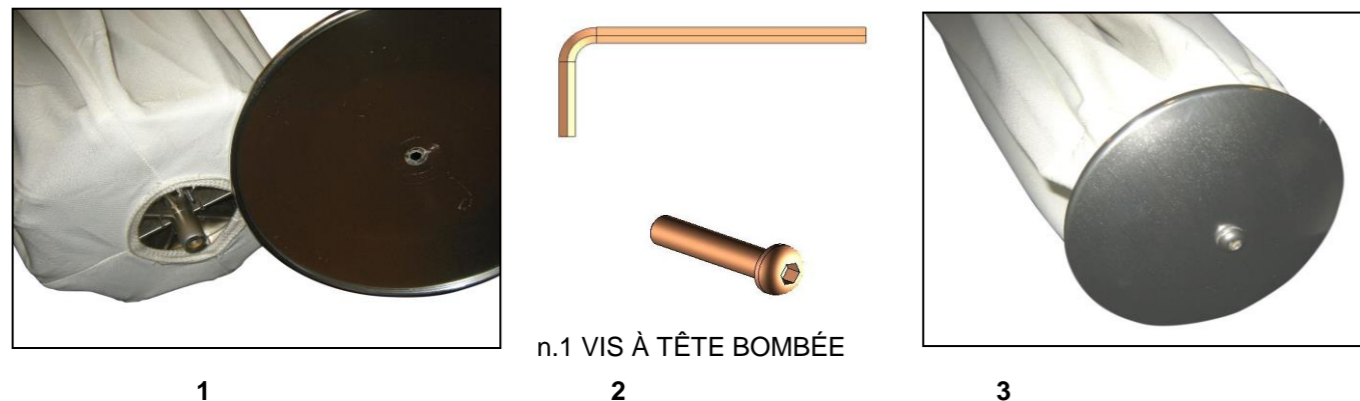
H. COVER BASE : elle a 1180X525mm de dimension et est en tôle d'acier pliée.

I. BRIQUE (en option) : La brique a 500X500X50mm de dimension et pèse 25 kg, elle est conseillée par le fabricant.



ASSEMBLAGE COUVERTURE DE PROTECTION (COVER)

Le parasol SHADE est pourvu d'une couverture de protection (cover) à assembler à la structure pour protéger le sommet du tissu contre les dommages éventuels dus à la manipulation et transport. Avant d'installer le SHADE et la BASE, il faut assembler la COUVERTURE DE PROTECTION (COVER) du PARASOL à l'aide d'une vis à tête bombée et d'une clé hexagonale se trouvant dans le kit d'assemblage. Pour effectuer cette opération, veuillez appuyer le parasol sur le carton de l'emballage pour éviter de l'endommager.



LIGNES DIRECTRICES POUR L'INSTALLATION DU PARASOL SHADE

Pour que le parasol dure dans le temps, il est essentiel de l'installer correctement. Il y a deux options d'installation standard pouvant donner une bonne stabilité au parasol SHADE :

1. Installation sur BASE.
2. Installation sur BASE fixée au sol.

INSTRUCTIONS POUR L'INSTALLATION

Pour une installation correcte, suivre scrupuleusement les instructions suivantes.

ALIGNEMENT CORRECT DU PARASOL SHADE

Si la position exacte du parasol SHADE (en configuration ouverte) est importante, il est absolument nécessaire que le parasol soit assemblé à la BASE (1) avec l'orientation désirée et avec l'alignement des trous du MÂT LATÉRAL (2) et de la BASE (1).

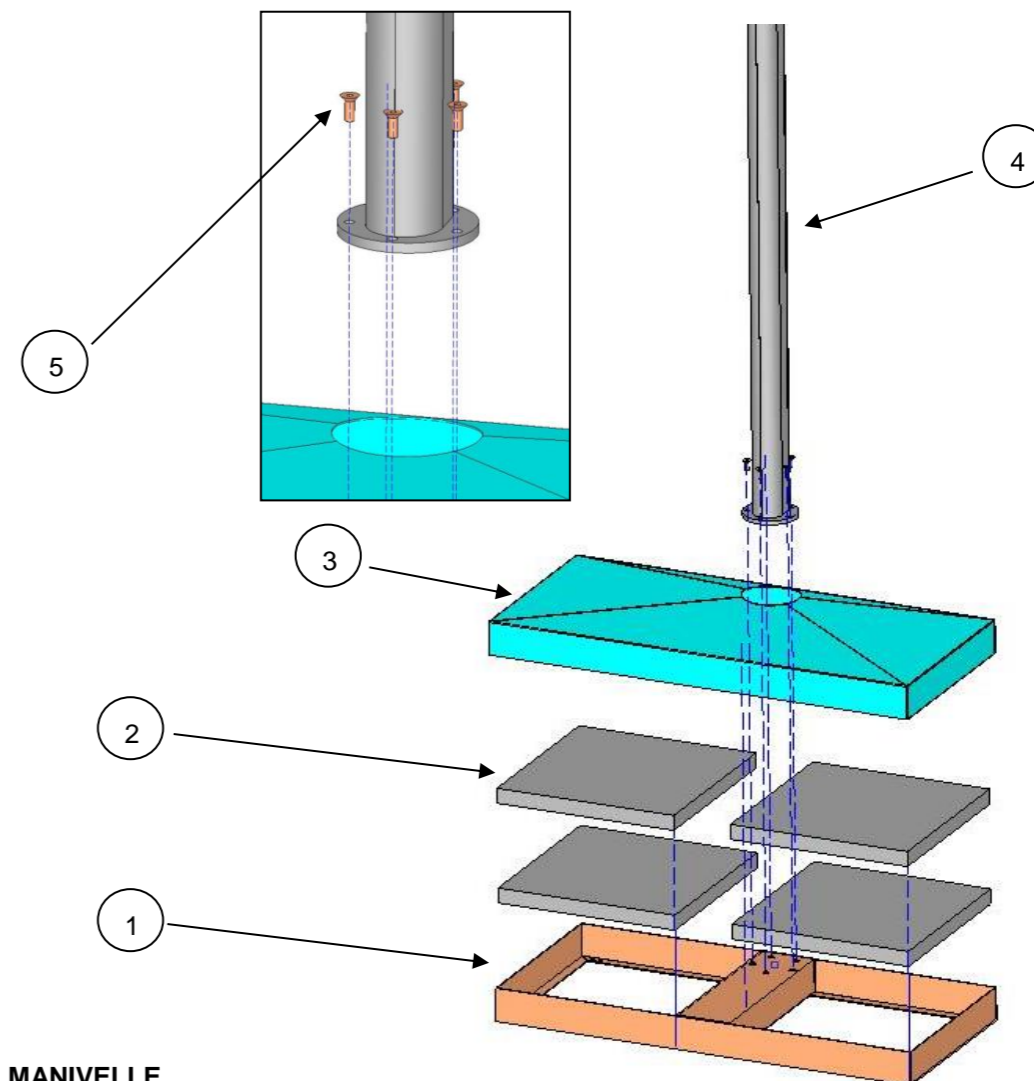
INSTALLATION SUR LA BASE

Veuillez garder le parasol lié avec le lacet prévu pour éviter qu'il ne s'ouvre durant le montage. La BASE (1) a 5 trous filetés. Avant d'assembler le parasol à la BASE (1), il faut placer 4 BRIQUES dans la BASE (1) comme lest. Les cinq trous du MÂT LATÉRAL doivent être alignés aux cinq trous filetés de la BASE (1). Le MÂT LATÉRAL (2) doit être positionné dans le sens orthogonal par rapport avec ce que l'on désire aligner, le parasol SHADE (par exemple, le côté d'une maison, le coin d'une cour, etc.), afin d'obtenir le parasol SHADE art.981 dans la POSITION PRIMAIRE. Lorsque les 5 trous des deux composants sont alignés, on peut commencer à visser les vis.

INSTALLATION SUR LA BASE FIXÉE AU SOL

Nous recommandons de garder le parasol lié avec le lacet prévu pour éviter qu'il ne s'ouvre pendant le montage. Faire attention à ce que le parasol soit installé dans une zone sans obstacles pouvant empêcher de l'utiliser. La BASE (1) a 4 trous pour être fixée au sol. Il faut disposer de piquets (non inclus dans l'emballage) pour fixer la BASE (1) au sol. Même si la BASE (1) est fixée au sol, nous suggérons d'introduire 4 BRIQUES dans la BASE (1) comme lest. Les cinq trous du MÂT LATÉRAL (2) doivent être alignés aux cinq trous filetés de la BASE (1). Le MÂT LATÉRAL (2) doit être positionné dans le sens orthogonal par rapport avec ce que l'on désire aligner, le parasol SHADE (par exemple, le côté d'une maison, le coin d'une cour, etc.), afin d'obtenir le parasol SHADE dans la POSITION PRIMAIRE. Lorsque les 5 trous des deux composants sont alignés, on peut commencer à visser les vis. Sur les pavés, la BASE (1) peut être fixée à travers les trous prévus avec des arrêts. Choisir dans une quincaillerie ceux les plus appropriés en fonction du type de pavés.

1. Base
2. Brique
3. Cover base
4. Mât latéral

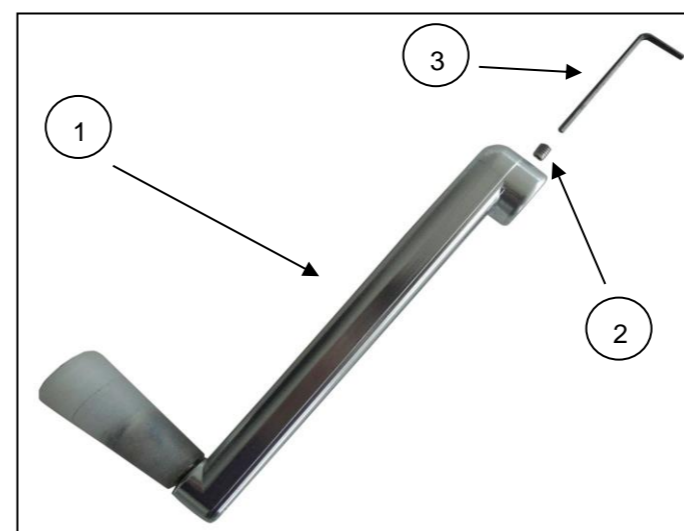


ASSEMBLAGE DE LA MANIVELLE

Après avoir installé la BASE (1) avec le MÂT LATÉRAL (2), il faut assembler la manivelle avant d'ouvrir le parasol SHADE.

Pour assembler la manivelle, utiliser la vis sans tête et la clé Allen se trouvant dans le kit d'assemblage, il faut introduire la manivelle dans l'insert en laiton se trouvant sur la MÂT LATÉRAL (2) et serrer la vis avec la clé Allen.

1. Manivelle
2. Vis sans tête
3. Clé Allen

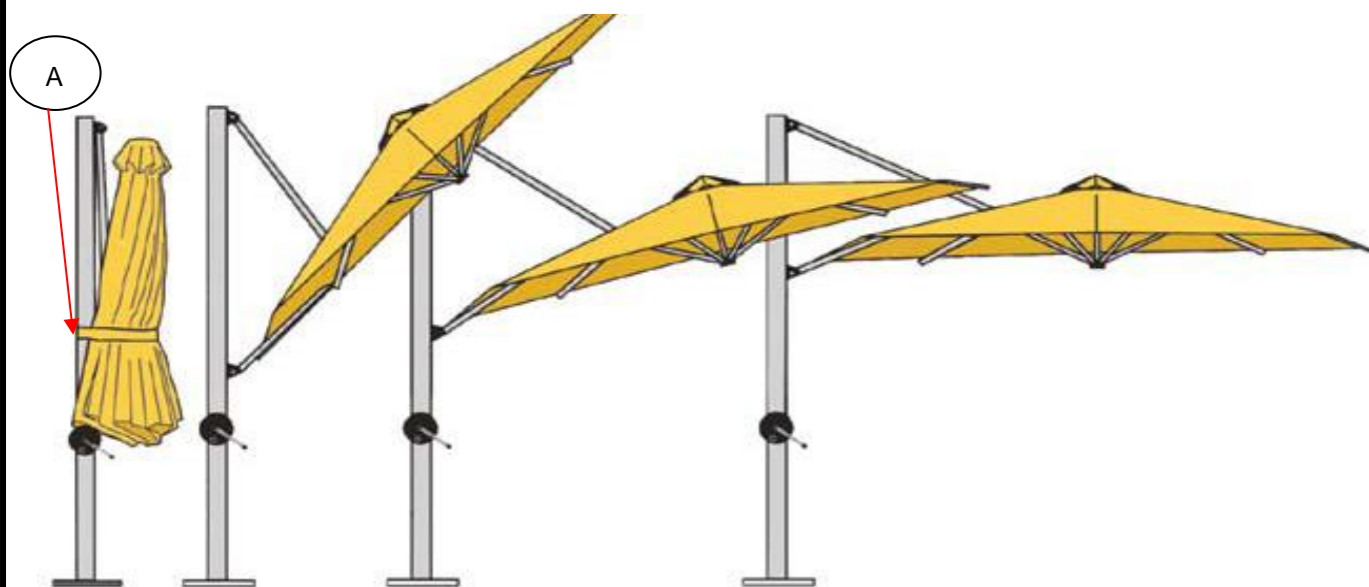


INSTRUCTIONS POUR LES OPÉRATIONS D'OUVERTURE ET DE FERMETURE DU PARASOL

Le parasol est à ce stade installé sur la BASE avec les BRIQUES. La GOUPILLE DE POSITION devrait être introduite dans le MÂT LATÉRAL (2).

Si le MÂT LATÉRAL est bien installé sur la BASE et que la GOUPILLE DE POSITION est introduite dans le MÂT LATÉRAL, le parasol SHADE art.981 ne tourne et ne se soulève pas. Il est donc possible de procéder à l'ouverture de ce dernier.

Le parasol SHADE a 3 positions : Position inclinée 1, Position inclinée 2, Position horizontale 3.



POSITIONS

- 0 Configuration fermée
- 1. Position inclinée 1 - protège des rayons de soleil extrêmement inclinés.
- 2. Position inclinée 2 - protège des rayons de soleil modérément inclinés.
- 3. Position horizontale.

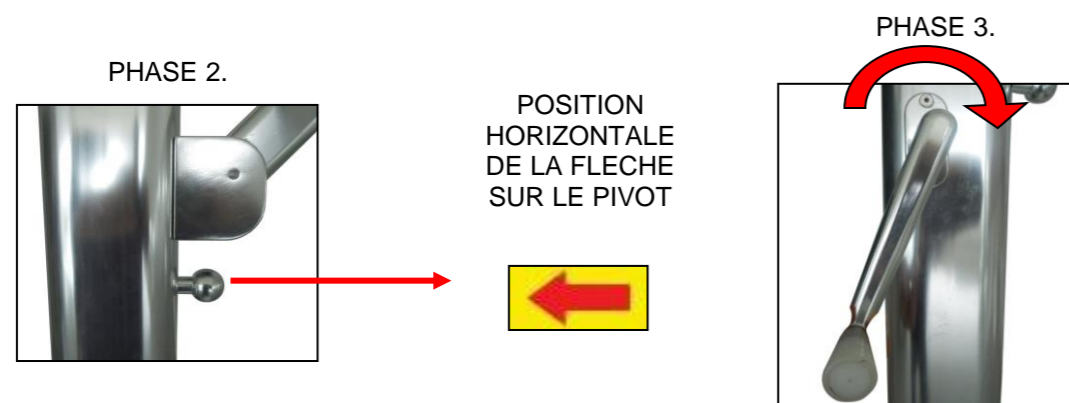
NOTE : Ne pas utiliser le parasol dans une position inclinée dans des conditions de vent

OUVERTURE DU PARASOL SHADE

Les instructions suivantes indiquent les séquences de la procédure à suivre pour ouvrir le parasol SHADE, comme illustré sur la figure ci-dessus. Il est à tout moment possible de sauter une position et d'ouvrir le parasol dans la position souhaitée.

OUVERTURE DU PARASOL DANS LA PREMIÈRE POSITION

1. Enlever le lacet (A) qui maintient le parasol SHADE art.981 à côté du MÂT LATÉRAL en position fermée.
2. Vérifier que la GOUPILLE DE BLOCAGE DE LA BAGUE COULISSANTE est tirée hors du MÂT LATÉRAL.
3. Tourner dans le sens des aiguilles d'une montre la MANIVELLE jusqu'à ce que la GOUPILLE DE BLOCAGE DE LA BAGUE COULISSANTE s'introduise automatiquement dans le trou le plus bas. Continuer à tourner la manivelle jusqu'à ce que la toile du parasol soit rigide. Le parasol est à présent en POSITION INCLINÉE 1.



4. La MANIVELLE se bloque automatiquement à l'instant où l'on termine de la faire tourner.

ATTENTION :

NE JAMAIS FORCER LES BALEINES DU PARASOL EN CAS DE RÉSISTANCE DE LA MANIVELLE ! Si l'on remarque une résistance de la manivelle, il faut tirer délicatement à la main quelques baleines du parasol pour faciliter la rotation de la manivelle. Lorsque le parasol est ouvert, vérifier que dans ce dernier, en correspondance des baleines, se trouvent les 7 ÉCARTEURS BALEINE, assemblés par des vis aux baleines. Remplacer les 7 ÉCARTEURS BALEINES, déjà assemblés au parasol, par les 7 ÉCARTEURS BALEINES se trouvant dans le kit d'assemblage. Jusqu'au moment où l'on a assemblé les ÉCARTEURS BALEINES du kit d'assemblage, il faut continuer à tirer à la main certaines baleines pour faciliter la rotation de la manivelle. La garantie du parasol SHADE ne couvre pas les dommages dus au fait de ne pas avoir assemblé les ÉCARTEURS BALEINES du kit d'assemblage du parasol.



n.7 ÉCARTEURS BALEINES



n. 7 VIS TÊTE



n.1 CLÉ ALLEN

OUVERTURE DU PARASOL DANS LA DEUXIÈME POSITION

1. Faire tourner légèrement la MANIVELLE dans le sens contraire aux aiguilles d'une montre pour relâcher la pression sur la goupille.
2. Tirer rapidement la GOUPILLE DE BLOCAGE DE LA BAGUE COULISSANTE et faire coulisser cette dernière jusqu'à ce que la GOUPILLE ne s'introduise automatiquement dans le trou suivant prévu. Il faut faire tourner la MANIVELLE pendant un moment afin que la GOUPILLE DE BLOCAGE DE LA BAGUE COULISSANTE ne s'introduise dans le trou. Lorsque la goupille est bien positionnée, continuer à faire tourner la MANIVELLE jusqu'à ce que la toile du parasol soit bien tendue.

Le parasol se trouve à présent dans la POSITION INCLINÉE 2.

OUVERTURE DU PARASOL DANS LA TROISIÈME POSITION

1. Répéter les passages de 1 à 2 susmentionnés.
2. Le parasol se trouve dans la POSITION HORIZONTALE.

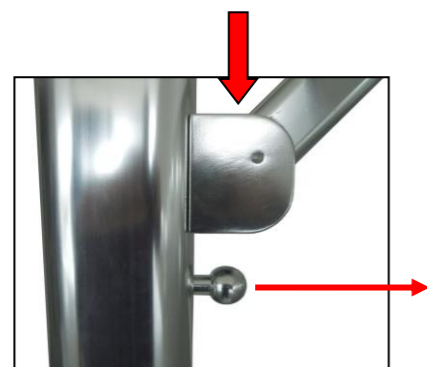
SUGGESTION :

Il est possible à tout moment de sauter une position et d'ouvrir le parasol dans la position souhaitée en gardant la GOUPILLE DE BLOCAGE DE LA BAGUE COULISSANTE à l'extérieur du MÂT LATÉRAL. Dans cette position la goupille NE s'introduit PAS automatiquement dans le trou car elle dépasse les trous prévus. Si l'on choisit de sauter les positions inclinées 1 et 2 et d'aller directement à la position horizontale, il faut garder la GOUPILLE DE BLOCAGE DE LA BAGUE COULISSANTE à l'extérieur du MÂT LATÉRAL et continuer à faire tourner la MANIVELLE. Attention, avant d'atteindre la POSITION HORIZONTALE, il faut introduire la GOUPILLE DE BLOCAGE DE LA BAGUE COULISSANTE dans la MÂT LATÉRAL.

Si l'on dépasse le dernier trou prévu, faire tourner légèrement la manivelle dans le sens contraire des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que la GOUPILLE DE BLOCAGE DE LA BAGUE COULISSANTE s'introduise dans le trou supérieur.

FERMETURE DU PARASOL

Il est possible de fermer à tout moment le parasol et de revenir à la position précédente, en tournant la MANIVELLE dans le sens contraire des aiguilles d'une montre et en faisant pression vers le bas sur la BAGUE COULISSANTE (6) de manière à pousser vers le bas le bras mécanique qui maintient le parasol soulevé. Il faut, pendant la fermeture, maintenir la GOUPILLE DE BLOCAGE DE LA BAGUE COULISSANTE hors du MÂT LATÉRAL.



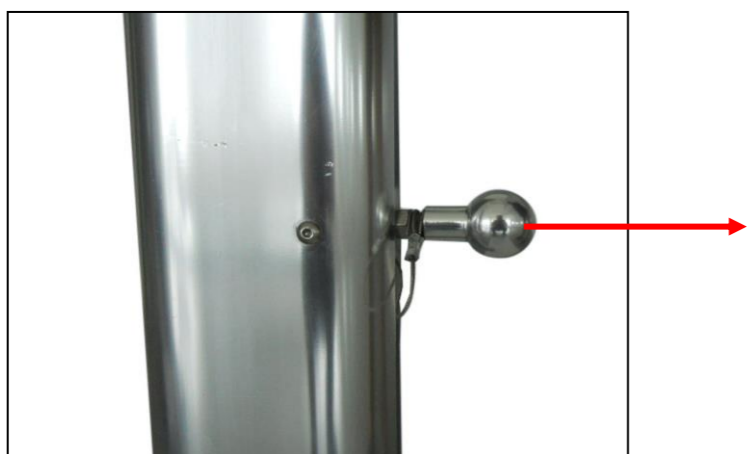
POSITION
VERTICALE DE
LA FLECHE SUR
LE PIVOT



TOURNER LE PARASOL SHADE DE 360°/12 POSITIONS

Il est possible de faire tourner le parasol autour du MÂT LATÉRAL de 360°/12 positions.

1. Tirer au-dehors la GOUPILLE DE POSITION (4), juste au-dessus de la POIGNÉE POUR LA ROTATION (7).
2. Soulever la POIGNÉE POUR LA ROTATION (7) et tourner le MÂT LATÉRAL (2) dans la position souhaitée.
3. Pousser la GOUPILLE DE POSITION (4) dans la MÂT LATÉRAL (2) dans l'une des 12 positions permises.



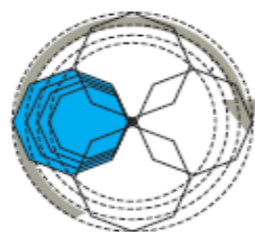
1



2



3



ENTRETIEN DE LA STRUCTURE DU PARASOL ET DES VIS

1. Nettoyer périodiquement à l'aide d'un jet d'eau le mât latéral et la structure en aluminium, plus souvent si le parasol est installé près de la mer ou dans une zone industrielle.
2. Vérifier l'assemblage des vis sur la base et les serrer périodiquement si nécessaire.
3. Lubrifier la glissière et la bague coulissante pour faciliter le coulissement sur la mât latéral. Veuillez utiliser des sprays lubrifiants au téflon, 3-4 fois par an.

ENTRETIEN DU TISSU DU PARASOL

1. Nettoyer les taches sur la toile à l'aide d'un chiffon humide et absorbant.
2. Pour un entretien général, utiliser une brosse souple pour éliminer la poussière ou la terre sèche, ou rincer souvent avec de l'eau chaude et nettoyer fréquemment pour ne pas faire imprégner la saleté dans le tissu. Attendre que le tissu soit complètement sec avant de refermer le parasol.
3. Pour un nettoyage radical, nettoyer à l'aide d'une éponge en utilisant une solution délicate à base de savon neutre (2% en solution). Rincer abondamment et entièrement la toile pour éliminer toutes traces de savon.
4. Ne jamais employer de détergents et solvants. Vous pouvez éliminer les taches de graisse et d'huile à l'aide de détachants pour tissu polyester avec un chiffon absorbant.
5. Nous recommandons de nettoyer la toile du parasol très fréquemment si le parasol est installé dans un endroit où il se salit facilement.

GARANTIE

La garantie couvre les éventuels défauts relevés sur les matériaux et dans la réalisation des composants du SHADE et des compléments à compter de la date d'achat. La garantie couvre les décolorations anormales du tissu du parasol. La garantie est valable 2 ans à compter de la date d'achat du produit. En cas de défauts pendant la période de garantie, Emu Group S.p.A. examinera le produit et évaluera si le problème est couvert par la garantie. Après avoir examiné le produit, Emu Group S.p.A. réparera ce dernier s'il est défectueux ou le remplacera par un produit équivalent ou semblable dans le respect de la réglementation en vigueur. La garantie est valable à compter de la date d'achat du produit et il faut présenter le ticket de caisse original du produit. La garantie ne peut être appliquée au produit mal conservé ou installé de manière incorrecte, mal utilisé ou manipulé, altéré ou nettoyé avec des procédures ou des produits non appropriés. La garantie ne couvre pas l'usure normale, les coupures, les rayures ou les dommages causés par des chocs, accidents, manque d'entretien et usage impropre du produit. La garantie ne couvre pas les dommages accidentels dus à des conditions météorologiques en mesure de détériorer le produit.

AVERTISSEMENTS POUR L'UTILISATION

Vérifier périodiquement (au moins une fois par semaine) toutes les parties en mouvement et les différentes jonctions du SHADE art.981.

Ne pas positionner la base du SHADE sur : piédestaux mobiles ou surélevés, chariots sur roues, plans inclinés, et tous types de terrain instable. Si le parasol doit être installé sur un plan incliné, il faut bien ancrer le produit au sol.

Il faut positionner le SHADE dans des zones sûres et sans aucun type de risque.

Ne jamais laisser le SHADE ouvert sans surveillance, même s'il n'y a pas de vent.

Si le lest présente des traces de détérioration, remplacer les parties détériorées, ne pas utiliser le SHADE avec des parties de lest manquantes ou fracturées.

Ne pas permettre aux enfants ou personnes d'utiliser les composants du parasol pour ne pas que ces dernières ne deviennent dangereuses pour une utilisation impropre.

Emu Group S.p.A. décline toute responsabilité quant aux dommages causés aux objets, personnes et parasol dus à un usage impropre, une installation incorrecte et le non-respect de ces conditions.

LIGNES DIRECTRICES SUR LA RÉSISTANCE AU VENT DU PARASOL SHADE: Vents de légers à modérés.

Lorsque le parasol SHADE est bien installé, il peut être utilisé dans des conditions de vent léger à modéré dans la position avec la toile ouverte. Veuillez suivre les instructions ci-dessous :

1. Ne pas garder le parasol SHADE dans la position inclinée lorsqu'il y a beaucoup de vent.
2. Lorsque le vent devient plus fort ou avant des conditions météorologiques incertaines ou préoccupantes, le parasol doit être fermé, abaissé et lié au mât latéral.
3. Lorsqu'il n'est pas utilisé, garder le parasol fermé et lié au mât central.
4. Avant ou durant des conditions météorologiques extrêmement graves, il est conseillé de retirer et de mettre à l'abri le parasol SHADE ainsi que sa structure.

SONNENSCHIRM EMU SHADE

WICHTIG: Lesen Sie bitte dieses Handbuch ganz durch, bevor Sie Ihren Sonnenschirm SHADE montieren und öffnen.

Vergewissern Sie sich nach dem Empfang Ihres Sonnenschirms SHADE, dass Sie alle Bestandteile erhalten haben. Falls etwas fehlt oder beschädigt ist, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

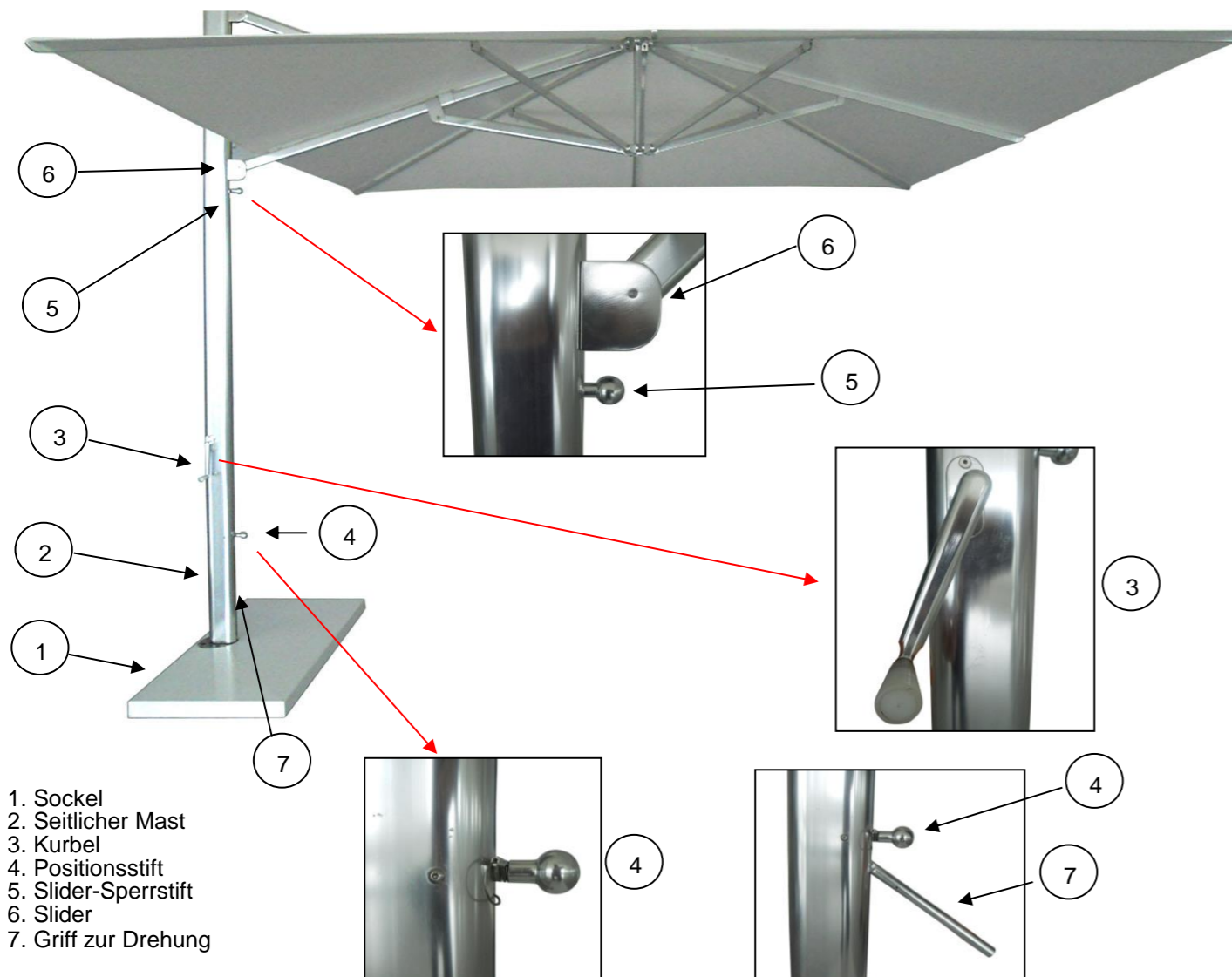


RICHTLINIEN ZUR WINDFESTIGKEIT DES SONNENSCHIRMS SHADE: Leichter bis mäßiger Wind.

Nach der richtigen Montage ist der Sonnenschirm SHADE zur Benutzung bei leichtem bis mäßigem Wind mit offener Tuch geeignet. Befolgen Sie bitte diese Richtlinien:

1. Den Sonnenschirm SHADE nicht in geneigter Position halten, wenn es windig ist.
2. Wenn der Wind stärker wird, oder bei unsicheren und Besorgnis erregenden Witterungsbedingungen ist der Sonnenschirm zu schließen, zu senken und am seitlichen Mast anzubinden.
3. Wenn der Schirm nicht benutzt wird, ist er geschlossen zu halten und am mittleren Mast anzubinden.
4. Vor oder während einer äußerst schwer wiegenden Wetterlage ist es ratsam, den gesamten Schirm SHADE mit dem Gestell zu entfernen und an einem geschlossenen Ort geschützt aufzubewahren.

SCHAUBILD & LEGENDE:



BESTANDTEILE UND SCHRAUBEN:

A. SEITLICHER MAST: Der SEITLICHE MAST (2) des Sonnenschirms SHADE ist mit 5 Schrauben am Ständer zu befestigen. Die Platte des SEITLICHEN MASTS mit einem Durchmesser von 145 mm und einer Höhe von 12 mm hat 5 Löcher, in die fünf Schrauben einzusetzen sind.

B. SCHRAUBEN: Fünf (5) SENKSCHRAUBEN werden benutzt, um den SEITLICHEN MAST (2) des Sonnenschirms am STÄNDER (1) zu befestigen.

C. POSITIONSSTIFT: Wenn der POSITIONSSTIFT (4) in den SEITLICHEN MAST (2) eingesetzt ist, blockiert er den SEITLICHEN MAST (2) in dieser Position. Der GRIFF ZUR DREHUNG (7) befindet sich unter dem POSITIONSSTIFT (4). Wenn der POSITIONSSTIFT (4) aus dem SEITLICHEN MAST (2) gezogen ist, kann der GRIFF ZUR DREHUNG (7) angehoben werden, um den SEITLICHEN MAST (2) um die Achse zu drehen, um eine der 12 möglichen Positionen zu erhalten und den Sonnenschirm um 360° um den SEITLICHEN MAST (2) drehen zu können.

D. KURBEL: Die KURBEL (3) erleichtert die Verfahren zum Öffnen und Schließen des Sonnenschirms SHADE. Die KURBEL (3) ist im Montagebausatz enthalten und ist mit einer Schraube und einem Sechskantschlüssel zu montieren.

E. STABABSTANDSHALTER: Es sind acht (8) ABSTANDSHALTER DER STÄBE vorhanden, die auf den an den Schirmstäben vorhandenen Löchern angebracht werden müssen. Diese Teile müssen an ihrem Platz bleiben, da sie das leichte automatische Öffnen des Sonnenschirms garantieren und vermeiden, dass das Schirmgestell blockiert.

F. SCHIRMABDECKUNG: Diese Abdeckung schützt den Schirmstoff an der Spitze vor eventuellen Schäden durch die Bewegung des Artikels.

G. STÄNDER: Der STÄNDER misst 1174x520 mm, er besteht aus für den Außengebrauch behandeltem Stahl und stellt den Sitz für 4 Ballastplatten dar.

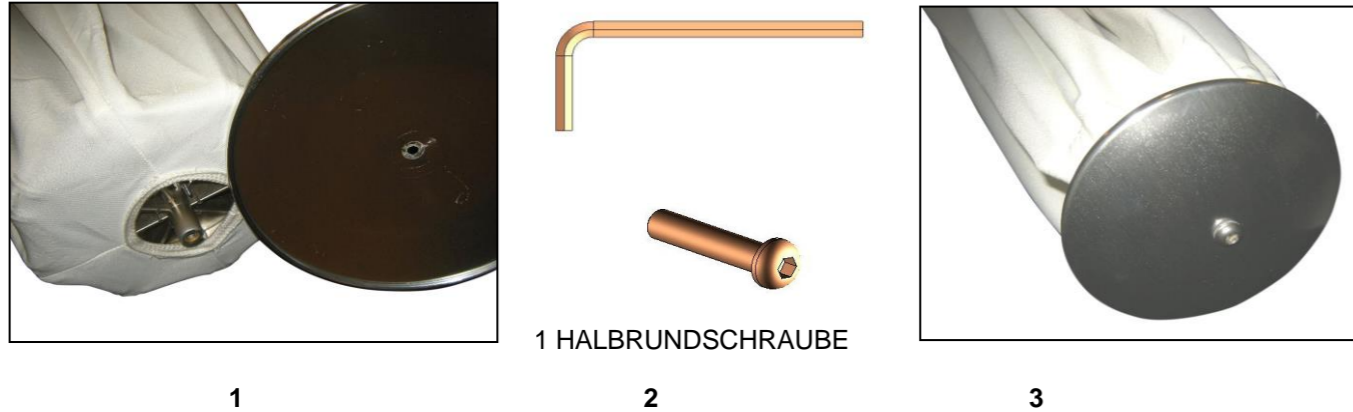
H. STÄNDERABDECKUNG: Sie misst 1180x525 mm und besteht aus gebogenem Stahlblech.

I. PLATTE (optional): Die Platte misst 500x500x50 mm, sie wiegt 25 kg und ist vom Hersteller empfohlen.



MONTAGE DER ABDECKUNG

Der Sonnenschirm SHADE ist mit einer ABDECKUNG ausgestattet, die an das Gestell zu montieren ist, um den oberen Teil des Schirmstoffs vor eventuellen Schäden durch Bewegung zu schützen. Vor der Montage des SHADE und des STÄNDERS ist die SCHIRMABDECKUNG mit einer Halbrundschaube und einem Sechskantschlüssel (im Montagebausatz enthalten) zu befestigen. Zur Ausführung dieses Verfahrens raten wir, den Schirm auf den Verpackungskarton zu legen, um Beschädigungen zu vermeiden.



RICHTLINIEN ZUR MONTAGE DES SONNENSCHIRMS SHADE

Um eine lange Lebensdauer des Sonnenschirms zu garantieren, ist die richtige Montage von wesentlicher Bedeutung. Es gibt zwei Standardaufstellmöglichkeiten, die dem Sonnenschirm SHADE eine gute Stabilität verleihen:

1. Montage auf einen STÄNDER.
2. Montage auf einen am Boden befestigten STÄNDER.

MONTAGEANLEITUNG

Zur richtigen Montage die folgenden Anweisungen genau befolgen.

RICHTIGE AUSRICHTUNG DES SONNENSCHIRMS SHADE

Wenn die genaue Position des Sonnenschirms SHADE (in geöffneter Position) wichtig ist, muss der Sonnenschirm unbedingt mit der gewünschten Ausrichtung und der Angleichung der Löcher des SEITLICHEN MASTS (2) und des STÄNDERS (1) auf den STÄNDER (1) montiert werden.

MONTAGE AUF EINEN STÄNDER

Wir empfehlen, den Sonnenschirm mit dem entsprechenden Band zusammenzubinden, um zu vermeiden, dass er sich bei der Montage öffnet.

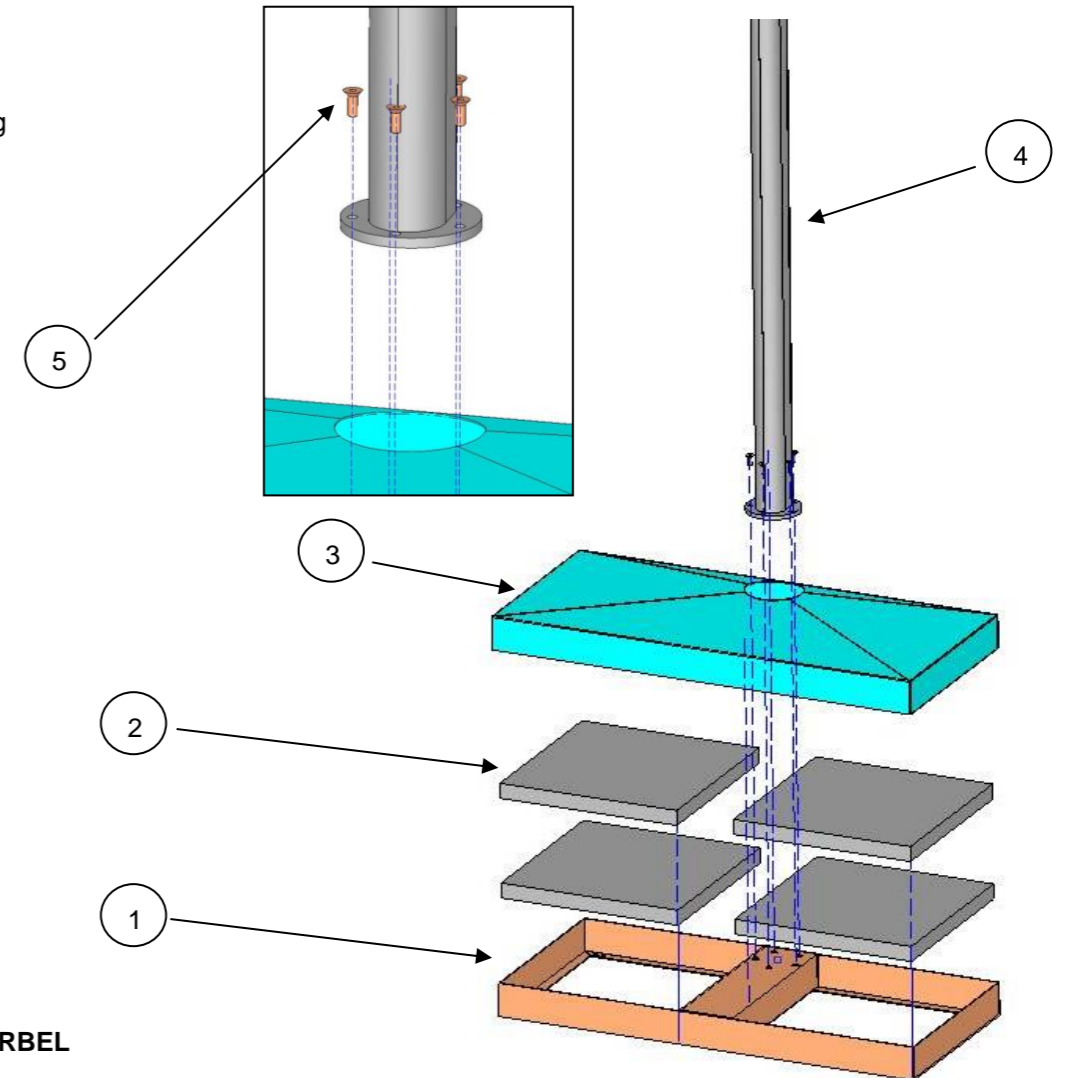
Der STÄNDER (1) hat 5 Gewindelöcher. Vor der Montage des Sonnenschirms auf den STÄNDER (1) müssen im Innern des STÄNDERS (1) 4 PLATTEN als Ballast untergebracht werden. Die fünf Löcher des SEITLICHEN MASTS (2) müssen an die fünf Gewindelöcher des STÄNDERS (1) angepasst werden. Der SEITLICHE MAST (2) ist rechtwinklig zu dem Punkt, an dem der Sonnenschirm SHADE ausgerichtet werden soll (z.B. eine Hausseite, eine Hofecke usw.) zu platzieren, sodass die HAUPTSTELLUNG des Sonnenschirms SHADE Art.981 erzielt werden kann. Wenn die 5 Löcher der beiden Bestandteile angeglichen sind, können die Schrauben daran angeschraubt werden.

MONTAGE AUF EINEN AM BODEN BEFESTIGTEN STÄNDER

Wir empfehlen, den Sonnenschirm mit dem entsprechenden Band zusammenzubinden, um zu vermeiden, dass er sich bei der Montage öffnet. Darauf achten, den Sonnenschirm in einem Bereich aufzustellen, in dem keine Hindernisse vorhanden sind, die seine Benutzung behindern können.

Der STÄNDER (1) hat 4 Löcher, um ihn am Boden zu befestigen. Zur Bodenfestigung des STÄNDERS (1) müssen Pflöcke zur Verfügung stehen (nicht in der Verpackung enthalten). Obwohl der STÄNDER (1) am Boden befestigt wird, raten wir, 4 PLATTEN als Ballast ins Innere des STÄNDERS (1) zu geben. Die fünf Löcher des SEITLICHEN MASTS (2) müssen an die fünf Gewindelöcher des STÄNDERS (1) angepasst werden. Der SEITLICHE MAST (2) ist rechtwinklig zu dem Punkt, an dem der Sonnenschirm SHADE ausgerichtet werden soll (z.B. eine Hausseite, eine Hofecke usw.) zu platzieren, sodass die HAUPTSTELLUNG des Sonnenschirms SHADE erzielt werden kann. Wenn die 5 Löcher der beiden Bestandteile angeglichen sind, können die Schrauben daran angeschraubt werden. Auf Fußböden kann der STÄNDER (1) mithilfe der entsprechenden Löcher mit Dübeln befestigt werden. Wählen Sie in der Eisenwarenhandlung diejenigen aus, die für die Art des Fußbodens am besten geeignet sind.

1. Ständer
2. Platte
3. Ständerabdeckung
4. Seitlicher Mast

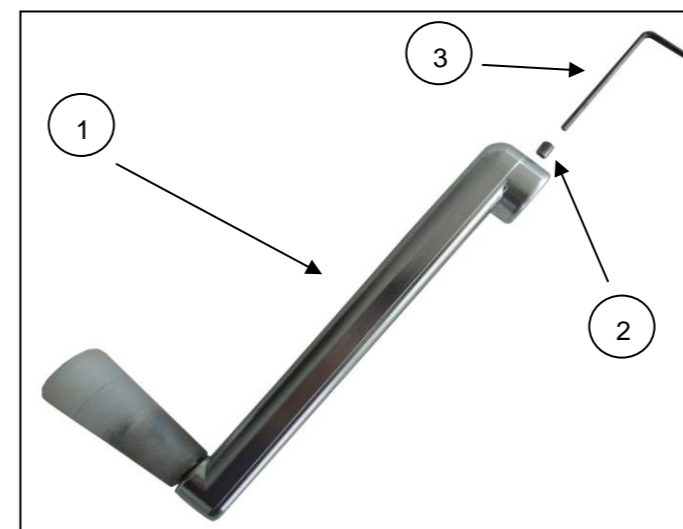


MONTIEREN DER KURBEL

Nach der Befestigung des STÄNDERS (1) am SEITLICHEN MAST (2) muss die Kurbel montiert werden, bevor der Sonnenschirm SHADE geöffnet wird.

Zum Montieren der Kurbel sind 1 Schaftschraube und ein Inbusschlüssel zu verwenden, die im Montagebausatz enthalten sind. Die Kurbel in den Kupfereinsatz, der sich am SEITLICHEN MAST (2) befindet, einsetzen und die Schraube mit dem Inbusschlüssel anziehen.

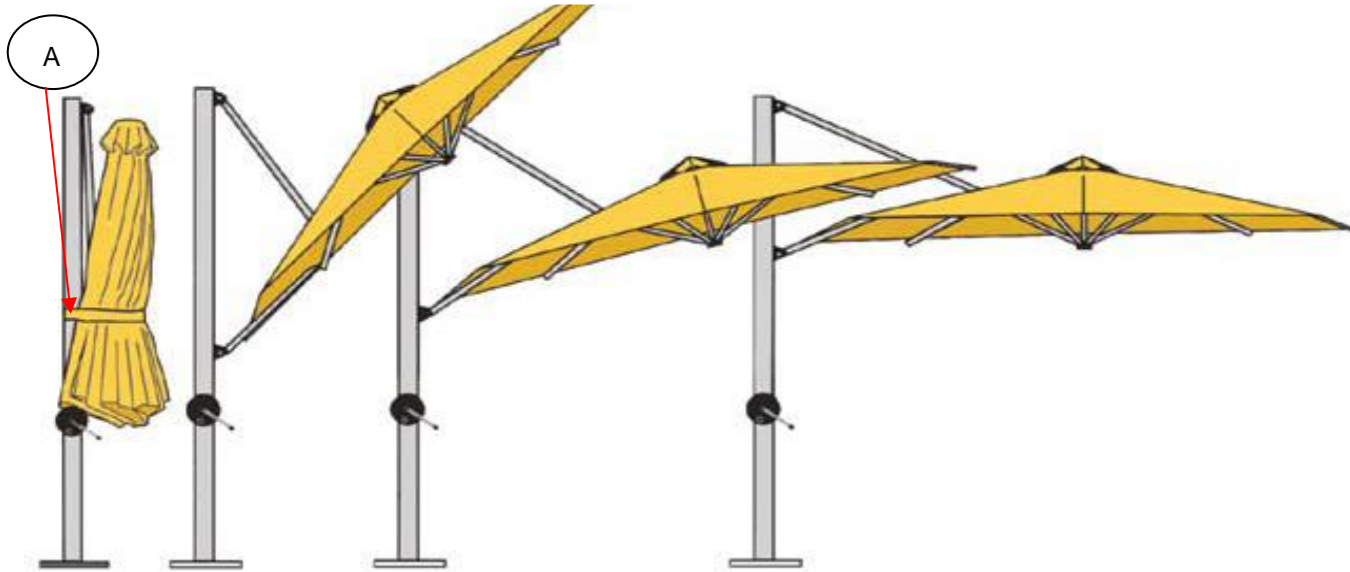
1. Kurbel
2. Schaftschraube
3. Inbusschlüssel



ANLEITUNG ZUM ÖFFNEN UND SCHLIESSEN DES SCHIRMS

Nun ist der Sonnenschirm auf den STÄNDER mit den PLATTEN montiert. Der POSITIONSSTIFT müsste in den SEITLICHEN MAST (2) eingesetzt sein.
Wenn der SEITLICHE MAST richtig auf den STÄNDER montiert ist und der POSITIONSSTIFT entsprechend in den SEITLICHEN MAST eingesetzt ist, dreht und hebt sich der Sonnenschirm SHADE nicht. Unter diesen Bedingungen kann mit dem Verfahren zum Öffnen des Sonnenschirms begonnen werden.

Der Sonnenschirm SHADE hat 3 Positionen: Geneigte Position 1, Geneigte Position 2, Waagrechte Position 3.



POSITIONEN

- 0 Geschlossene Position
- 1. Geneigte Position 1 - schützt vor extrem schrägen Sonnenstrahlen.
- 2. Geneigte Position 2 - schützt vor mäßig schrägen Sonnenstrahlen.
- 3. Waagrechte Position.

HINWEIS: Den Sonnenschirm nicht in geneigter Position benutzen, wenn es windig ist.

ÖFFNEN DES SONNENSCHIRMS SHADE

Die folgende Anleitung gibt das im oberen Schaubild gezeigte Verfahren, das zum Öffnen des Sonnenschirms SHADE zu befolgen ist, in der Reihenfolge an. Es ist jederzeit möglich, eine Position zu überspringen und den Sonnenschirm in der gewünschten Position zu öffnen.

ÖFFNEN DES SONNENSCHIRMS IN DER ERSTEN POSITION

1. Das Band (A) entfernen, mit dem der Sonnenschirm SHADE in geschlossener Position an den SEITLICHEN MAST gebunden ist.
2. Kontrollieren, dass der SLIDER-SPERRSTIFT aus dem SEITLICHEN MAST gezogen ist.
3. Die KURBEL im Uhrzeigersinn drehen, bis der SLIDER-SPERRSTIFT automatisch in das vorbestimmte niedrigere Loch eingesetzt wird. Die Kurbel weiterdrehen, bis das Tuch des Sonnenschirms gespannt ist. Nun ist der Sonnenschirm in der GENEIGTEN POSITION 1.



4. Die KURBEL wird automatisch blockiert, sobald sie nicht mehr gedreht wird.

ACHTUNG:

DIE SCHIRMSTÄBE NIEMALS FORCIEREN, FALLS IN DER KURBEL EIN WIDERSTAND ZU BEMERKEN IST!
Wenn in der Kurbel ein Widerstand bemerkt wird, müssen einige Schirmstäbe vorsichtig mit der Hand gezogen werden, um die Drehung der Kurbel zu erleichtern. Nachdem sich der Schirm geöffnet hat, überprüfen, dass im Innern des Schirms an den Stäben 7 STABABSTANDSHALTER vorhanden sind, die mit Schrauben an die Stäbe montiert sind. Die bereits am Schirm montierten 7 STABABSTANDSHALTER durch die im Montagebausatz enthaltenen 7 STABABSTANDSHALTER ersetzen. Solange die STABABSTANDSHALTER des Montagebausatzes nicht montiert sind, müssen weiterhin einige Schirmstäbe vorsichtig mit der Hand gezogen werden, um die Drehung der Kurbel zu erleichtern. Die Garantie auf den Sonnenschirm SHADE deckt nicht die Schäden, die dadurch entstehen, dass die STABABSTANDSHALTER des Montagebausatzes des Sonnenschirms nicht montiert wurden.



ÖFFNEN DES SONNENSCHIRMS IN DER ZWEITEN POSITION

1. Die KURBEL leicht gegen den Uhrzeigersinn drehen, um den Druck auf den Stift zu lockern.
 2. Den SLIDER-SPERRSTIFT schnell ziehen und den SLIDER selbständig gleiten lassen, bis sich der STIFT automatisch in das nächste vorbestimmte Loch einfügt. Die KURBEL muss eine Weile gedreht werden, bis sich der SLIDER-SPERRSTIFT selbständig in das Loch einfügt. Nach der Positionierung des Stifts die KURBEL weiterhin drehen, bis der Schirmstoff gespannt ist.
- Der Sonnenschirm befindet sich nun in der GENEIGTEN POSITION 2.

ÖFFNEN DES SONNENSCHIRMS IN DER DRITTEN POSITION

1. Die obigen Vorgänge von 1 bis 2 wiederholen.
2. Der Sonnenschirm befindet sich nun in der WAAGRECHTEN POSITION.

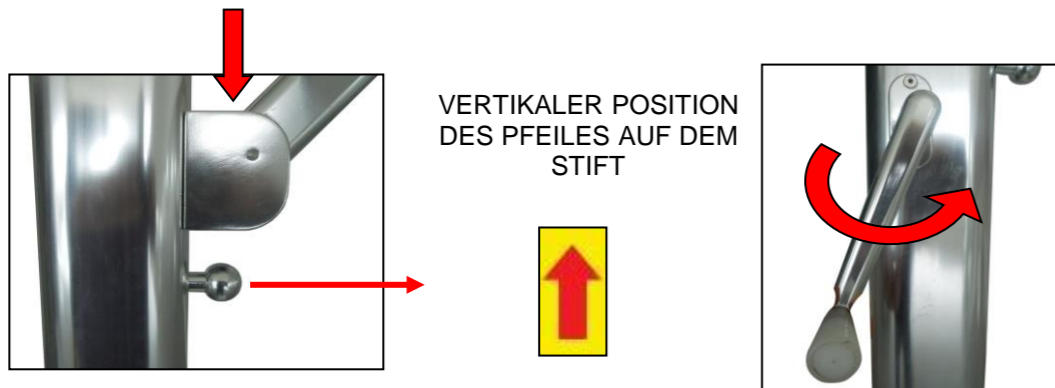
TIPP:

Es ist jederzeit möglich, eine Position zu überspringen und den Sonnenschirm in der gewünschten Position zu öffnen, indem man den SLIDER-SPERRSTIFT außen am SEITLICHEN MAST hält. In dieser Position fügt sich der Stift NICHT automatisch in das Loch ein, weil er die vorbestimmten Löcher überspringt. Wenn man die geneigten Positionen 1 und 2 überspringen und direkt zur waagrechten Position gehen will, muss der SLIDER-SPERRSTIFT innen am SEITLICHEN MAST eingesetzt werden.

Falls das letzte vorbestimmte Loch übersprungen wird, die Kurbel leicht gegen den Uhrzeigersinn drehen, bis sich der SLIDER-SPERRSTIFT automatisch in das obere Loch einfügt.

SCHLIESSEN DES SONNENSCHIRMS

Es ist jederzeit möglich, den Sonnenschirm zu schließen oder zur vorherigen Position zurückzugehen, indem man die KURBEL gegen den Uhrzeigersinn dreht und nach unten auf den SLIDER (6) Druck ausübt, sodass der mechanische Arm, der den Schirm gehoben hält, nach unten gedrückt wird. Während des Schließens muss der SLIDER-SPERRSTIFT außerhalb des SEITLICHEN MASTS gehalten werden.



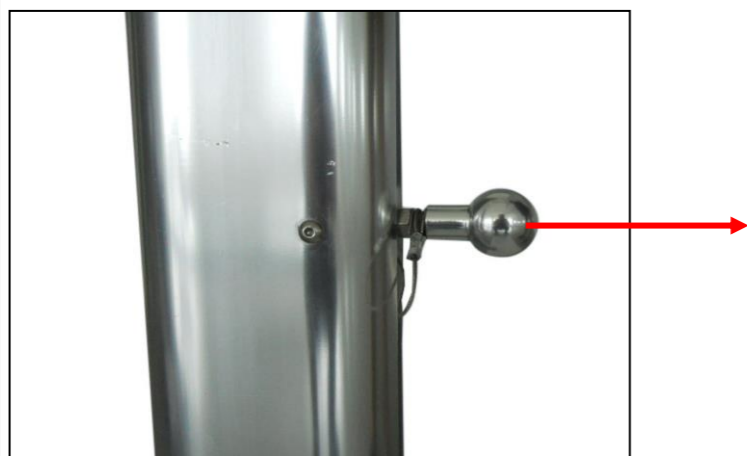
VERTIKALER POSITION
DES PFEILES AUF DEM
STIFT



DEN SONNENSCHIRM SHADE UM 360° /12 POSITIONEN DREHEN

Der Sonnenschirm kann um 360°/12 Positionen um den SEITLICHEN MAST gedreht werden.

1. Den POSITIONSSSTIFT (4), wenig oberhalb des GRIFFS ZUR DREHUNG (7), herausziehen.
2. Den GRIFF ZUR DREHUNG (7) anheben und den SEITLICHEN MAST (2) in die gewünschte Position drehen.
3. Den POSITIONSSSTIFT (4) im SEITLICHEN MAST (2) in eine der 12 möglichen Positionen drücken.



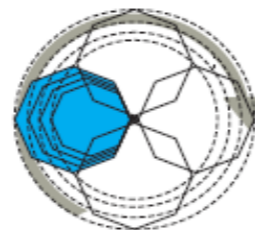
1



2



3



WARTUNG DES SCHIRMGESTELLS UND DER SCHRAUBEN

1. Die mittlere Stange und die Aluminiumkonstruktion periodisch mit einem Wasserstrahl reinigen. Wenn der Schirm am Meer oder in Industriewerken aufgestellt ist, muss diese Reinigung öfter erfolgen.
2. Die Befestigung der Schrauben am Untersatz überprüfen und bei Bedarf periodisch anziehen.
3. Die Führung und den Slider schmieren, um den Lauf an der seitlichen Stange zu erleichtern. Wir empfehlen Teflon-Schmierspray, 3-4-mal im Jahr.

PFLEGE DES SCHIRMSTOFFS

1. Auf dem Stoff vorhandene Flecken mit einem trockenen Schwammtuch entfernen.
2. Zur allgemeinen Pflege eine weiche Bürste verwenden, um Staub oder trockene Erde zu entfernen, oder oft mit sauberem warmem Wasser abspülen, damit sich der Schmutz nicht im Stoff festsetzt. Den Stoff natürlich trocknen lassen, bevor der Schirm geschlossen wird.
3. Falls eine gründliche Reinigung erforderlich ist, mit einem Schwamm und einer milden Seifenlösung (2% neutrale Seife in Lösung) säubern. Den Stoff gründlich und vollständig spülen, um Seifenrückstände zu entfernen.
4. Niemals Reinigungs- oder Lösungsmittel verwenden. Fett- und Ölflecken können unter Verwendung geeigneter Fleckenentferner mit einem Schwammtuch entfernt werden.
5. Wenn der Schirm an einem Ort aufgestellt ist, an dem er leicht schmutzig wird, empfehlen wir, den Stoff sehr häufig zu reinigen.

GARANTIE

Die Garantie deckt eventueller Fehler, die an den Materialien und der Herstellung der Bauteile des SHADE und Zubehör ab dem Kaufdatum festgestellt werden. Die Garantie deckt eventuelle beträchtliche Ausbleichungen des Schirmstoffs.

Die Garantie ist 2 Jahre ab Kaufdatum des Produkts gültig.

Falls in der Garantiezeit Fehler festgestellt werden, prüft Emu Group S.p.A. das Produkt und beurteilt, ob das Problem unter die Garantie fällt. Nach der Prüfung des Produkts repariert die Firma Emu Group S.p.A. entweder das fehlerhafte Produkt oder sorgt für den Ersatz durch ein gleiches oder vergleichbares Produkt. Dies erfolgt nach ihrem Ermessen und unter Beachtung der geltenden Bestimmungen.

Die Garantie ist ab dem Kaufdatum des Produkts gültig, und es muss der Kassenzettel des Produkts im Original vorgelegt werden.

Die Garantie wird nicht auf ein Produkt angewandt, das falsch aufbewahrt oder montiert, auf unangemessene Weise benutzt, abgewandelt oder mit ungeeigneten Verfahren oder Produkten gereinigt wurde. Die Garantie deckt nicht den normalen Verschleiß, Schnitte, Kratzer oder durch Stöße, Unfälle, mangelnde Pflege und missbräuchliche Verwendung des Produkts verursachte Schäden. Die Garantie deckt keine unvorhergesehenen Schäden, die durch für das Produkt nachteilige Witterungsbedingungen entstehen.

GEBRAUCHSHINWEISE

In regelmäßigen Abständen (mindestens einmal in der Woche) alle beweglichen Teile und die verschiedenen Verbindungen des SHADE Art.981 kontrollieren.

Den Ständer des SHADE nicht auf bewegliche oder erhöhte Sockel, Wagen mit Rädern, geneigte Flächen und jede Art von un stabilem Boden stellen. Falls es unerlässlich ist, den Schirm auf eine geneigte Fläche zu stellen, muss er fest am Boden verankert werden.

Der SHADE muss in sicheren Bereichen aufgestellt werden, die keinerlei Gefahren aufweisen.

Den SHADE niemals ohne Aufsicht geöffnet lassen, auch nicht bei Windstille.

Wenn der Ballast Verschleißerscheinungen aufweist, die beschädigten Teile ersetzen, den SHADE Art.981 nicht mit fehlenden oder gebrochenen Ballastteilen benutzen.

Kindern oder inkompetenten Personen die Benutzung der Bestandteile des Sonnenschirms nicht gestatten, damit diese nicht aufgrund unsachgemäßer Benutzung gefährlich werden.

Emu Group S.p.A. lehnt jede Haftung ab, falls aufgrund unsachgemäßer Verwendung, falscher Montage,

Nichtbeachtung dieser Bedingungen Schäden an Sachen, Personen oder dem Sonnenschirm selbst entstehen.

RICHTLINIEN ZUR WINDFESTIGKEIT DES SONNENSCHIRMS SHADE: Leichter bis mäßiger Wind.

Nach der richtigen Montage ist der Sonnenschirm SHADE Art.981 zur Benutzung bei leichtem bis mäßigem Wind mit offenem Tuch geeignet. Befolgen Sie bitte diese Richtlinie:

1. Den Sonnenschirm SHADE nicht in geneigter Position halten, wenn es windig ist.
2. Wenn der Wind stärker wird, oder bei unsicheren und Besorgnis erregenden Witterungsbedingungen ist der Sonnenschirm zu schließen, zu senken und am seitlichen Mast anzubinden.
3. Wenn der Schirm nicht benutzt wird, ist er geschlossen zu halten und am mittleren Mast anzubinden.
4. Vor oder während einer äußerst schwer wiegenden Wetterlage ist es ratsam, den gesamten Schirm SHADE Art.981 mit dem Gestell zu entfernen und an einem geschlossenen Ort geschützt aufzubewahren.

SOMBRILLA EMU SHADE

IMPORTANTE: Lea esta manual por completo antes de instalar y abrir la sombrilla SHADE.

Al recibir la sombrilla SHADE, asegúrese de que todos los componentes estén completos. Si falta algo o se detectan daños, póngase en contacto con el revendedor.

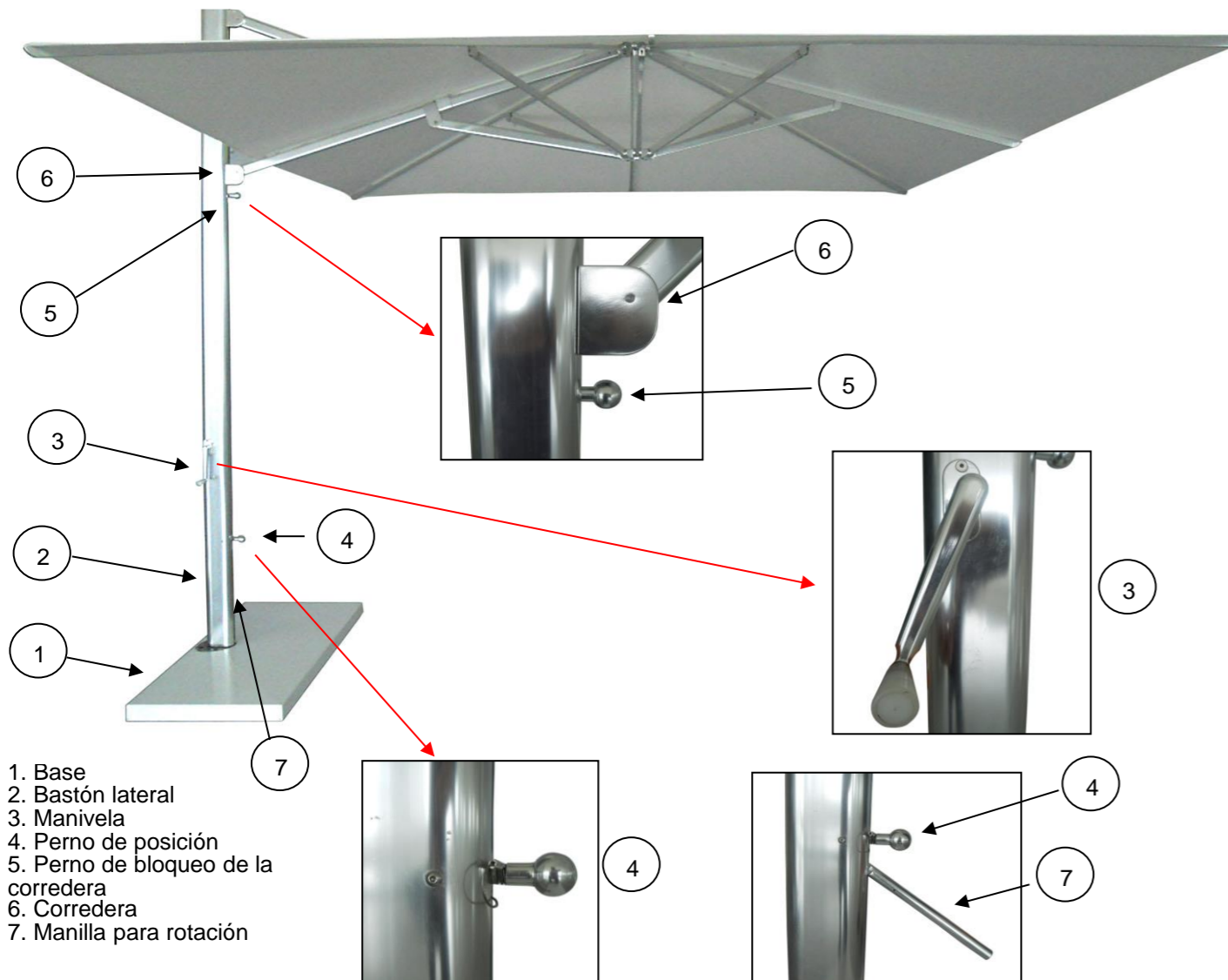


DIRECTRICES SOBRE LA RESISTENCIA AL VIENTO DE LA SOMBRILLA SHADE: Vientos de ligeros a moderados.

Una vez instalada correctamente, la sombrilla SHADE podrá utilizarse en condiciones de viento de ligero a moderado con la tela abierta. Le rogamos atenerse a las siguientes directrices:

1. No ponga la sombrilla SHADE en posición inclinada en presencia de condiciones atmosféricas ventosas.
2. Cuando el viento se vuelve más fuerte o antes de condiciones atmosféricas inciertas y preocupantes, la sombrilla debe cerrarse, bajarse y atarse al bastón lateral.
3. La sombrilla debe permanecer cerrada y atada al bastón central en condiciones de no uso.
4. Antes o durante condiciones meteorológicas extremadamente graves, se recomienda quitar y guardar en un lugar cubierto toda la sombrilla SHADE incluyendo el armazón.

DIAGRAMA Y CLAVE DE LECTURA:



1. Base
2. Bastón lateral
3. Manivela
4. Perno de posición
5. Perno de bloqueo de la corredera
6. Corredera
7. Manilla para rotación

COMPONENTES Y PERNOS:

A. BASTÓN LATERAL: El BASTÓN LATERAL (2) de la sombrilla SHADE debe ensamblarse en la base con 5 tornillos. La placa del BASTÓN LATERAL de 145 mm de diámetro y 12 mm de altura tiene 5 agujeros en los cuales deben introducirse los tornillos.

B. TORNILLOS: Cinco (5) TORNILLOS de cabeza avellanada se usan para fijar el BASTÓN LATERAL (2) de la sombrilla a la BASE (1).

C. PERNO DE POSICIÓN: Cuando el PERNO DE POSICIÓN (4) se introduce en el BASTÓN LATERAL (2), lo bloquea en la posición en la que se encuentra. La MANILLA DE ROTACIÓN (7) se pone bajo el PERNO DE POSICIÓN (4).

Cuando el PERNO DE POSICIÓN (4) se saca del PALO LATERAL (2), la MANILLA DE ROTACIÓN (7) puede levantarse para girar el BASTÓN LATERAL (2) alrededor del eje para obtener una de las 12 posiciones admitidas, permitiendo a la sombrilla girar 360° alrededor del BASTÓN LATERAL (2).

D. MANIVELA: La MANIVELA (3) facilita las operaciones de apertura y cierre de la sombrilla SHADE. La MANIVELA (3) se halla en el kit de ensamblaje y debe ensamblarse con un tornillo y una llave hexagonal.

E. ESPACIADOR DE LA VARILLA: LOS ESPACIADORES DE LAS VARILLAS son ocho (8) y deben ensamblarse en los agujeros presentes en las varillas de la sombrilla. Estas piezas deben dejarse dentro ya que aseguran la apertura automática de la sombrilla SHADE fácilmente, evitando que el armazón de la sombrilla se bloquee.

F. CUBIERTA DE LA SOMBRILLA: Esta cubierta protege la parte superior del tejido de la sombrilla contra posibles daños causados al desplazar el artículo.

G. BASE: La BASE tiene una dimensión de 1174x520 mm. Está hecha en acero tratado para uso en exteriores y constituye el alojamiento para 4 briquetas de lastre.

H. CUBIERTA DE LA BASE: Sus dimensiones son 1180X525 mm, y está hecha en chapa de acero plegada.

I. BRIQUETA (opcional): La biqueta tiene dimensiones de 500X500X50 mm, pesa 25 kg y su uso es recomendado por el fabricante.



ENSAMBLAJE DE LA CUBIERTA

La sombrilla SHADE art.981 está provista de una CUBIERTA que ha de ensamblarse al armazón para proteger la parte superior del tejido de la sombrilla contra posibles daños debidos al desplazamiento del artículo. Antes de instalar la sombrilla SHADE y la BASE es necesario ensamblar la CUBIERTA DE LA SOMBRILLA con un tornillo de cabeza bombeada y una llave hexagonal (presentes en el kit de ensamblaje). Para esta operación se recomienda apoyar la sombrilla sobre el cartón del embalaje para evitar daños.



DIRECTRICES PARA LA INSTALACIÓN DE LA SOMBRILLA SHADE

Para garantizar la duración de la sombrilla, es fundamental instalarla correctamente. Hay dos opciones de instalación estándares que dan buena estabilidad a la sombrilla SHADE:

1. Instalación sobre BASE.
2. Instalación sobre BASE fijada al suelo.

INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN

Para asegurar una instalación correcta, siga con atención las instrucciones que se describen a continuación.

ALINEACIÓN CORRECTA DE LA SOMBRILLA SHADE

Si la posición exacta de la sombrilla SHADE (en configuración abierta) es importante, es absolutamente necesario que la sombrilla se ensamble en la BASE (1) orientándola como se desea y con la alineación de los agujeros del BASTÓN LATERAL (2) y de la BASE (1).

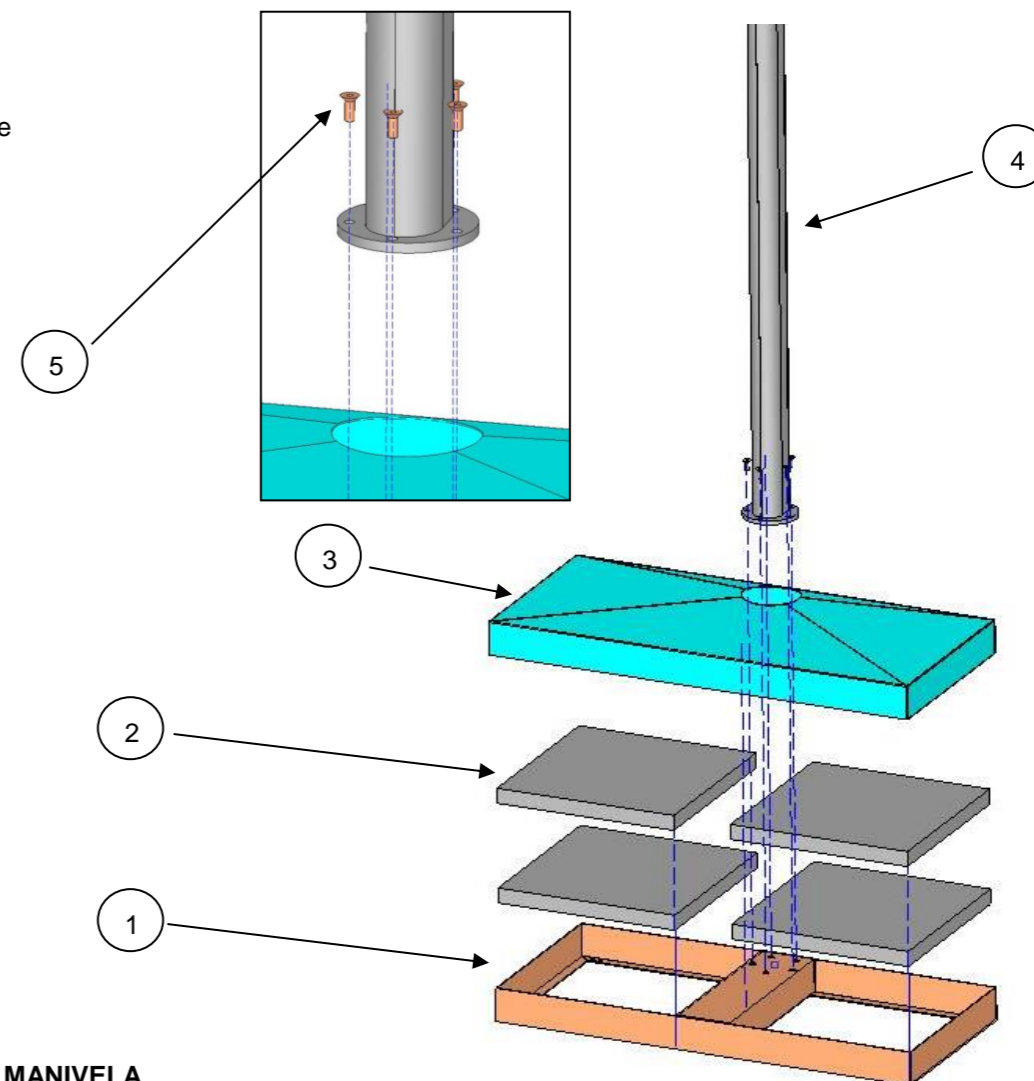
INSTALACIÓN SOBRE BASE

Se recomienda mantener la sombrilla atada con el lazo, para evitar que se abra durante la fase de montaje. La BASE (1) tiene 5 agujeros roscados. Antes de ensamblar la sombrilla en la BASE (1), es necesario poner 4 BRIQUETAS en el interior de la BASE (1) como lastre. Los cinco agujeros del BASTÓN LATERAL (2) deben estar alineados con los cinco agujeros roscados de la BASE (1). EL BASTÓN LATERAL (2) debe estar puesto en sentido ortogonal respecto al elemento con el que se desea alinear la sombrilla SHADE (por ejemplo, el lado de una casa, el ángulo de un patio, etc.), de manera tal que la sombrilla SHADE art.981 resulte en la POSICIÓN PRIMARIA. Cuando los 5 agujeros de los dos componentes están alineados, se puede empezar a fijarlos con los tornillos.

INSTALACIÓN SOBRE BASE FIJADA AL SUELO

Se recomienda mantener la sombrilla atada con el lazo, para evitar que se abra durante la fase de montaje. Preste atención para que la sombrilla se instale en una zona libre de obstáculos que puedan impedir el uso de la misma. LA BASE (1) tiene 4 agujeros para la fijación al suelo. Es necesario disponer de estacas (no incluidas en el empaque) para la fijación al suelo de la BASE (1). Aunque la BASE (1) se fije al suelo, se recomienda introducir 4 BRIQUETAS en su interior (1) como lastre. Los cinco agujeros del BASTÓN LATERAL (2) deben estar alineados con los cinco agujeros roscados de la BASE (1). EL BASTÓN LATERAL (2) debe estar puesto en sentido ortogonal respecto al elemento con el que se desea alinear la sombrilla SHADE (por ejemplo, el lado de una casa, el ángulo de un patio, etc.), de manera tal que la sombrilla SHADE resulte en la POSICIÓN PRIMARIA. Cuando los 5 agujeros de los dos componentes están alineados, se puede empezar a fijarlos con los tornillos. Sobre el piso, la BASE (1) puede fijarse mediante los respectivos agujeros con inmovilizadores. Seleccione en una ferretería los más adecuados y aptos en función del tipo de piso.

1. Base
2. Briqueta
3. Cubierta de la base
4. Bastón lateral

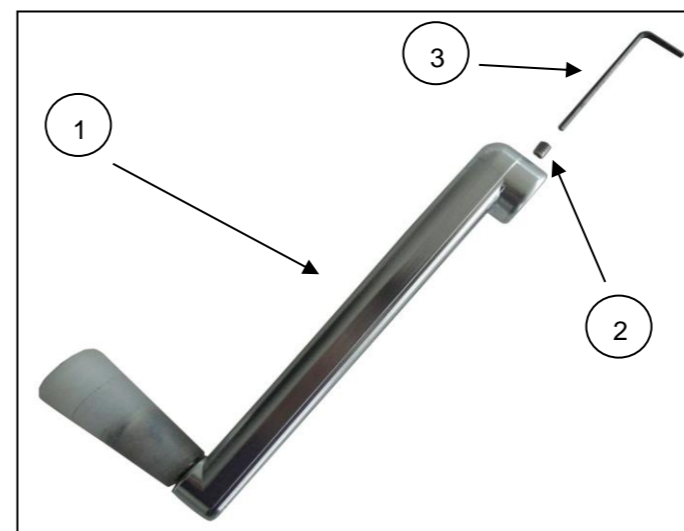


ENSAMBLAJE DE LA MANIVELA

Una vez instalada la BASE (1) con el BASTÓN LATERAL (2), es necesario ensamblar la manivela, antes de abrir la sombrilla SHADE.

Para ensamblar la manivela es necesario utilizar 1 tornillo sin cabeza y una llave Allen, presentes en el kit de ensamblaje. Es preciso introducir la manivela en la inserción de latón presente en el BASTÓN LATERAL (2) y apretar el tornillo con la llave Allen.

1. Manivela
2. Tornillo sin cabeza
3. Llave Allen

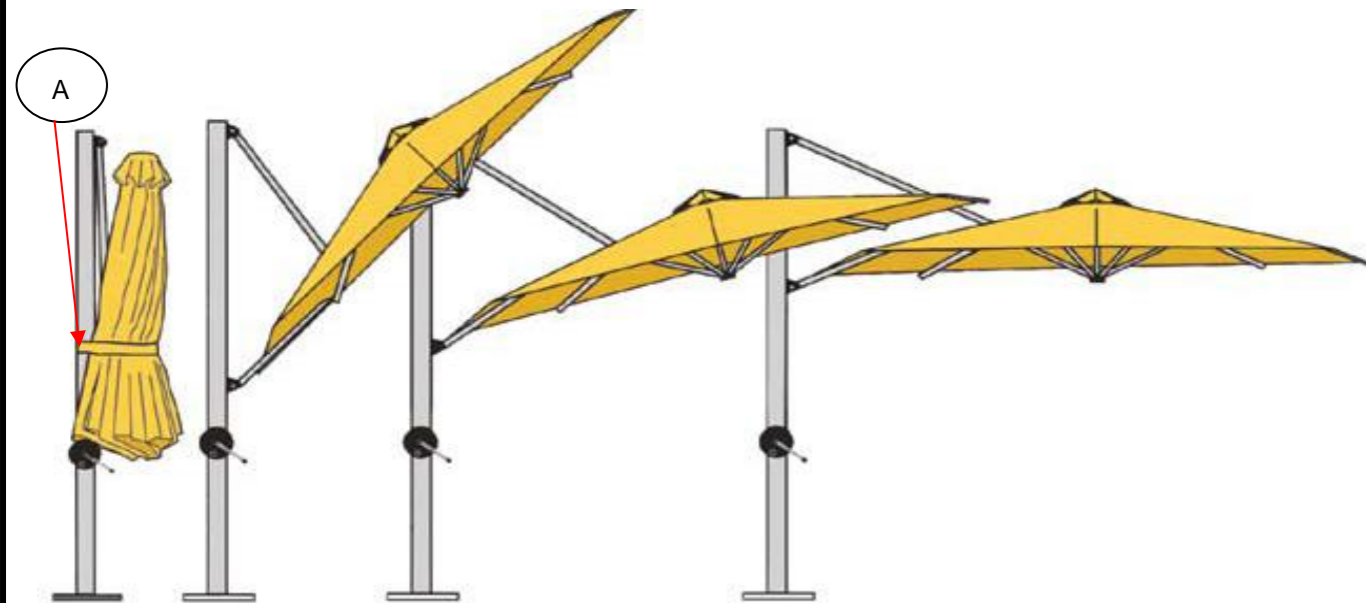


LAS INSTRUCCIONES PARA PARA ABRIR Y CERRAR LA SOMBRILLA

Una vez que la sombrilla está ensamblada a la BASE con las BRIQUETAS, el PERNO DE POSICION está insertado dentro el BASTON LATERAL (2).

Si el BASTON LATERAL está correctamente instalado en la BASE, y el PERNO DI POSICION está insertado en el BASTON LATERAL, la sombrilla no puede girar. Ahora se puede proceder a abrir la sombrilla.

La sombrilla SHADE tiene 3 posiciones: Posición inclinada 1, Posición inclinada 2, Posición horizontal 3.



POSICIONES:

- 0 Sombrilla cerrada
- 1. Posición inclinada 1 protege de los rayos de sol muy inclinados.
- 2. Posición inclinada - protege de los rayos de sol poco inclinados.
- 3. Posición horizontal 3.

NOTA: No utilizar la sombrilla en posición inclinada en presencia de condiciones atmosféricas ventosas.

ABERTURA DE LA SOMBRILLA

Las siguientes instrucciones indican la procedura da seguir para abrir la sombrilla, como está indicado sobre. En cualquier momento se puede siempre faltar una posición y abrir la sombrilla en la posición desiderata.

ABERTURA DE LA SOMBRILLA EN LA PRIMERA POSICION

1. Remover el lavo (A) que bloquea la sombrilla a lado del BASTON LATERAL en posición cerrada.
2. Verificar que el PERNO DE BLOQUEO DE LA CORREDERA está fuera de el BASTON LATERAL, y la flecha está en posición horizontal.
3. Girar la MANIVELA en sentido a las agujas del reloj hasta que el PERNO DE BLOQUEO DE LA CORREDERA se inserta en modo automatico en el foro que está bajo. Girar la MANIVELA hasta que el tejido de la sombrilla está duro. Ahora la sombrilla está en la posición inclinada 1.



4. La MANIVELA se bloquea automáticamente en cuanto deja de girarse.

ATENCIÓN:

¡NUNCA FUERCE LAS VARILLAS DE LA SOMBRILLA SI NOTA RESISTENCIA EN LA MANIVELA! Si nota resistencia en la manivela es necesario tirar a mano delicadamente algunas varillas de la sombrilla para facilitar la rotación de la manivela. Una vez abierta la sombrilla, revise que en el interior, coincidiendo con las varillas, haya 7 ESPACIADORES DE VARILLA, ensamblados mediante tornillos en las varillas mismas. Cambie los 7 ESPACIADORES DE VARILLA ya ensamblados en la sombrilla por los 7 ESPACIADORES DE VARILLAS que se encuentran en el kit de ensamblaje. Mientras no se hayan ensamblado los ESPACIADORES DE VARILLAS del kit de ensamblaje, habrá que seguir tirando manualmente de algunas varillas de la sombrilla para facilitar la rotación de la manivela. La garantía de la sombrilla SHADE no cubre daños provocados por el hecho de no haber ensamblado los ESPACIADORES DE VARILLAS del kit de ensamblaje de la sombrilla.



7 ESPACIADORES DE VARILLAS



7 TORNILLOS CON CABEZA



1 LLAVE ALLEN

APERTURA DE LA SOMBRILLA EN LA SEGUNDA POSICIÓN

1. Gire ligeramente la MANIVELA en sentido opuesto a las agujas del reloj para soltar la presión en el perno.
2. Tire rápidamente del PERNO DE BLOQUEO DE LA CORREDERA, y haga que la CORREDERA se desplace en forma autónoma, hasta que el PERNO se introduzca automáticamente en el agujero predeterminado siguiente. Es necesario girar la MANIVELA un poco para que el PERNO DE BLOQUEO DE LA CORREDERA se introduzca en forma autónoma en el agujero. Una vez que el perno ha alcanzado su posición, siga girando la MANIVELA hasta que la tela de la sombrilla resulte tensada.

La sombrilla está ahora en la POSICIÓN INCLINADA 2.

APERTURA DE LA SOMBRILLA EN LA TERCERA POSICIÓN

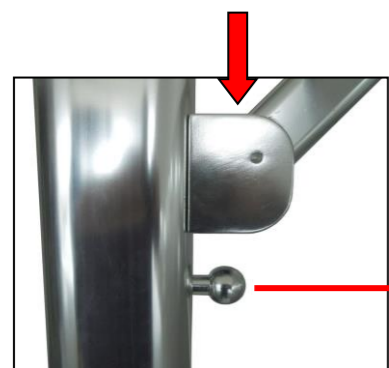
1. Repita los pasos descritos arriba del 1 al 2.
2. La sombrilla está en la POSICIÓN HORIZONTAL.

SUGERENCIA:

En cualquier momento se puede saltar una posición y abrir la sombrilla en la posición deseada, manteniendo el PERNO DE BLOQUEO DE LA CORREDERA fuera del BASTÓN LATERAL. En esta posición, el perno NO se introduce automáticamente en el agujero, ya que supera los agujeros predeterminados. Si se decide superar las posiciones inclinadas 1 y 2, e ir directamente a la posición horizontal, es necesario mantener el PERNO DE BLOQUEO DE LA CORREDERA fuera del BASTÓN LATERAL y seguir girando la MANIVELA. Atención; antes de alcanzar la POSICIÓN HORIZONTAL es necesario introducir el PERNO DE BLOQUEO DE LA CORREDERA en el BASTÓN LATERAL. Si se supera el último agujero predeterminado, gire la manivela ligeramente en sentido opuesto a las agujas del reloj hasta que el PERNO DE BLOQUEO DE LA CORREDERA se introduzca en forma autónoma en el agujero superior.

CIERRE DE LA SOMBRILLA

En cualquier momento se puede cerrar la sombrilla o regresar a la posición anterior, girando la MANIVELA en sentido opuesto a las agujas del reloj, y presionando hacia abajo la CORREDERA (6) para empujar de esta manera hacia abajo el brazo mecánico que sostiene la sombrilla elevada. Durante el cierre es preciso mantener el PERNO DE BLOQUEO DE LA CORREDERA fuera del BASTÓN LATERAL.



POSICION VERTICAL DE LA FLECHA SOBRE EL PERNO



ROTACIÓN DE LA SOMBRILLA SHADE DE 360°/12 POSICIONES

Es posible girar la sombrilla alrededor del BASTÓN LATERAL 360°/12 posiciones.

1. Saque el PERNO DE POSICIÓN (4), justo sobre la MANILLA PARA LA ROTACIÓN (7).
2. Levante la MANILLA PARA LA ROTACIÓN (7) y gire el BASTÓN LATERAL (2) a la posición deseada.
3. Empuje el PERNO DE POSICIÓN (4) para introducirlo en el BASTÓN LATERAL (2), en una de las 12 posiciones admitidas.



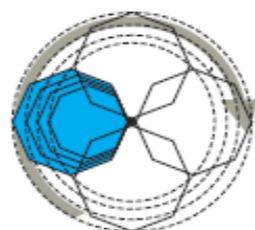
1



2



3



MANTENIMIENTO DEL ARMAZÓN DE LA SOMBRILLA Y PERNOS

1. Limpie con un chorro de agua el bastón lateral y el armazón de aluminio periódicamente, y con mayor frecuencia si la sombrilla se ha instalado en un ambiente marino o industrial.
2. Revise el ensamblaje de los tornillos en la base y apriételos periódicamente de ser necesario.
3. Lubrique la guía y la corredera, para agilizar el desplazamiento por el bastón lateral. Se recomienda usar lubricantes con teflón en spray, 3-4 veces al año.

MANTENIMIENTO DEL TEJIDO DE LA SOMBRILLA

1. Limpie las manchas presentes en la tela, usando un paño limpio y absorbente.
2. Para un mantenimiento general, use un cepillo suave para quitar el polvo o tierra seca, o enjuague a menudo con agua caliente y limpia, para que la suciedad no se apelmace en el tejido. Deje secar el tejido naturalmente antes de cerrar la sombrilla.
3. Si es preciso llevar a cabo una limpieza radical, limpie con una esponja usando una solución delicada de jabón neutro (2% en solución). Enjuague abundantemente toda la tela para eliminar los restos de jabón.
4. Nunca use detergentes o disolventes. Las manchas de grasa y aceite pueden eliminarse con desmanchadores adecuados para tejidos de poliéster con un paño absorbente.
5. Se recomienda limpiar la tela de la sombrilla con mucha frecuencia si esta está instalada en un lugar en el que se ensucia fácilmente.

GARANTÍA

La garantía cubre los defectos que puedan detectarse en el material y en la mano de obra de los componentes y accesorios de la sombrilla SHADE a partir de la fecha de compra. La garantía cubre cualquier descoloramiento apreciable del tejido de la sombrilla.

La garantía tiene una validez de 2 años a partir de la fecha de compra del producto.

En caso de detectar defectos durante el período cubierto por la garantía, Emu Group S.p.A. examinará el producto y decidirá si el problema forma parte de la categoría de problemas que cubre la garantía. Tras el análisis del producto, Emu Group S.p.A. se encargará de repararlo en caso de defectos o lo sustituirá con un producto igual o análogo, a su discreción, conforme a las normativas vigentes.

La garantía entra en vigor a partir de la fecha de compra del producto, y es necesario exhibir el recibo de compra original del producto.

La garantía no podrá hacerse efectiva si el producto ha sido guardado o montado en un modo incorrecto, usado en forma no adecuada, manipulado, alterado o limpiado con procedimientos o productos no adecuados. La garantía no cubre el desgaste normal, cortes, rayas o daños provocados por golpes, accidentes, mantenimiento insuficiente y uso impropio del producto. La garantía no cubre daños accidentales debidos a condiciones meteorológicas adversas que puedan perjudicar el producto.

ADVERTENCIAS PARA EL USO

Revise periódicamente (por lo menos una vez a la semana) todas las partes en movimiento y las diferentes juntas de la sombrilla SHADE.

No ponga la base de la sombrilla SHADE sobre: pedestales móviles o elevados, carros con ruedas, superficies inclinadas o cualquier tipo de terreno inestable. Si resulta inevitable colocar la sombrilla sobre una superficie inclinada, habrá que fijarla al suelo.

La sombrilla SHADE debe colocarse en zonas seguras y libres de cualquier tipo de riesgo.

Nunca deje la sombrilla SHADE abierta sin vigilancia, incluso cuando no hay viento.

Si el lastre presenta señales de deterioro, cambie las partes deterioradas; no utilice la sombrilla SHADE con partes de lastre incompletas o rotas. No deje que los niños o personas no competentes utilicen los componentes de la sombrilla, para que estos no puedan constituir un peligro debido a un uso impropio.

Emu Group S.p.A. declina toda responsabilidad si, debido a un uso impropio, por instalación incorrecta, o por el incumplimiento de estas condiciones, se producen daños a cosas, personas o a la sombrilla en sí.

DIRECTRICES SOBRE LA RESISTENCIA AL VIENTO DE LA SOMBRILLA SHADE: Vientos de ligeros a moderados.

Una vez instalada correctamente, la sombrilla SHADE podrá utilizarse en condiciones de viento de ligero a moderado con la tela abierta. Le rogamos atenerse a las siguientes directrices:

1. No ponga la sombrilla SHADE en posición inclinada en presencia de viento.
2. Cuando el viento se vuelve más fuerte o antes de condiciones atmosféricas inciertas y preocupantes, la sombrilla debe cerrarse, bajarse y atarse al bastón lateral.
3. La sombrilla debe permanecer cerrada y atada al bastón central en condiciones de no uso.
4. Antes o durante condiciones meteorológicas extremadamente graves, se recomienda quitar y guardar en un lugar cubierto toda la sombrilla SHADE incluyendo el armazón.

