

# SCHATTTELLO



# SCHATTELLO

Dies ist der klassische und bewährte Gastronomie-Schirm aus dem Hause MAY. Die Wertschätzung tausender Kunden verdankt dieser Schirmtyp seiner Stabilität, Langlebigkeit und Vielseitigkeit. Eine Vielzahl an Größen können so kombiniert werden, dass Ihre Terrasse nach Ihren Wünsche beschattet wird. Ob man an heißen Sommertagen einen einladenden, schattig kühlen Sitzplatz im Freien bieten will oder an kühlen Tagen bzw. Nächten eine gemütliche Atmosphäre mit Beleuchtung, Hintergrundmusik und Heizung zaubern möchte - der SCHATTELLO ist die Lösung. Das wartungsfreie Getriebe ist so dimensioniert und konzipiert, dass sich die Kurbel kinderleicht drehen lässt. Und das auch nach vielen Jahren im Außeneinsatz, bei Wind und Wetter.

## STABILER GROSS-SCHIRM

Für die professionelle  
Gastronomie

Allwetter-Schutz

Einfache Bedienung

Professionelle Zusatz-  
Ausstattung



SCHATTELLO 4,0 x 4,0 m  
MayTex-Acryl SA 314 038 beige

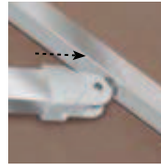


SCHATTELLO 5,0 x 5,0 m  
MayTex-Acryl SA 314 347 rubinrot

Produktvideo unter [www.may-online.com](http://www.may-online.com)

## Die Verbindungen

Auf sorgfältige Verarbeitung legen wir besonderen Wert; deshalb sind sämtliche Bewegungsachsen mit lösbaren Bolzen gesteckt. Diese aufwendige Herstellungsart gewährt ein Maximum an Stabilität und Langlebigkeit sowie einfachste Handhabung bei eventuellen Reparaturen.



## Der Kopfteller

Elegant, formschön, äußerst funktional und abschraubbar. Farbe passend zum Gestell.

## Die Bespannungsvariante

Diese optionale Textilvariation bietet einen leichten, mediterranen Charakter.



Bespannungshaube

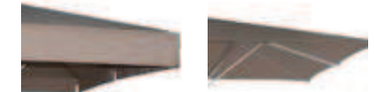


## Das Schirmgestänge

Verteilerscheiben mit Stützstreben und Speichen. Um ein Verdrehen der Speichen zu verhindern, ist die untere Verteilerscheibe fest mit dem Schirmmast verschweißt. Das Gestell ist aus sehr hochwertigen, legierten, stranggepressten Aluminiumprofilen gefertigt.

- Schirmmast-Ø 76 x 3 mm
- Speichenabmaß 35 x 20 x 2 mm
- Stützstrebenabmaß 30 x 20 x 2 mm

## Die Volantvarianten



Mit Volant gerade

Ohne Volant



## Die Bedienung

Der Großschirm wird mit einer leichtgängigen, abnehmbaren Edelstahl-Handkurbel oder Akku-Bohrmaschine (6-Kant-Einsatz) geöffnet und geschlossen. Ein präzise laufendes innenliegendes Kegelradgetriebe sorgt für mühelose Bedienung, auch nach vielen Jahren.



## Die Bespannung

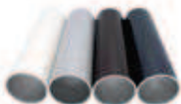
Durch das selbstspannende Teleskop-Federsystem sitzt die Bespannung nach Jahren noch straff und ist in wenigen Minuten ausgetauscht. Einfaches Aus- bzw. Einhängen der Haken an den Speichenenden. Stoffart und Stofffarbe siehe ab Seite 178.

## Windkanalgetestet

Bei Tests im Windkanal konnten wir die Stabilität und hohe Standfestigkeit unserer Schirme unter Beweis stellen. So konnten selbst Windgeschwindigkeiten von 50 km/h einem Schirm mit Ø 5 m nichts anhaben. Wichtig ist, dass der Standrahmen je nach Windanfälligkeit des Aufstellungsortes entsprechend beschwert wird.

## Das Gestell

Die Gestelloberfläche ist pulverbeschichtet, äußerst stoß- und schlagfest in folgenden Farben erhältlich:



Standardfarben:

- RAL 9010 reinweiß
- RAL 9006 weißaluminium

Sonderfarben ohne Aufpreis:

- RAL 8019 graubraun
- RAL 7016 anthrazitgrau Feinstruktur \* **NEU!**

Weitere Sonderfarben sind gegen Aufpreis erhältlich.

## Die Befestigungselemente

Mobil siehe ab Seite 102, stationär siehe ab Seite 106.

## Bei Nichtgebrauch

Bei Schlechtwetterperioden kann die mitgelieferte Schutzhülle einfach über den Schirm gestülpt werden.

## Die Montage

Schirm aus der Kartenhülle ziehen, Verpackungsmaterial entfernen, Schirm in Befestigungselement stellen, fertig – und das in wenigen Minuten.

## Die Zusatz-Ausstattung

Seitenbehang siehe ab Seite 176, Regenrinne siehe ab Seite 84, Elektro-Ausstattung siehe ab Seite 164.



SCHATTELLO Ø 6,0 m  
MayTex-Poly M 9879 weinrot  
ohne Volant



SCHATTELLO 6,0 x 6,0 x 6,0 m  
MayTex-Acryl SA 314 546 patinablau  
ohne Volant

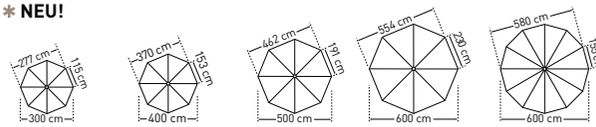


Volant gerade

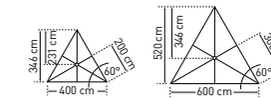


Volant gerade

\* NEU!



SCHATTELLO rund	Ø 3,0 m	Ø 4,0 m	Ø 5,0 m	Ø 6,0 m	Ø 6,0 m
Teilung	8	8	8	8	12
Fläche	m <sup>2</sup> 6,4	11,3	17,7	25,5	27,0
<b>A</b> Höhe geschlossen inkl. Kopf	cm 355	410	425	440	450
<b>B</b> Höhe aufgespannt inkl. Kopf	cm 304	303	318	333	343
<b>C</b> Durchgangshöhe mit Volant	cm 215	205	205	200	205
<b>D</b> Durchgangshöhe ohne Volant	cm 237	227	227	222	237
<b>E</b> Höhe Volant	cm 28	28	28	28	28
<b>F</b> Bodenfreiheit untere Speichenkante	cm 193	193	158	123	132
<b>G</b> Höhe Verteilerflansch	cm 227	183	198	213	223
Gewicht ohne Verpackung MayTex-Acryl ohne Volant	kg 26,0	33,0	38,0	46,0	57,0
Schirmmast-Ø	mm Außen-Ø 76, Wanddicke 3				
Verpackung Kartonhülse: Länge 444 cm	Ø 33 cm ca. 17 kg			Ø 35 cm ca. 18 kg	
Fundament Länge/Breite/Mindest-Tiefe	cm 50/50/60			60/60/60	
Mindest-Ballast Anzahl Lagen Betonplatten XZ50	1 x = ca. 112 kg			2 x = ca. 224 kg	

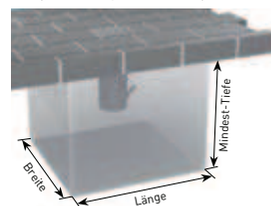


SCHATTELLO dreieckig	4 x 4 x 4 m	6 x 6 x 6 m
Teilung	6	6
Fläche	m <sup>2</sup> 6,9	15,6
<b>A</b> Höhe geschlossen inkl. Kopf	cm 391	402
<b>B</b> Höhe aufgespannt inkl. Kopf	cm 284	295
<b>C</b> Durchgangshöhe mit Volant	cm 215	215
<b>D</b> Durchgangshöhe ohne Volant	cm 237	237
<b>E</b> Höhe Volant	cm 28	28
<b>F</b> Bodenfreiheit untere Speichenkante	cm 153	51
<b>G</b> Höhe Verteilerflansch	cm 234	183
Gewicht ohne Verpackung MayTex-Acryl ohne Volant	kg 27,0	40,0
Schirmmast-Ø	mm Außen-Ø 76, Wanddicke 3	
Verpackung Kartonhülse: Länge 444 cm	Ø 33 cm ca. 17 kg	
Fundament Länge/Breite/Mindest-Tiefe	cm 50/50/60	
Mindest-Ballast Anzahl Lagen Betonplatten XZ50	1 x = ca. 112 kg	

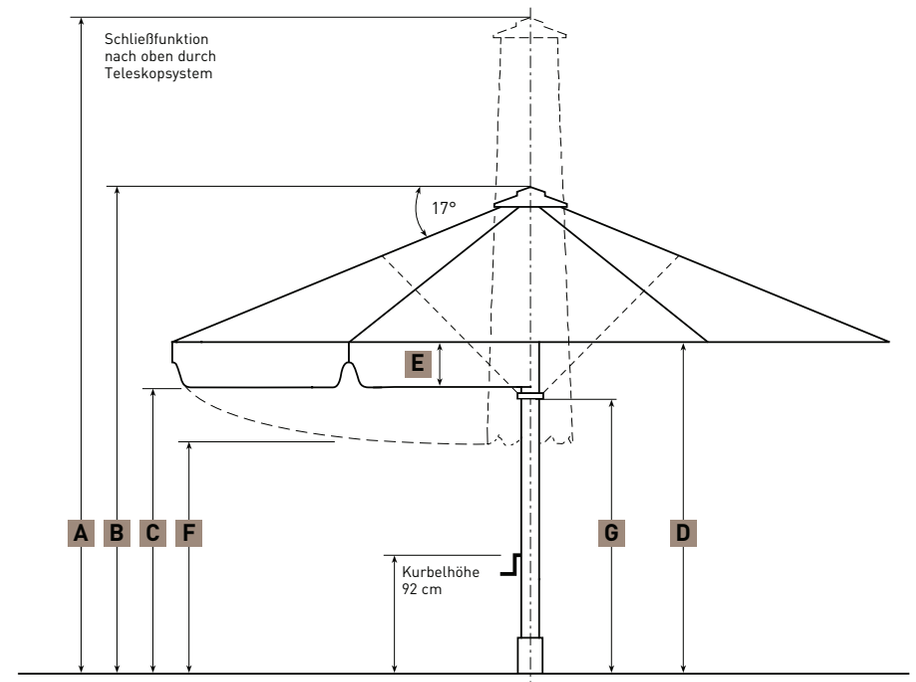
Alle Höhenangaben beziehen sich auf Schirme, mit MayTex-Acryl-Bespannung, die in einer Ankerhülse (SZ118, SZ146, SZ150) aufgestellt sind. Maße für andere Befestigungen ändern sich wie folgt:

- Standrahmen: SZ201 + 14 cm
- Standrahmen: SZ203 + 17 cm
- Standrahmen: SZ205 + 21 cm
- Standrahmen: SZ411 + 9 cm
- Standrahmen: SZ412 + 12 cm
- Standrahmen: SZ414 + 16 cm
- Standrahmen: SZ420 + 19 cm
- Ankerplatte: SZ131 + 1,5 cm
- Ankerplatte: SZ261 + 5 cm
- Standplatte: SZ272 + 4 cm
- Standplatte: SZ273 + 4 cm
- Standplatte: SZ274 + 4 cm
- Standplatte: SZ275 + 4 cm

3D-Darstellung eines Fundamentes, hier mit Winterabdeckung. Fundament frostsicher gründen und bei schlechtem Baugrund entsprechend vergrößern.



Zwischenmaße sowie Sondergrößen auf Anfrage.  
Maßtoleranzen ± 5%.





SCHATTELLO 3,5 x 3,5 m  
MayTex-Acryl SA 314 010 weiß  
ohne Volant



SCHATTELLO 4,5 x 4,5 m  
MayTex-Acryl DA 8203 basaltgrau  
ohne Volant



Volant gerade



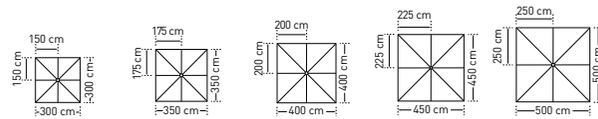
Volant gerade



Volant durchgehend



Volant durchgehend

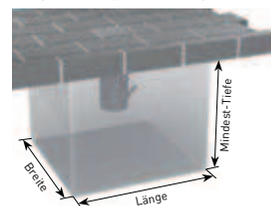


SCHATTELLO quadratisch		3,0 x 3,0 m	3,5 x 3,5 m	4,0 x 4,0 m	4,5 x 4,5 m	5,0 x 5,0 m	
Teilung		8	8	8	8	8	
Fläche	m <sup>2</sup>	9,0	12,3	16,0	20,3	25,0	
<b>A</b>	Höhe geschlossen inkl. Kopf	cm	410	418	425	433	440
<b>B</b>	Höhe aufgespannt inkl. Kopf	cm	300	308	315	323	330
<b>C</b>	Durchgangshöhe mit Volant	cm	215	215	215	215	215
<b>D</b>	Durchgangshöhe ohne Volant	cm	237	237	237	237	237
<b>E</b>	Höhe Volant	cm	28	28	28	28	28
<b>F</b>	Bodenfreiheit untere Speichenkante	cm	180	154	119	96	62
<b>G</b>	Höhe Verteilerflansch	cm	252	190	198	203	213
	Gewicht ohne Verpackung MayTex-Acryl ohne Volant	kg	31,0	35,0	39,0	41,0	43,0
	Schirmmast-Ø	mm	Außen-Ø 76, Wanddicke 3				
	Verpackung Kartonhülse: Länge 444 cm		Ø 33 cm ca. 17 kg				
	Fundament Länge/Breite/Mindest-Tiefe	cm	50/50/60			60/60/60	
	Mindest-Ballast Anzahl Lagen Betonplatten XZ50		1 x = ca. 112 kg			2 x = ca. 224 kg	

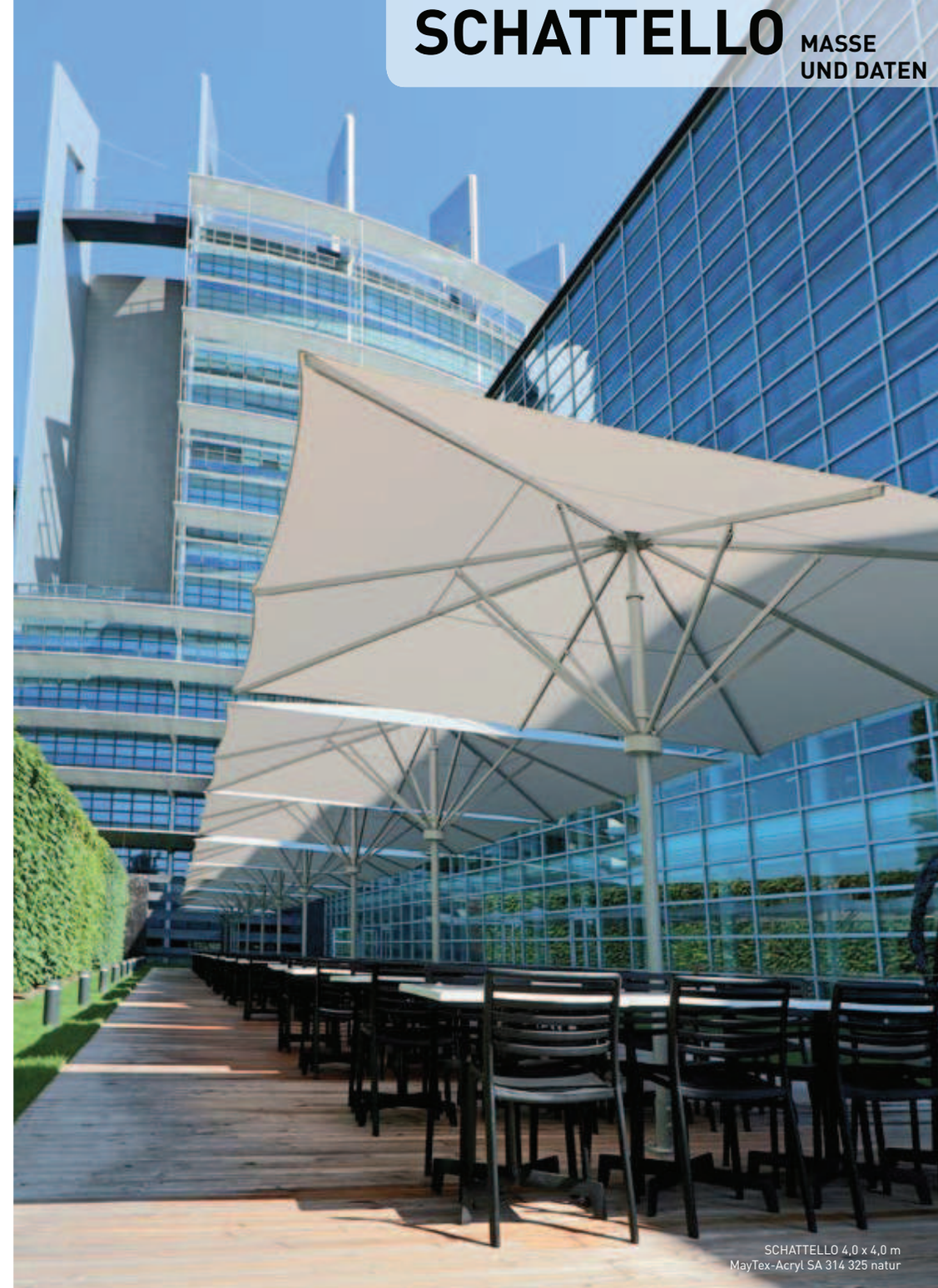
Alle Höhenangaben beziehen sich auf Schirme, mit MayTex-Acryl-Bespannung, die in einer Ankerhülse (SZ118, SZ146, SZ150) aufgestellt sind. Maße für andere Befestigungen ändern sich wie folgt:

- Standrahmen: SZ201 + 14 cm
- Standrahmen: SZ203 + 17 cm
- Standrahmen: SZ205 + 21 cm
- Standrahmen: SZ411 + 9 cm
- Standrahmen: SZ412 + 12 cm
- Standrahmen: SZ414 + 16 cm
- Standrahmen: SZ420 + 19 cm
- Ankerplatte: SZ131 + 1,5 cm
- Ankerplatte: SZ261 + 5 cm
- Standplatte: SZ272 + 4 cm
- Standplatte: SZ273 + 4 cm
- Standplatte: SZ274 + 4 cm
- Standplatte: SZ275 + 4 cm

3D-Darstellung eines Fundamentes, hier mit Winterabdeckung. Fundament frostsicher gründen und bei schlechtem Baugrund entsprechend vergrößern.



Zwischenmaße sowie Sondergrößen auf Anfrage.  
Maßtoleranzen ± 5%.



SCHATTELLO 4,0 x 4,0 m  
MayTex-Acryl SA 314 325 natur



SCHATTELLO 4,0 x 5,0 m  
MayTex-Acryl SA 314 143 malve  
ohne Volant



SCHATTELLO 4,0 x 6,0 m  
MayTex-Acryl SA 314 851 vanille  
ohne Volant



Volant gerade



Volant gerade

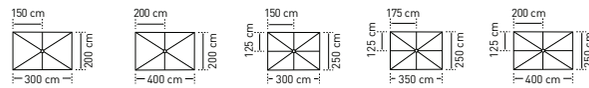


Volant durchgehend

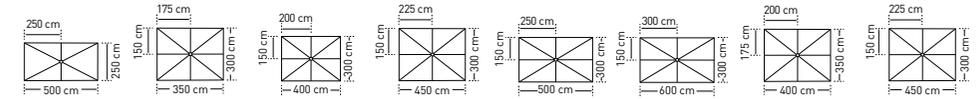


Volant durchgehend

\* NEU!



SCHATTELLO rechteckig	2,0 x 3,0 m	2,0 x 4,0 m	2,5 x 3,0 m	2,5 x 3,5 m	2,5 x 4,0 m
Teilung	6	6	8	8	8
Fläche m <sup>2</sup>	6,0	8,0	7,5	8,8	10,0
<b>A</b> Höhe geschlossen inkl. Kopf	cm 383	cm 387	cm 399	cm 397	cm 393
<b>B</b> Höhe aufgespannt inkl. Kopf	cm 277	cm 280	cm 301	cm 298	cm 294
<b>C</b> Durchgangshöhe mit Volant	cm 215	cm 215	cm 215	cm 215	cm 215
<b>D</b> Durchgangshöhe ohne Volant	cm 237	cm 237	cm 237	cm 237	cm 237
<b>E</b> Höhe Volant	cm 28	cm 28	cm 28	cm 28	cm 28
<b>F</b> Bodenfreiheit untere Speichenkante	cm 202	cm 152	cm 193	cm 175	cm 150
<b>G</b> Höhe Verteilerflansch	cm 232	cm 237	cm 246	cm 243	cm 240
Gewicht ohne Verpackung MayTex-Acryl ohne Volant	kg 27,0	kg 26,0	kg 27,0	kg 29,5	kg 30,5
Schirmmast-Ø	mm Außen-Ø 76, Wanddicke 3				
Verpackung Kartonhülse: Länge 444 cm	Ø 33 cm ca. 17 kg				
Fundament Länge/Breite/Mindest-Tiefe	cm 50/50/60				
Mindest-Ballast Anzahl Lagen Betonplatten XZ50	1 x = ca. 112 kg				

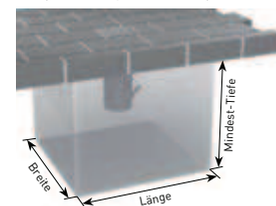


	2,5 x 5,0 m	3,0 x 3,5 m	3,0 x 4,0 m	3,0 x 4,5 m	3,0 x 5,0 m	3,0 x 6,0 m	3,5 x 4,0 m	3,5 x 4,5 m
Teilung	6	8	8	8	8	8	8	8
Fläche m <sup>2</sup>	12,5	10,5	12,0	13,5	15,0	18,0	14,0	15,8
<b>A</b> Höhe geschlossen inkl. Kopf	cm 397	cm 402	cm 397	cm 405	cm 397	cm 405	cm 410	cm 415
<b>B</b> Höhe aufgespannt inkl. Kopf	cm 298	cm 305	cm 298	cm 298	cm 290	cm 298	cm 303	cm 308
<b>C</b> Durchgangshöhe mit Volant	cm 215	cm 215	cm 215	cm 215	cm 215	cm 215	cm 215	cm 215
<b>D</b> Durchgangshöhe ohne Volant	cm 237	cm 237	cm 237	cm 237	cm 237	cm 237	cm 237	cm 237
<b>E</b> Höhe Volant	cm 28	cm 28	cm 28	cm 28	cm 28	cm 28	cm 28	cm 28
<b>F</b> Bodenfreiheit untere Speichenkante	cm 107	cm 160	cm 135	cm 124	cm 97	cm 63	cm 135	cm 117
<b>G</b> Höhe Verteilerflansch	cm 243	cm 250	cm 245	cm 203	cm 245	cm 190	cm 187	cm 230
Gewicht ohne Verpackung MayTex-Acryl ohne Volant	kg 31,0	kg 30,5	kg 31,0	kg 32,0	kg 35,0	kg 43,0	kg 35,0	kg 40,0
Schirmmast-Ø	mm Außen-Ø 76, Wanddicke 3							
Verpackung Kartonhülse: Länge 444 cm	Ø 33 cm ca. 17 kg							
Fundament Länge/Breite/Mindest-Tiefe	cm 50/50/60							
Mindest-Ballast Anzahl Lagen Betonplatten XZ50	1 x = ca. 112 kg							

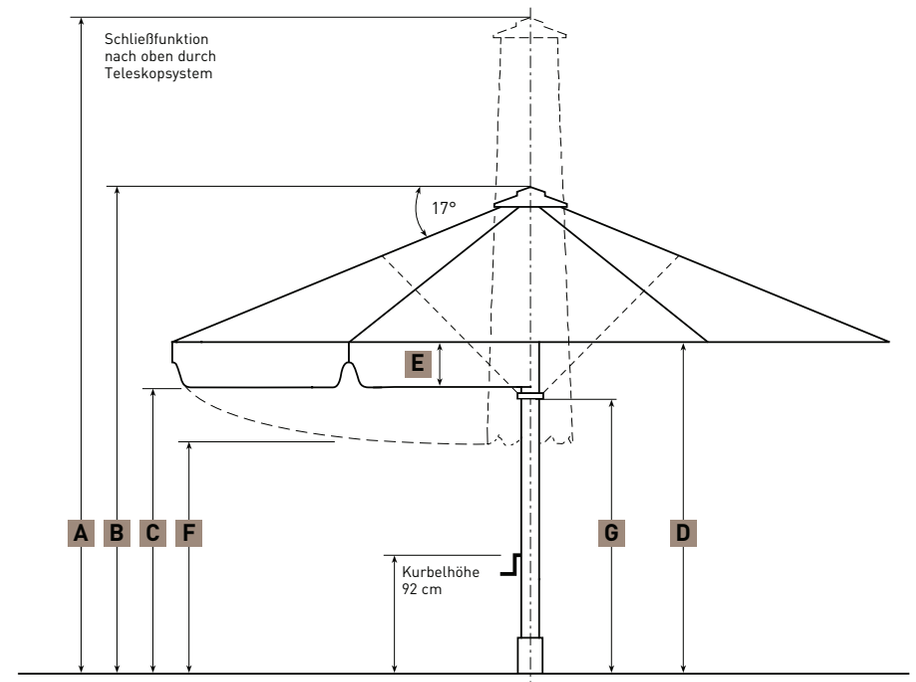
Alle Höhenangaben beziehen sich auf Schirme, mit MayTex-Acryl-Bespannung, die in einer Ankerhülse (SZ118, SZ146, SZ150) aufgestellt sind. Maße für andere Befestigungen ändern sich wie folgt:

- Standrahmen: SZ201 + 14 cm
- Standrahmen: SZ203 + 17 cm
- Standrahmen: SZ205 + 21 cm
- Standrahmen: SZ411 + 9 cm
- Standrahmen: SZ412 + 12 cm
- Standrahmen: SZ414 + 16 cm
- Standrahmen: SZ420 + 19 cm
- Ankerplatte: SZ131 + 1,5 cm
- Ankerplatte: SZ261 + 5 cm
- Standplatte: SZ272 + 4 cm
- Standplatte: SZ273 + 4 cm
- Standplatte: SZ274 + 4 cm
- Standplatte: SZ275 + 4 cm

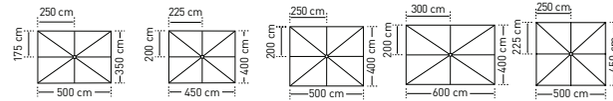
3D-Darstellung eines Fundamentes, hier mit Winterabdeckung. Fundament frostsicher gründen und bei schlechtem Baugrund entsprechend vergrößern.



Zwischenmaße sowie Sondergrößen auf Anfrage.  
Maßtoleranzen ± 5%.



\* NEU!

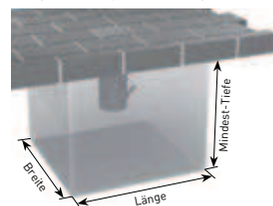


SCHATTELLO rechteckig		3,5 x 5,0 m	4,0 x 4,5 m	4,0 x 5,0 m	4,0 x 6,0 m	4,5 x 5,0 m
Teilung		8	8	8	8	8
Fläche	m <sup>2</sup>	17,5	18,0	20,0	24,0	22,5
<b>A</b>	Höhe geschlossen inkl. Kopf	cm	420	416	420	425
<b>B</b>	Höhe aufgespannt inkl. Kopf	cm	313	293	313	318
<b>C</b>	Durchgangshöhe mit Volant	cm	215	215	215	215
<b>D</b>	Durchgangshöhe ohne Volant	cm	237	237	237	237
<b>E</b>	Höhe Volant	cm	28	28	28	28
<b>F</b>	Bodenfreiheit untere Speichenkante	cm	105	105	84	54
<b>G</b>	Höhe Verteilerflansch	cm	230	225	198	203
	Gewicht ohne Verpackung MayTex-Acryl ohne Volant	kg	41,0	41,0	43,0	46,0
	Schirmmast-Ø	mm	Außen-Ø 76, Wanddicke 3			
	Verpackung Kartonhülse: Länge 444 cm		Ø 33 cm ca. 17 kg			
	Fundament Länge/Breite/Mindest-Tiefe	cm	50 / 50 / 60		60 / 60 / 60	
	Mindest-Ballast Anzahl Lagen Betonplatten XZ50		1x = ca. 112 kg		2x = ca. 224 kg	

Alle Höhenangaben beziehen sich auf Schirme, mit MayTex-Acryl-Bespannung, die in einer Ankerhülse (SZ118, SZ146, SZ150) aufgestellt sind. Maße für andere Befestigungen ändern sich wie folgt:

- Standrahmen: SZ201 + 14 cm
- Standrahmen: SZ203 + 17 cm
- Standrahmen: SZ205 + 21 cm
- Standrahmen: SZ411 + 9 cm
- Standrahmen: SZ412 + 12 cm
- Standrahmen: SZ414 + 16 cm
- Standrahmen: SZ420 + 19 cm
- Ankerplatte: SZ131 + 1,5 cm
- Ankerplatte: SZ261 + 5 cm
- Standplatte: SZ272 + 4 cm
- Standplatte: SZ273 + 4 cm
- Standplatte: SZ274 + 4 cm
- Standplatte: SZ275 + 4 cm

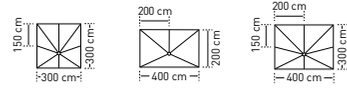
3D-Darstellung eines Fundamentes, hier mit Winterabdeckung. Fundament frostsicher gründen und bei schlechtem Baugrund entsprechend vergrößern.



Zwischenmaße sowie Sondergrößen auf Anfrage.  
Maßtoleranzen ± 5%.



SCHATTELLO 4,0 x 4,0 m  
MayTex-Poly M 9879 Weinrot



SCHATTELLO exzentrisch		3,0 x 3,0 m	2,0 x 4,0 m	3,0 x 4,0 m	
<b>X</b>	Schirmmastabstand zur Außenkante	cm	100	70	100
	Teilung		8	5	8
	Fläche	m <sup>2</sup>	9,0	8,0	12,0
<b>A</b>	Höhe geschlossen inkl. Kopf	cm	391	370	410
<b>B</b>	Höhe aufgespannt inkl. Kopf	cm	305	293	300
<b>C</b>	Durchgangshöhe mit Volant	cm	215	215	215
<b>D</b>	Durchgangshöhe ohne Volant	cm	237	237	237
<b>E</b>	Höhe Volant	cm	28	28	28
<b>F</b>	Bodenfreiheit untere Speichenkante der längsten Speiche	cm	143	141	118
<b>G</b>	Höhe Verteilerflansch	cm	250	246	263
<b>J</b>		cm	193	248	197
<b>K</b>		cm	232	-	192
<b>L</b>		cm	213	169	175
<b>M</b>		cm	288	-	293
	Gewicht ohne Verpackung MayTex-Acryl ohne Volant	kg	37,0	27,0	36,0
	Schirmmast-Ø	mm	Außen-Ø 76, Wanddicke 3		
	Verpackung Kartonhülse: Länge 444 cm		Ø 33 cm ca. 17 kg		
	Fundament Breite/Länge/Mindest-Tiefe	cm	50 / 50 / 60		
	Mindest-Ballast Anzahl Lagen Betonplatten XZ50		2 x = ca. 224 kg		

Alle Höhenangaben beziehen sich auf Schirme, mit MayTex-Acryl-Bespannung, die in einer Ankerhülse SZ150 aufgestellt sind. Maße für einsetzbare Befestigungen der Exzenterschirme ändern sich wie folgt:

- Standrahmen: SZ203 + 17 cm
- Standrahmen: SZ412 + 12 cm
- Ankerplatte: SZ131 + 1,5 cm
- Standplatte: SZ273 + 4 cm
- Standplatte: SZ275 + 4 cm

Maßtoleranzen ± 5%.



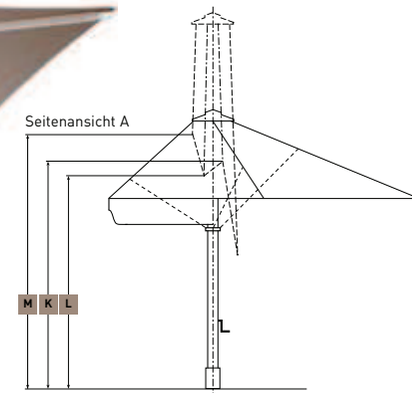
**SZ150 mit Schrägverstellung + Flächenklemmung**

### Schrägverstellung + Flächenklemmung

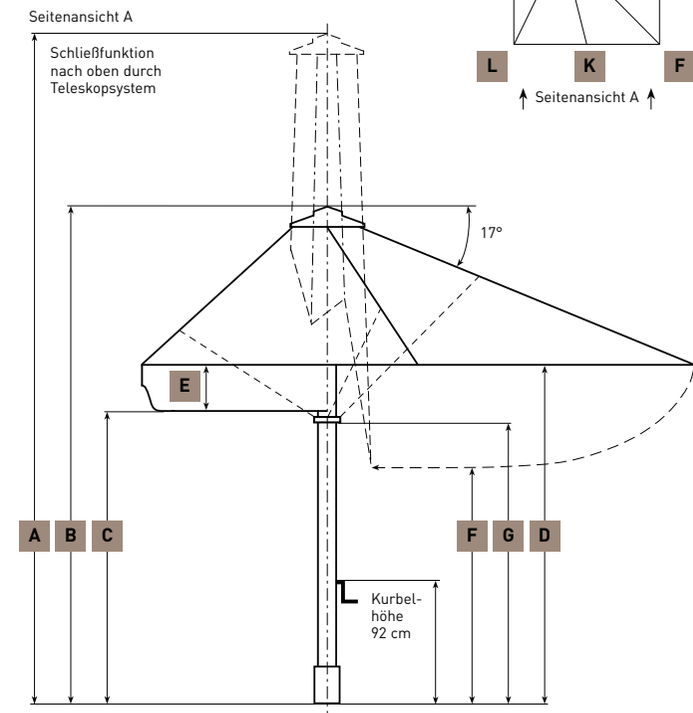
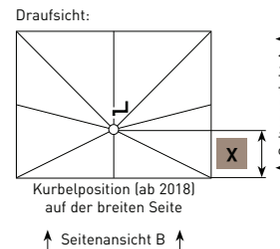
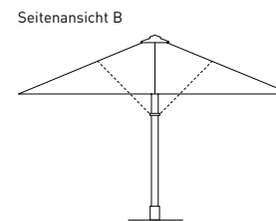
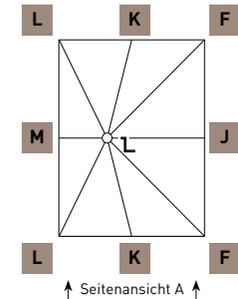
Es können ausschließlich Befestigungselemente vom Typ SCHATTELLO verwendet werden, die mit einem Klappscharnier ausgestattet sind oder Standrahmen mit Schrägausgleich. Bei Befestigungen mit Klappscharnieren kommt eine spezielle Variante mit Stellschrauben und Flächenklemmung zum Einsatz. Nur so kann gewährleistet werden, dass der Exzenterschirm bei der Montage senkrecht ausgerichtet werden kann.



SCHATTELLO 3,0 x 3,0 m Exzenter  
MayTex-Acryl SA 314 038 beige



Speichenzuordnung  
Draufsicht:





Bespannungshaube und Standplatte SZ273  
SCHATTELLO 4,5 x 4,5 m  
MayTex-Acryl DA 7560 hellgelb



**\* NEU!**

**Bespannungshaube**

Eine luftige Haube in der Mitte des Schirmdaches bricht optisch die geraden Flächen und Linien. So bekommt der SCHATTELLO ein ganz neues Erscheinungsbild. In allen Größen erhältlich. Die Überlappung zwischen Bespannungshaube und Bespannung sorgt dafür, dass bei Regen mit Wind möglichst wenig Wasser durch die Öffnungen kommt. So gibt es kaum Einschränkungen der gewohnten Funktionen.



**Ersatz-Schutzhülle**

ohne Reißverschluss, aus Persenningmaterial, grau. Bitte Schirmgröße angeben.

Artikel-Nr. **SA130**



350118 Edelstahl V4A

**\* NEU!**

**Seewasserbeständige Verbindungen aus Edelstahl**

Damit der SCHATTELLO auch direkt an Küsten mit salzhaltigem Seewasser aufgestellt werden kann, müssen Materialien verbaut werden, die nicht rosten. Mit diesem Paket werden die Dreh- und Normteile aus rostfreiem Edelstahl V4A (1.4401, AISI 316) geliefert. Optimaler Schutz für minimale Oxidation im Aluminium-Schirmgestell.

Artikel-Nr. **350118**

**Ersatz-Schutzhülle**

mit Teleskopstab und Reißverschluss, Länge Teleskopstab 4,5 m, aus Persenningmaterial, grau. Obligatorisch für windexponierte und küstennahe Standorte. Bitte Schirmgröße angeben.

Artikel-Nr. **SA132**



**Schutzhülle für Schirme mit integrierten Heizstrahlern**

mit Teleskopstab und Reißverschluss, Länge Teleskopstab 4,5 m, aus Persenningmaterial, grau. Bitte Schirmgröße angeben.

Artikel-Nr. **SA134**

SA132/SA134



SCHATTELLO 4,0 x 4,5 m, MayTex-Acryl SA 314 003 gelb mit Regenrinne XA141, MayTex-Poly M 9526 maisgelb



SCHATTELLO 4,0 x 4,5 m, MayTex-Acryl SA 314 003 gelb mit freitragender Regenrinne, MayTex-Poly M 9526 maisgelb



**Regenrinne**  
aus MayTex-Poly oder MayTex-PVC, mit Alurohren zur Stabilisierung, nur in Verbindung mit Volant möglich.

Artikel-Nr. **XA141**

**\* NEU!**

**Befestigung für freitragende Regenrinne**  
aus Aluminium und Edelstahl, pro Speiche 1 Stück erforderlich.

mit 1 Ösenschraube und  
1 Trägerarm links

Artikel-Nr. **SA150**

mit 1 Ösenschraube und  
1 Trägerarm rechts

Artikel-Nr. **SA151**

mit 2 Ösenschrauben und  
2 Trägerarmen

Artikel-Nr. **SA152**



**Befestigung für Seitenbehang und Regenrinne**  
aus glasfaserverstärktem Kunststoff, pro Speiche 1 Stück erforderlich.

mit 1 Ösenschraube  
mit 2 Ösenschrauben

Artikel-Nr. **SA141 01**  
Artikel-Nr. **SA141 02**

**Schirmmast-Überlänge**

Bitte Länge in cm angeben (max. 50 cm).

**Schirmmast-Verkürzung**

Länge auf Anfrage, abhängig von Schirmgröße.

**Gestell-Sonderfarbe**

Bitte RAL-Nummer angeben.

**Bespannung in MayTex-PVC**

ca. 480 g/m<sup>2</sup>

**Seitenbehang**

aus MayTex-Poly, siehe ab Seite 176.



Seitenbehang



## KINDER- GARTENSCHIRM



Prospekt-Download  
unter [www.may-online.com](http://www.may-online.com)

Beispiel eines Kindergartenschirmes

### Sondermodell: Kindergartenschirm Ø 5 m

Die bunte und farbenfrohe Bespannung besteht aus verschiedensten Segmenten, die nach dem Zufallsprinzip zusammen finden. Jede Schirmbespannung ist ein Unikat, das für Abwechslung und Spaß auf dem Spielplatz sorgt. Modell: ausschließlich Ø 5 m, MayTex-Acryl, mit Volant.

Gestellfarbe:  
RAL 9010 reinweiß

Artikel-Nr. **SG5000 K001**

Gestellfarbe:  
RAL 9006 weißaluminium

Artikel-Nr. **SG5000 K002**



### Prallschutz für Schirmmast

Machen Sie den Spielraum für Kinder sicherer. Speziell in Kindergärten kann unbeaufsichtigtes und übermütiges Tollen zu Tränen führen. Richtig montiert bedeckt der Überzug auch die Ankerhülse und schützt bis auf eine Höhe von 90 cm. Aus MayTex-PVC, erhältlich in allen PVC-Farben der Stoffkollektion.

Artikel-Nr. **350268**



SCHATTELLO 4,0 x 6,0 m  
MayTex-Acryl SA 314 010 weiß

### Schmierstoff LubriMay 13

für Gewindespindel, Inhalt: 100 g.

Artikel-Nr. **350652**



### CleanoMay 13

Hocheffizientes Reiniger-Konzentrat entfernt Fett, Öl, Kohle, Ruß und anderen hartnäckigen Schmutz von Sonnenschirm-Bespannung und -Gestell. Einsetzbar auch als Maschinenreiniger, Küchenreiniger (Zulassung Institut Fresenius für Lebensmittelbereich), Grillreiniger, Planenreiniger und Kunststoffreiniger. CleanoMay 13 ist ungiftig, biologisch abbaubar, nicht brennbar und wirkt nicht korrodierend. 1 Liter Konzentrat ergibt 26 Liter Reiniger.

Artikel-Nr. **350848**



### Ersatz-Bespannung

Mit einer neuen Bespannung können Sie auf Ihrer Terrasse frische Akzente setzen.



## ROHR- MOTOR



Produktvideo unter  
[www.may-online.com](http://www.may-online.com)

### Rohrmotor

Vollständig in den Schirmmast integriert und nicht sichtbar; Inbetriebnahme über Plug & Play; Öffnen und Schließen nach 3 Sekunden langem Betätigen des Funksenders (Schutzfunktion gegen versehentliche Aktivierung), Reichweite des Funksenders zu Schirmmast ca. 25 m; Ansteuerung ausschließlich über Funk; keine leitungsgebundene Ansteuerung (Festverdrahtung) möglich; inkl. Handkurbel für den Einsatz im Notfall bei Stromausfall. Die Motoren sind nur in Verbindung mit den Befestigungselementen SZ150, SZ131, SZ127, SZ186, SZ194, SZ210, SZ241 oder SZ243 machbar. Kompatibel mit LED-Beleuchtung, nicht mit Heizstrahlern oder Lautsprechern. Anschluss: 230 V~ / 50 Hz.

Artikel-Nr. **202100**



### Einzelfunksender

Beim Einsatz eines Schirmes ausreichend. 1-kanalig. Zum gleichzeitigen Bedienen von einem oder beliebig vielen Schirmen (2 Signale).

Artikel-Nr. **202105**



### Handsenderhalter

Passend für Einzelfunksender 202105. Wird an der Wand angeschraubt.

Artikel-Nr. **202115**



202105 + 202115

### 18-kanaliger Funksender

Beim Einsatz mehrerer Schirme. Ermöglicht eine Einzel- sowie Gruppenansteuerung der Schirme. Programmierung im Werk in Absprache. 18-kanalig. Zum getrennten Bedienen von 18 Schirmen (36 Signale).

Artikel-Nr. **202106**



SCHATTELLO 5,0 x 5,0 m  
MayTex-Acryl SA 314 010 weiß

### Handsenderhalter

Passend für 18-kanaligen Funksender 202106. Wird an der Wand angeschraubt.

Artikel-Nr. **202116**



202106 + 202116

### Wandsender

Der Funksender wird als Festinstallation an der Wand angeschraubt. Direkter Sichtkontakt zum Funkempfänger notwendig. Beim Einsatz von einem Schirm ausreichend. Zum gleichzeitigen Bedienen von einem oder beliebig vielen Schirmen (2 Signale).

Artikel-Nr. **202104**



### Funk-Sendestation

2-kanalige Funk-Sendestation zum Öffnen und Schließen von Rohrmotoren per Haus-Automatonsystem. Direkter Sichtkontakt zum Funkempfänger notwendig. Steuert 1 oder 2 Schirme bzw. 1 bis 2 Schirmgruppen. 4 Signale; unidirektional und sequenziell. Einfache Integration durch potentialfreie Schaltkontakte (> 3 sec). Kombinierbar mit 18-kanaligem Funksender für eine Einzel- und Gruppensteuerung. Input 12 V - 24 V DC oder 230 V~ / 50 Hz.

Artikel-Nr. **202108**



### Windsensor

Nur zur Unterstützung, bei aufkommendem Wind muss der Betreiber in Eigenverantwortung die Schirme schließen und mit einem Gurt sichern. Der Windsensor misst die Windgeschwindigkeit und gibt dem Rohrmotor das Signal, automatisch die Schirme zu schließen; mit einem einstellbaren Potentiometer wird die Sensibilität des Signals gesteuert. Solar- und Funkbetrieb, keine Verkabelung notwendig. Wird mit zwei mitgelieferten Dübeln an einem geeigneten Platz befestigt. Die Position sollte an der exponiertesten Lage und nah bei den Schirmen sein. Direkter Sichtkontakt zu Funkempfänger notwendig.

Artikel-Nr. **202110**





SCHATTELLO 4,5 x 4,5 m  
MayTex-Acryl DA 8203 basaltgrau

Hier sind die gängigsten Varianten zu Komplettpaketen zusammengefasst.

Wählen Sie einen Schirm und eines der aufgeführten Pakete. Ab Seite 166 sind alle notwendigen Informationen über einzelne Bauteile aufgeführt. Die Pakete sind nur in Verbindung mit den Befestigungselementen SZ127, SZ131, SZ150, SZ186, SZ194, SZ210, SZ241 oder SZ243 machbar. Für Schirme bis 16 m<sup>2</sup> Fläche empfehlen wir 2 Leuchten und 2 Heizstrahler, bei größeren Schirmen sind 4 Leuchten und 4 Heizstrahler notwendig. Heizung und Motor sind nicht kombinierbar.

## Stableuchten warmweiß



<b>Paket S 2</b> Artikel-Nr. 350940			
230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.	
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422	
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369	
Stromverteilergehäuse	1	350933	
<b>Stableuchte warmweiß 13 W</b>	<b>2</b>	<b>202090</b>	

<b>Paket S 4</b> Artikel-Nr. 350941			
230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.	
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422	
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369	
Stromverteilergehäuse	1	350933	
<b>Stableuchte warmweiß 13 W</b>	<b>4</b>	<b>202090</b>	

<b>Paket S 6</b> Artikel-Nr. 350942			
230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.	
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422	
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369	
Stromverteilergehäuse	1	350933	
<b>Stableuchte warmweiß 13 W</b>	<b>6</b>	<b>202090</b>	

<b>Paket S 2LED</b> Artikel-Nr. 350943			
230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.	
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422	
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369	
Stromverteilergehäuse	1	350933	
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920	
<b>LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik</b>	<b>2</b>	<b>352187</b>	

<b>Paket S 4LED</b> Artikel-Nr. 350944			
230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.	
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422	
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369	
Stromverteilergehäuse	1	350933	
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920	
<b>LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik</b>	<b>4</b>	<b>352187</b>	

<b>Paket S 6LED</b> Artikel-Nr. 350988			
230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.	
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422	
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369	
Stromverteilergehäuse	1	350933	
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920	
<b>LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik</b>	<b>6</b>	<b>352187</b>	

## LED-Beleuchtung RGB, farbig

LED-Leiste RGB, farbig:  
Informationen zur Farbsteuerung und Dimmung per Smartphone oder Bluetooth-Funksender Artikel-Nr. 352890, siehe Seite 170.



<b>Paket S 2RGB</b> Artikel-Nr. 352960			
230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.	
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422	
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369	
Stromverteilergehäuse	1	350933	
6er-Netzteil, im Schirm integriert	1	351920	
Bluetooth-Funkdimmer v16-9	1	352888	
<b>LED-Leiste RGB, farbig</b>	<b>2</b>	<b>351727</b>	

<b>Paket S 4RGB</b> Artikel-Nr. 352961			
230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.	
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422	
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369	
Stromverteilergehäuse	1	350933	
6er-Netzteil, im Schirm integriert	1	351920	
Bluetooth-Funkdimmer v16-9	1	352888	
<b>LED-Leiste RGB, farbig</b>	<b>4</b>	<b>351727</b>	

<b>Paket S 6RGB</b> Artikel-Nr. 352962			
230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.	
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422	
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369	
Stromverteilergehäuse	1	350933	
6er-Netzteil, im Schirm integriert	1	351920	
Bluetooth-Funkdimmer v16-9	1	352888	
<b>LED-Leiste RGB, farbig</b>	<b>6</b>	<b>351727</b>	

## LED-Beleuchtung warmweiß

Um die LED-Leiste warmweiß per Smartphone oder Funksender zu dimmen, bestellen Sie den Bluetooth-Funkdimmer Artikel-Nr. 352888 sowie ggfs. den Bluetooth-Funksender Artikel-Nr. 352890, siehe Seite 170.



## Infrarot-Heizstrahler

Diese Pakete werden im Standard fest mit dem Erdkabel verbunden. Alternativ kann die Steckverbindung Artikel-Nr. 200581 eingesetzt werden.



### Paket S 0 2A Artikel-Nr. 351490

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200565
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, lang (Nur an Diagonalspeichen möglich)	2	200579
Drehhalter	2	202040
<b>Infrarot-Heizstrahler</b>	<b>2</b>	<b>200408</b>

Bei den Größen 6 x 6 x 6 m mit Volant, Ø 4 m, Ø 5 m, 2 x 2 m, 2,5 x 2,5 m, 3,5 x 3,5 m, 2 x 4 m, 2,5 x 3,0 m, 2,5 x 3,5 m und 4 x 4 x 4 m weichen Sie bitte auf Paket S 0 2Z aus.

### Paket S 0 4A Artikel-Nr. 351491

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200565
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, lang (Nur an Diagonalspeichen möglich)	4	200579
Drehhalter	4	202040
<b>Infrarot-Heizstrahler</b>	<b>4</b>	<b>200408</b>

Bei den Größen 6 x 6 x 6 m mit Volant, Ø 4 m, Ø 5 m, 3,5 x 3,5 m, 2 x 4 m, 2,5 x 3,0 m, 2,5 x 3,5 m und 4 x 4 x 4 m weichen Sie bitte auf Paket S 0 4Z aus.

Bei der Größe 3 x 3 m exzentrisch weichen Sie bitte auf Paket S 0 2A aus.

Bei den Größen 2 x 2 m und 2,5 x 2,5 m weichen Sie bitte auf das Paket S 0 2Z aus.

### Paket S 0 2Z Artikel-Nr. 351492

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200565
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, kurz (Position bitte angeben)	2	200585
Schwenkstrebe	2	200578
<b>Infrarot-Heizstrahler</b>	<b>2</b>	<b>200408</b>

Bei den Größen 3 x 3 m exzentrisch, 2 x 4 m exzentrisch und 3 x 4 m exzentrisch weichen Sie bitte auf das Paket S 0 2A aus.

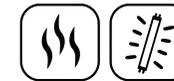
### Paket S 0 4Z Artikel-Nr. 351493

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200565
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, kurz (Position bitte angeben)	4	200585
Schwenkstrebe	4	200578
<b>Infrarot-Heizstrahler</b>	<b>4</b>	<b>200408</b>

Bei den Größen 3 x 3 m exzentrisch, 2 x 4 m exzentrisch, 3 x 4 m exzentrisch, 2 x 2 m, 2,5 x 2,5 m, 3 x 3 m und 4 x 5 m ist dieses Paket nicht machbar. Lassen Sie sich bezüglich der Alternativen von uns beraten.

## Infrarot-Heizstrahler + Stableuchten warmweiß

Diese Pakete werden im Standard fest mit dem Erdkabel verbunden. Alternativ kann die Steckverbindung Artikel-Nr. 200581 eingesetzt werden.



### Paket S 4 2A Artikel-Nr. 202062

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200565
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, lang (Nur an Diagonalspeichen möglich)	2	200579
Drehhalter	2	202040
<b>Infrarot-Heizstrahler</b>	<b>2</b>	<b>200408</b>
<b>Stableuchte warmweiß 13 W</b>	<b>4</b>	<b>202090</b>

Bei den Größen 6 x 6 x 6 m mit Volant, Ø 4 m, Ø 5 m, 2 x 2 m, 2,5 x 2,5 m, 3,5 x 3,5 m, 2 x 4 m, 2,5 x 3,0 m, 2,5 x 3,5 m und 4 x 4 x 4 m weichen Sie bitte auf Paket S 4 2Z aus.

### Paket S 4 4A Artikel-Nr. 202064

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200565
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, lang (Nur an Diagonalspeichen möglich)	4	200579
Drehhalter	4	202040
<b>Infrarot-Heizstrahler</b>	<b>4</b>	<b>200408</b>
<b>Stableuchte warmweiß 13 W</b>	<b>4</b>	<b>202090</b>

Bei den Größen 6 x 6 x 6 m mit Volant, Ø 4 m, Ø 5 m, 3,5 x 3,5 m, 2 x 4 m, 2,5 x 3,0 m, 2,5 x 3,5 m und 4 x 4 x 4 m weichen Sie bitte auf Paket S 4 4Z aus.

Bei der Größe 3 x 3 m exzentrisch weichen Sie bitte auf Paket S 4 2A aus.

Bei den Größen 2 x 2 m und 2,5 x 2,5 m weichen Sie bitte auf das Paket S 4 2Z aus.

### Paket S 4 2Z Artikel-Nr. 207062

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200565
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, kurz (Position bitte angeben)	2	200585
Schwenkstrebe	2	200578
<b>Infrarot-Heizstrahler</b>	<b>2</b>	<b>200408</b>
<b>Stableuchte warmweiß 13 W</b>	<b>4</b>	<b>202090</b>

Bei den Größen 3 x 3 m exzentrisch, 2 x 4 m exzentrisch und 3 x 4 m exzentrisch weichen Sie bitte auf das Paket S 4 2A aus.

### Paket S 4 4Z Artikel-Nr. 207064

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200565
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, kurz (Position bitte angeben)	4	200585
Schwenkstrebe	4	200578
<b>Infrarot-Heizstrahler</b>	<b>4</b>	<b>200408</b>
<b>Stableuchte warmweiß 13 W</b>	<b>4</b>	<b>202090</b>

Bei den Größen 3 x 3 m exzentrisch, 2 x 4 m exzentrisch, 3 x 4 m exzentrisch, 2 x 2 m, 2,5 x 2,5 m, 3 x 3 m und 4 x 5 m ist dieses Paket nicht machbar. Lassen Sie sich bezüglich der Alternativen von uns beraten.

## Infrarot-Heizstrahler + LED-Beleuchtung warmweiß

Diese Pakete werden im Standard fest mit dem Erdkabel verbunden. Alternativ kann die Steckverbindung Artikel-Nr. 200581 eingesetzt werden.

Um die LED-Leiste warmweiß per Smartphone oder Funksender zu dimmen, bestellen Sie den Bluetooth-Funkdimmer Artikel-Nr. 352888 sowie ggfs. den Bluetooth-Funksender Artikel-Nr. 352890, siehe Seite 170.



### Paket S 4LED 2A Artikel-Nr. 350953

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200565
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, lang (Nur an Diagonalspeichen möglich)	2	200579
Drehhalter	2	202040
<b>Infrarot-Heizstrahler</b>	<b>2</b>	<b>200408</b>
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920
<b>LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik</b>	<b>4</b>	<b>352187</b>

Bei den Größen 6 x 6 x 6 m mit Volant, Ø 4 m, Ø 5 m, 2 x 2 m, 2,5 x 2,5 m, 3,5 x 3,5 m, 2 x 4 m, 2,5 x 3,0 m, 2,5 x 3,5 m und 4 x 4 x 4 m weichen Sie bitte auf das Paket S 4LED 2Z aus.

### Paket S 4LED 4A Artikel-Nr. 350954

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200565
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, lang (Nur an Diagonalspeichen möglich)	4	200579
Drehhalter	4	202040
<b>Infrarot-Heizstrahler</b>	<b>4</b>	<b>200408</b>
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920
<b>LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik</b>	<b>4</b>	<b>352187</b>

Bei den Größen 6 x 6 x 6 m mit Volant, Ø 4 m, Ø 5 m, 3,5 x 3,5 m, 2 x 4 m, 2,5 x 3,0 m, 2,5 x 3,5 m und 4 x 4 x 4 m weichen Sie bitte auf Paket S 4LED 4Z aus.

Bei der Größe 3 x 3 m exzentrisch weichen Sie bitte auf Paket S 4LED 2A aus.

Bei den Größen 2 x 2 m und 2,5 x 2,5 m weichen Sie bitte auf das Paket S 4LED 2Z aus.

### Paket S 4LED 2Z Artikel-Nr. 350955

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200565
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, kurz (Position bitte angeben)	2	200585
Schwenkstrebe	2	200578
<b>Infrarot-Heizstrahler</b>	<b>2</b>	<b>200408</b>
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920
<b>LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik</b>	<b>4</b>	<b>352187</b>

Bei den Größen 3 x 3 m exzentrisch, 2 x 4 m exzentrisch und 3 x 4 m exzentrisch weichen Sie bitte auf das Paket S 4LED 2A aus.

## Infrarot-Heizstrahler + LED-Beleuchtung RGB, farbig

Diese Pakete werden im Standard fest mit dem Erdkabel verbunden. Alternativ kann die Steckverbindung Artikel-Nr. 200581 eingesetzt werden.

LED-Leiste RGB, farbig:  
Informationen zur Farbsteuerung und Dimmung per Smartphone oder Bluetooth-Funksender Artikel-Nr. 352890, siehe Seite 170.



### Paket S 4LED 4Z Artikel-Nr. 350956

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200565
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, kurz (Position bitte angeben)	4	200585
Schwenkstrebe	4	200578
<b>Infrarot-Heizstrahler</b>	<b>4</b>	<b>200408</b>
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920
<b>LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik</b>	<b>4</b>	<b>352187</b>

Bei den Größen 3 x 3 m exzentrisch, 2 x 4 m exzentrisch, 3 x 4 m exzentrisch, 2 x 2 m, 2,5 x 2,5 m, 3 x 3 m und 4 x 5 m ist dieses Paket nicht machbar. Lassen Sie sich bezüglich der Alternativen von uns beraten.

### Paket S 4RGB 2A Artikel-Nr. 352970

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200565
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, lang (Nur an Diagonalspeichen möglich)	2	200579
Drehhalter	2	202040
<b>Infrarot-Heizstrahler</b>	<b>2</b>	<b>200408</b>
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920
Bluetooth-Funkdimmer v16-9	1	352888
<b>LED-Leiste RGB, farbig</b>	<b>4</b>	<b>351727</b>

Bei den Größen 6 x 6 x 6 m mit Volant, Ø 4 m, Ø 5 m, 2 x 2 m, 2,5 x 2,5 m, 3,5 x 3,5 m, 2 x 4 m, 2,5 x 3,0 m, 2,5 x 3,5 m und 4 x 4 x 4 m weichen Sie bitte auf Paket S 4RGB 2Z aus.

### Paket S 4RGB 4A Artikel-Nr. 352971

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200565
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, lang (Nur an Diagonalspeichen möglich)	4	200579
Drehhalter	4	202040
<b>Infrarot-Heizstrahler</b>	<b>4</b>	<b>200408</b>
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920
Bluetooth-Funkdimmer v16-9	1	352888
<b>LED-Leiste RGB, farbig</b>	<b>4</b>	<b>351727</b>

Bei den Größen 6 x 6 x 6 m mit Volant, Ø 4 m, Ø 5 m, 3,5 x 3,5 m, 2 x 4 m, 2,5 x 3,0 m, 2,5 x 3,5 m und 4 x 4 x 4 m weichen Sie bitte auf Paket S 4RGB 4Z aus.

Bei der Größe 3 x 3 m exzentrisch weichen Sie bitte auf Paket S 4RGB 2A aus.

Bei den Größen 2 x 2 m und 2,5 x 2,5 m weichen Sie bitte auf das Paket S 4RGB 2Z aus.

## Paket S 4RGB 2Z Artikel-Nr. 352972

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200565
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, kurz (Position bitte angeben)	2	200585
Schwenkstrebe	2	200578
<b>Infrarot-Heizstrahler</b>	<b>2</b>	<b>200408</b>
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920
Bluetooth-Funkdimmer v16-9	1	352888
<b>LED-Leiste RGB, farbig</b>	<b>4</b>	<b>351727</b>

Bei den Größen 3 x 3 m exzentrisch, 2 x 4 m exzentrisch und 3 x 4 m exzentrisch weichen Sie bitte auf das Paket S 4RGB 2A aus.

## Paket S 4RGB 4Z Artikel-Nr. 352973

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200565
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, kurz (Position bitte angeben)	4	200585
Schwenkstrebe	4	200578
<b>Infrarot-Heizstrahler</b>	<b>4</b>	<b>200408</b>
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920
Bluetooth-Funkdimmer v16-9	1	352888
<b>LED-Leiste RGB, farbig</b>	<b>4</b>	<b>351727</b>

Bei den Größen 3 x 3 m exzentrisch, 2 x 4 m exzentrisch, 3 x 4 m exzentrisch, 2 x 2 m, 2,5 x 2,5 m, 3 x 3 m und 4 x 5 m ist dieses Paket nicht machbar. Lassen Sie sich bezüglich der Alternativen von uns beraten.

## Paket S 0 M Artikel-Nr. 353014

230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
<b>Rohrmotor (Funk)</b>	<b>1</b>	<b>202100</b>
Stromverteilergehäuse	1	350933

## Rohrmotor

Der Funksender ist separat zu bestellen, siehe Seite 88.



## Rohrmotor + LED-Beleuchtung warmweiß

Rohrmotor: Der Funksender ist separat zu bestellen, siehe Seite 88.

Um die LED-Leiste warmweiß zu dimmen, bestellen Sie den Bluetooth-Funkdimmer Artikel-Nr. 352888 sowie ggfs. den Bluetooth-Funksender Artikel-Nr. 352890, siehe Seite 170.



## Paket S 2LED M Artikel-Nr. 350946

12 V + 230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
H1-MAY-Steckverbindung	1	350931
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350933
6-er Netzteil, am / im Haus montiert	1	351920
<b>LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik</b>	<b>2</b>	<b>352187</b>
<b>Rohrmotor (Funk)</b>	<b>1</b>	<b>202100</b>

## Paket S 4LED M Artikel-Nr. 350947

12 V + 230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
H1-MAY-Steckverbindung	1	350931
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350933
6-er Netzteil, am / im Haus montiert	1	351920
<b>LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik</b>	<b>4</b>	<b>352187</b>
<b>Rohrmotor (Funk)</b>	<b>1</b>	<b>202100</b>

## Paket S 6LED M Artikel-Nr. 350948

12 V + 230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
H1-MAY-Steckverbindung	1	350931
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350933
6-er Netzteil, am / im Haus montiert	1	351920
<b>LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik</b>	<b>6</b>	<b>352187</b>
<b>Rohrmotor (Funk)</b>	<b>1</b>	<b>202100</b>

## Rohrmotor + LED-Beleuchtung RGB, farbig

Rohrmotor: Der Funksender ist separat zu bestellen, siehe Seite 88.

LED-Leiste RGB, farbig: Informationen zur Farbsteuerung und Dimmung per Smartphone oder Bluetooth-Funksender Artikel-Nr. 352890, siehe Seite 170.



### Paket S 2RGB M Artikel-Nr. 352963

12 V + 230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
H1-MAY-Steckverbindung	1	350931
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350933
6-er Netzteil, am / im Haus montiert	1	351920
Bluetooth-Funkdimmer v16-9	1	352888
<b>LED-Leiste RGB, farbig</b>	<b>2</b>	<b>351727</b>
<b>Rohrmotor (Funk)</b>	<b>1</b>	<b>202100</b>

### Paket S 4RGB M Artikel-Nr. 352964

12 V + 230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
H1-MAY-Steckverbindung	1	350931
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350933
6-er Netzteil, am / im Haus montiert	1	351920
Bluetooth-Funkdimmer v16-9	1	352888
<b>LED-Leiste RGB, farbig</b>	<b>4</b>	<b>351727</b>
<b>Rohrmotor (Funk)</b>	<b>1</b>	<b>202100</b>

### Paket S 6RGB M Artikel-Nr. 352965

12 V + 230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
H1-MAY-Steckverbindung	1	350931
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350933
6-er Netzteil, am / im Haus montiert	1	351920
Bluetooth-Funkdimmer v16-9	1	352888
<b>LED-Leiste RGB, farbig</b>	<b>6</b>	<b>351727</b>
<b>Rohrmotor (Funk)</b>	<b>1</b>	<b>202100</b>



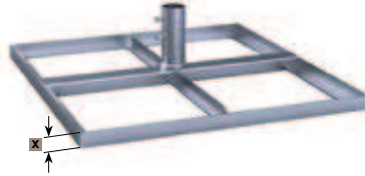
SCHATTELLO Ø 5,0 m  
MayTex-Acryl SA 314 763 bordeaux  
im Wechsel mit SA 314 347 rubinrot

## SCHATTELLO – mobile Befestigungselemente

### Standrahmen für 1 Satz Betonplatten

**Standrahmen**  
Rahmengröße 103 x 111 cm, Gesamthöhe 29 cm, Rahmenhöhe x = 5 cm, feuerverzinkt, Gewicht ca. 30 kg. Passend für 1 Satz handelsübliche Betonplatten 50 x 50 x 5 cm.

Artikel-Nr. **SZ411**



### Standrahmen mit Schrägausgleich

durch gummierte Stellschrauben, Rahmengröße 103 x 111 cm, Gesamthöhe min. 32 cm, max. 36 cm, feuerverzinkt, Gewicht ca. 30 kg. Passend für 1 Satz handelsübliche Betonplatten 50 x 50 x 5 cm.

Artikel-Nr. **SZ412**



### Standrahmen fahrbar

Raddurchmesser 5 cm, mit gummierten Schwerlastrollen und Feststellbremse, Rahmengröße 103 x 111 cm, Gesamthöhe 36 cm, feuerverzinkt, Gewicht ca. 31 kg. Passend für 1 Satz handelsübliche Betonplatten 50 x 50 x 5 cm. Achtung, windempfindlich!

Artikel-Nr. **SZ414**



### Schwerlastrollen Ø 15 cm

Raddurchmesser 15 cm, für unebene Bodenbeläge. Gummiert, mit Feststellbremse, Tragfähigkeit 110 kg/Rad. Passend für SZ414 und SZ205.

Bei Bestellung mit Standrahmen.  
Zum Nachrüsten.

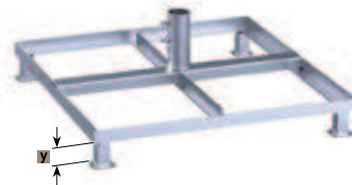
Artikel-Nr. **351498**

Artikel-Nr. **351499**

### Standrahmen mit Füßen

für Transport mit Gabelstapler oder Hubwagen, Rahmengröße 103 x 111 cm, Fußhöhe y = 10 cm, feuerverzinkt, Gewicht ca. 30 kg. Passend für 1 Satz handelsübliche Betonplatten 50 x 50 x 5 cm.

Artikel-Nr. **SZ420**



## SCHATTELLO – mobile Befestigungselemente

### Standrahmenabdeckung

aus Edelstahl 1.4301, passend für SZ411, SZ412, SZ414 und SZ420. Zum Nachrüsten.

Artikel-Nr. **200906**



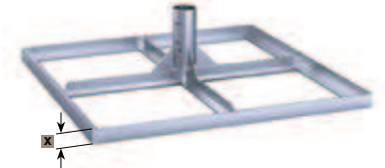
SZ412 mit 200906

### Standrahmen für 2 Sätze Betonplatten

#### Standrahmen

Rahmengröße 103 x 103 cm, Gesamthöhe 34 cm, Rahmenhöhe x = 5 cm, feuerverzinkt, Gewicht ca. 28 kg. Passend für 2 Sätze handelsübliche Betonplatten 50 x 50 x 5 cm.

Artikel-Nr. **SZ201**



### Standrahmen mit Schrägausgleich

durch gummierte Stellschrauben, Rahmengröße 103 x 103 cm, Gesamthöhe min. 37 cm, max. 41 cm, feuerverzinkt, Gewicht ca. 29 kg. Passend für 2 Sätze handelsübliche Betonplatten 50 x 50 x 5 cm.

Artikel-Nr. **SZ203**



### Standrahmen fahrbar

mit gummierten Schwerlastrollen und Feststellbremse, Rahmengröße 103 x 103 cm, Gesamthöhe 41 cm, Raddurchmesser 5 cm, feuerverzinkt, Gewicht ca. 29 kg. Passend für 2 Sätze handelsübliche Betonplatten 50 x 50 x 5 cm. Achtung, windempfindlich!

Artikel-Nr. **SZ205**

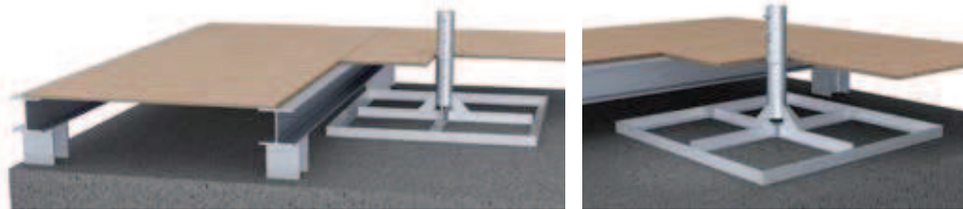
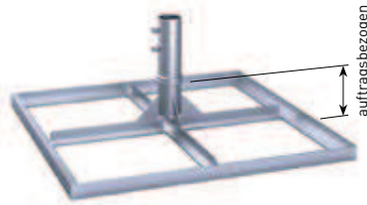


## SCHATTELLO – mobile Befestigungselemente

### Standrahmen

Gesamthöhe wird auftragsbezogen ebenerdig zum Terrassenboden festgelegt, Rahmengröße 103 x 103 cm, Oberteil abschraubbar, feuerverzinkt, Gewicht ca. 29 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung. Passend für 1 Satz handelsübliche Betonplatten 50 x 50 x 5 cm.

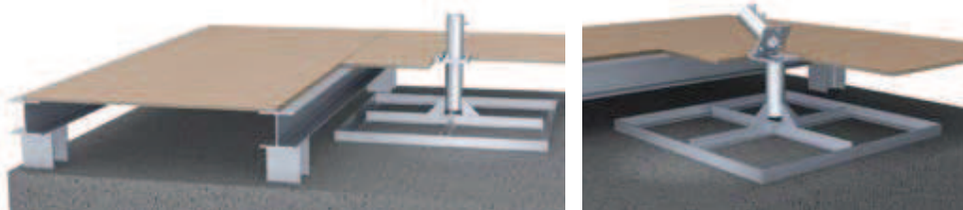
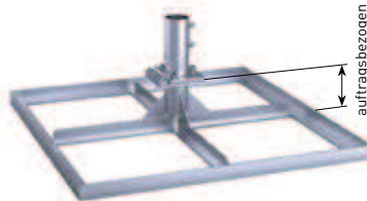
Artikel-Nr. **SZ208**



### Standrahmen mit Klappscharnier

Gesamthöhe wird auftragsbezogen ebenerdig zum Terrassenboden festgelegt, Rahmengröße 103 x 103 cm, Oberteil abschraubbar, feuerverzinkt, Gewicht ca. 32 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung. Passend für 1 Satz handelsübliche Betonplatten 50 x 50 x 5 cm.

Artikel-Nr. **SZ210**



### Betonplatten

1 Satz = 4 Stück je 50 x 50 x 5 cm, Einzelgewicht ca. 31 kg, Gesamtgewicht ca. 124 kg.

Artikel-Nr. **XZ50**



## SCHATTELLO – mobile Befestigungselemente

### \* NEU!

#### Stahlplatten mit angeschnittener Ecke

1 Satz = 4 Stück je 50 x 50 x 1,2 cm. Angeschnittene Ecke 70 mm x 45°. Einzelgewicht ca. 29 kg, Gesamtgewicht ca. 116 kg.

Artikel-Nr. **XZ51**



### Standplatte

für Schirme bis 21 m², wird vor Ort zusammengeschaubt, schwerstes Bauteil ca. 50 kg, Grundfläche 147 x 147 cm, Stahlplattendicke x = 12 mm, feuerverzinkt, Gewicht ca. 213 kg.

Artikel-Nr. **SZ272**



SZ272 / SZ274

### Standplatte

für Schirme ab 21 m², wird vor Ort zusammengeschaubt, schwerstes Bauteil ca. 63 kg, Grundfläche 147 x 147 cm, Stahlplattendicke x = 15 mm, feuerverzinkt, Gewicht ca. 263 kg.

Artikel-Nr. **SZ274**

### Standplatte mit Klappscharnier

für Schirme bis 21 m², wird vor Ort zusammengeschaubt, schwerstes Bauteil ca. 50 kg, Grundfläche 147 x 147 cm, Stahlplattendicke x = 12 mm, feuerverzinkt, Gewicht ca. 214 kg.

Artikel-Nr. **SZ273**



SZ273 / SZ275

### Standplatte mit Klappscharnier

für Schirme ab 21 m², wird vor Ort zusammengeschaubt, schwerstes Bauteil ca. 63 kg, Grundfläche 147 x 147 cm, Stahlplattendicke x = 15 mm, feuerverzinkt, Gewicht ca. 264 kg.

Artikel-Nr. **SZ275**

### \* NEU!

#### Antirutschmatten

1 Satz = 4 Stück je 73 x 73 cm, passend zu den Stahlplatten der Befestigungselemente SZ272, SZ273, SZ274, SZ275, SZ240, SZ241, SZ242 und SZ243. Erhöht den Reibungskoeffizient zwischen Stahlplatte und Bodenbelag (Holz, Betonplatten, Asphalt), verringert somit das Verrutschen bei Wind. Farbe schwarz, x = 3 mm.

Artikel-Nr. **352789**

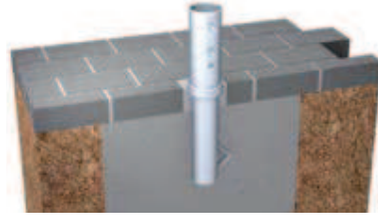
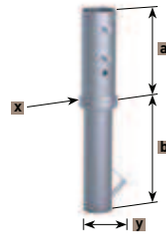


## SCHATTELLO – stationäre Befestigungselemente

### Ankerhülse zum Einbetonieren

zweiteilig, Oberteil abschraubbar, für 8-Teiler, feuerverzinkt (Standardlänge auch in Edelstahl 1.4301 und 1.4571 erhältlich), Gewicht ca. 7 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung. a = 22 cm, b = 29 cm, x = Ø 10 cm, y = 16 cm.

Artikel-Nr. **SZ118**



## Optionen für SZ118: feuerverzinkt mit zusätzlicher Pulverbeschichtung

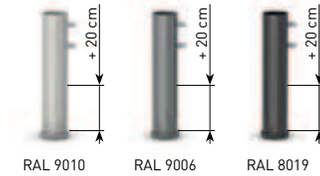
### Standardlänge



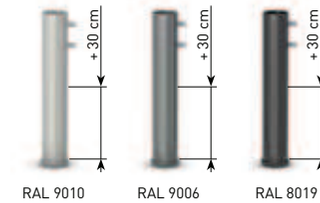
### Übertlänge + 10 cm



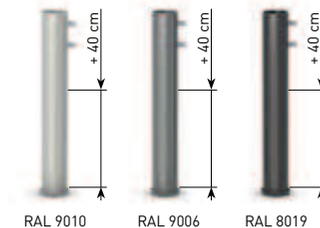
### Übertlänge + 20 cm



### Übertlänge + 30 cm

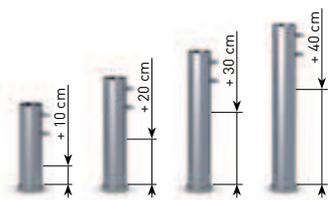


### Übertlänge + 40 cm

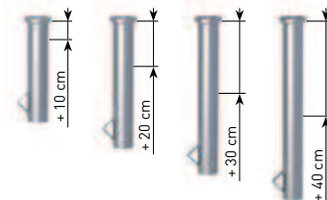


## Optionen für SZ118: feuerverzinkt

### SZ118 Hülsen-Oberteil, Übertlänge

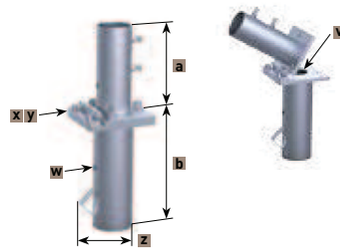


### SZ118 Hülsen-Unterteil, Übertlänge



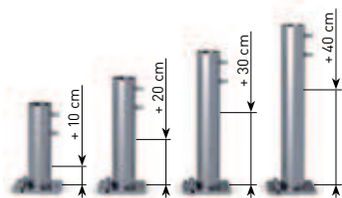
## SCHATTELLO – stationäre Befestigungselemente

**Ankerhülse zum Einbetonieren mit Klappscharnier**  
 zweiteilig, Oberteil abschraubbar, feuerverzinkt, Gewicht ca. 11 kg,  
 inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung.  
 v = Durchgangsbohrung für Elektrik Ø 7 cm.  
 w = Bohrung für Erdkabel Ø 1,3 cm.  
 a = 23 cm, b = 28 cm, x = 16 cm, y = 17,5 cm, z = 15 cm.  
 Artikel-Nr. **SZ150**



### Optionen für SZ150: feuerverzinkt

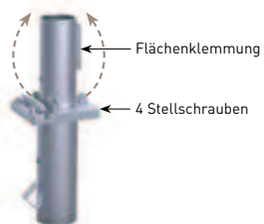
#### SZ150 Hülsen-Oberteil, Überlänge



#### SZ150 Hülsen-Unterteil, Überlänge



#### SZ150 mit Schrägverstellung + Flächenklemmung



### Optionen für SZ150: feuerverzinkt mit zusätzlicher Pulverbeschichtung

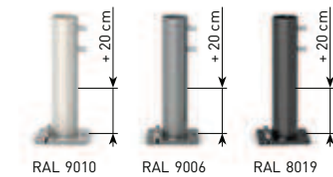
#### Standardlänge



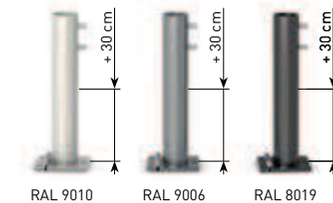
#### Überlänge + 10 cm



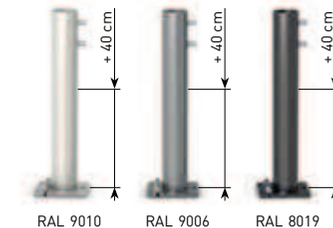
#### Überlänge + 20 cm



#### Überlänge + 30 cm



#### Überlänge + 40 cm



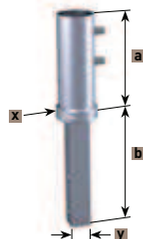
## SCHATTELLO – stationäre Befestigungselemente

### Ankerhülse zum Einbetonieren

für ein bestehendes Fundament mit einer Bohrung ab  $\varnothing$  71 mm, zweiteilig, Oberteil abschraubbar, Bohrung wird mit Vergussbeton oder Epoxidharz zur Fixierung des Unterteils ausgegossen, bestehendes Fundament muss entsprechend der Schirmgröße dimensioniert sein, feuerverzinkt, Gewicht ca. 5 kg, Unterteil mit 4-Kant-Rohr, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung.

a = 22 cm, b = 29 cm, x =  $\varnothing$  10 cm, y =  $\square$  5 cm

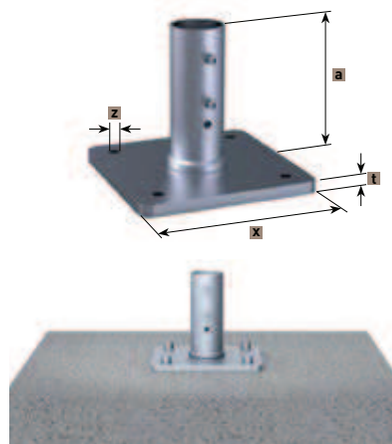
Artikel-Nr. **SZ146**



### Ankerplatte zum Aufdübeln

zweiteilig, Oberteil abschraubbar, feuerverzinkt, Gewicht ca. 15 kg, a = 22 cm, x =  $\square$  30 cm, t = 1,5 cm, z =  $\varnothing$  1,8 cm

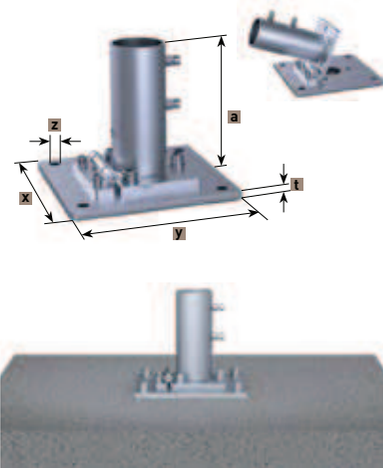
Artikel-Nr. **SZ261**



### Ankerplatte zum Aufdübeln mit Klappscharnier

feuerverzinkt, Gewicht ca. 11,2 kg, a = 23 cm, x = 26 cm, y = 27,5 cm, t = 1,2 cm, z =  $\varnothing$  1,8 cm

Artikel-Nr. **SZ131**



## SCHATTELLO – stationäre Befestigungselemente

### Ankerplatte zum Aufdübeln

Gesamthöhe wird auftragsbezogen ebenerdig zum Terrassenboden festgelegt, Dübelplatte 50 x 50 cm, Oberteil abschraubbar, feuerverzinkt, Gewicht ca. 32 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung.

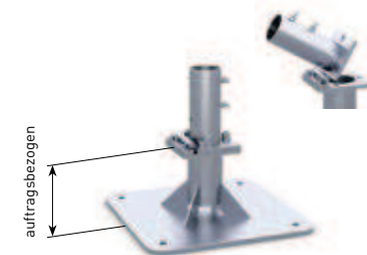
Artikel-Nr. **SZ129**



### Ankerplatte zum Aufdübeln mit Klappscharnier

Gesamthöhe wird auftragsbezogen ebenerdig zum Terrassenboden festgelegt, Dübelplatte 50 x 50 cm, Oberteil abschraubbar, feuerverzinkt, Gewicht ca. 33 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung.

Artikel-Nr. **SZ127**

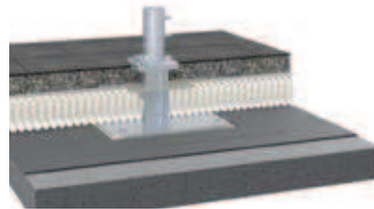
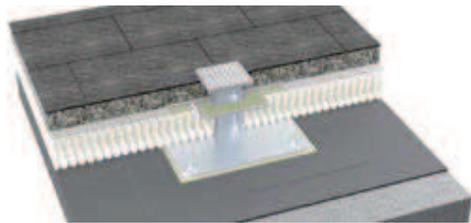
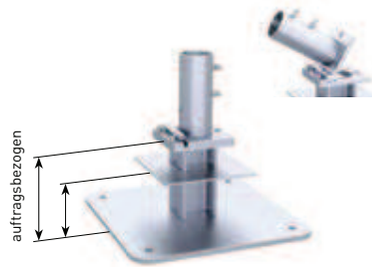


## SCHATTELLO – stationäre Befestigungselemente

### Flachdach-Ankerplatte zum Aufdübeln mit Klappscharnier

Warmdachaufbau, systemgerechter Anschluss auf ein Flachdach mit Flüssigkunststoff, Gesamthöhe wird auftragsbezogen ebenerdig zum Flachdachboden festgelegt, Dübelplatte 50 x 50 cm. Oberteil abschraubbar, feuerverzinkt, Gewicht ca. 38 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung.

Artikel-Nr. **SZ186**

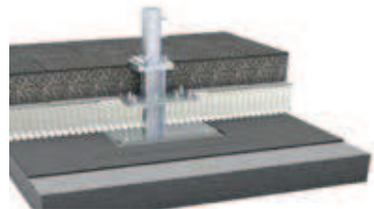
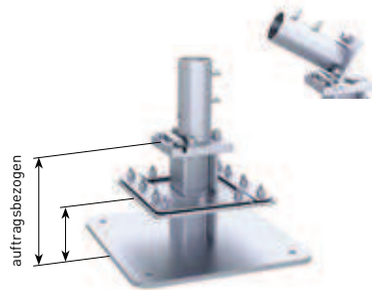


### \* NEU!

### Flachdach-Ankerplatte zum Aufdübeln mit Klappscharnier

Warmdachaufbau, Los- Festflanschkonstruktion, bitumenverklebte Abdichtung und Kunststoff-Dach- und Dichtungsbahnen; Gesamthöhe wird auftragsbezogen ebenerdig zum Flachdachboden festgelegt, Dübelplatte 50 x 50 cm. Oberteil abschraubbar, feuerverzinkt, Gewicht ca. 37 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung.

Artikel-Nr. **SZ194**

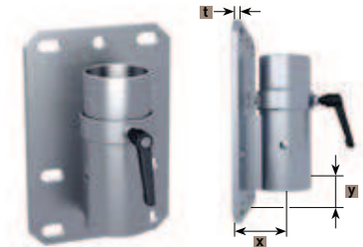


## SCHATTELLO – stationäre Befestigungselemente

### Wandbefestigung

feuerverzinkt, Gewicht ca. 5,5 kg, t = 1 cm, Grundplatte 30 x 20 cm, x = 7 cm. Schirmmast-Unterkante steht in Hülsen-Unterkante auf. Die Höhenangaben verändern sich um das Maß y. y = 5 cm.

Artikel-Nr. **RZ125**



### \* NEU!

### Gegenhalterplatte

passend für RZ125, feuerverzinkt, 30 x 20 cm, zum Verkleben an bestehende Stützen, ist nur machbar, wenn diese sehr stabil sind. Bohrungen sind für M16-Gewindestangen ausgelegt, diese sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Artikel-Nr. **352579**



RZ125 in Kombination mit 352579

### Schwerlast-Ankerbolzen

Gewindestange mit Mutter passend für SZ261, SZ131, SZ127, SZ129, SZ186 und SZ194; zugelassen für gerissenen und ungerissenen Beton B25 bis B55 bzw. C20/25 bis C50/60, sowie für Beton B15 und Naturstein mit dichtem Gefüge; Betonbohrung Ø 16 x 115 mm. Aus Edelstahl A4, Paket mit 4 Stück. Europäische Technische Zulassung ETA-05/0069.

Artikel-Nr. **200900**



## SCHATTELLO – stationäre Befestigungselemente

**\* NEU!**

### Bodenschraubankerbefestigung

baugleich wie SZ330, aber ohne Bodenschraubanker KSF F 140 x 2100-M. Gewicht 8 kg, x = 22 cm, t = 1,5 cm.

Artikel-Nr. **SZ329**



### Bodenschraubankerbefestigung

passend für alle Größen bis 28 m<sup>2</sup>; Bodenschraubanker mit Hülsen-Oberteil, inkl. Normteile zum Verschrauben. Anlieferung unver-schraubt. Stahl, feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461, Gewicht ca. 32 kg. Anlieferung in 2 Teilen. Mehr Informationen siehe Seite 188.

Artikel-Nr. **SZ330**

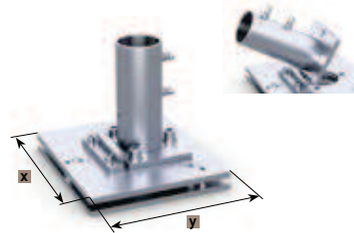


**\* NEU!**

### Bodenschraubankerbefestigung mit Klappscharnier

baugleich wie SZ350, aber ohne Bodenschraubanker KSF F 140 x 2100-M. Gewicht 22 kg, x = 32 cm, y = 29 cm.

Artikel-Nr. **SZ349**

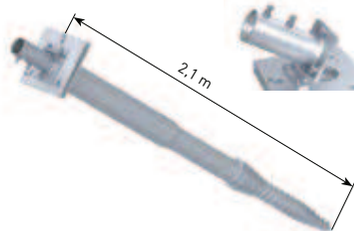


### Bodenschraubankerbefestigung mit Klappscharnier

passend für alle Größen bis 28 m<sup>2</sup>; Bodenschraubanker mit Hülsen-Oberteil, inkl. Normteile zum Verschrauben. Anlieferung unver-schraubt. Stahl, feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461, Gewicht ca. 46 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung.

Anlieferung in 2 Teilen. Mehr Informationen siehe Seite 188.

Artikel-Nr. **SZ350**

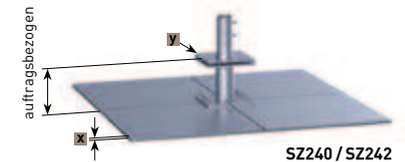


## SCHATTELLO – stationäre Befestigungselemente

### Standplatte

Gesamthöhe wird auftragsbezogen ebenerdig zum Terrassenboden festgelegt, für Schirme bis 21 m<sup>2</sup>, wird vor Ort zusammengeschaubt, schwerstes Bauteil ca. 50 kg, Grundfläche 147 x 147 cm, Stahlplattendicke x = 12 mm, Oberteil abschraubbar, feuerverzinkt, Gewicht ca. 224 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung, y = □ 28 cm.

Artikel-Nr. **SZ240**



### Standplatte

Gesamthöhe wird auftragsbezogen ebenerdig zum Terrassenboden festgelegt, für Schirme ab 21 m<sup>2</sup>, wird vor Ort zusammengeschaubt, schwerstes Bauteil ca. 63 kg, Grundfläche 147 x 147 cm, Stahlplattendicke x = 15 mm, Oberteil abschraubbar, feuerverzinkt, Gewicht ca. 274 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung, y = □ 28 cm.

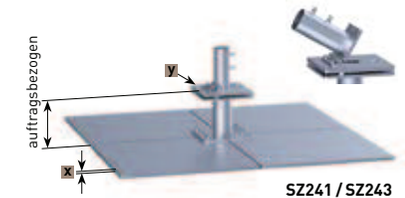
Artikel-Nr. **SZ242**



### Standplatte mit Klappscharnier

Gesamthöhe wird auftragsbezogen ebenerdig zum Terrassenboden festgelegt, für Schirme bis 21 m<sup>2</sup>, wird vor Ort zusammengeschaubt, schwerstes Bauteil ca. 50 kg, Grundfläche 147 x 147 cm, Stahlplattendicke x = 12 mm, Oberteil abschraubbar, feuerverzinkt, Gewicht ca. 225 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung, y = □ 28 cm.

Artikel-Nr. **SZ241**



### Standplatte mit Klappscharnier

Gesamthöhe wird auftragsbezogen ebenerdig zum Terrassenboden festgelegt, für Schirme ab 21 m<sup>2</sup>, wird vor Ort zusammengeschaubt, schwerstes Bauteil ca. 63 kg, Grundfläche 147 x 147 cm, Stahlplattendicke x = 15 mm, Oberteil abschraubbar, feuerverzinkt, Gewicht ca. 275 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung, y = □ 28 cm.

Artikel-Nr. **SZ243**



### Diebstahlsicherung

Vorhängeschloss und Dorn, aus Edelstahl. Passend für Schirmmast Ø 76 mm, zum Nachrüsten.

Artikel-Nr. **200103**

