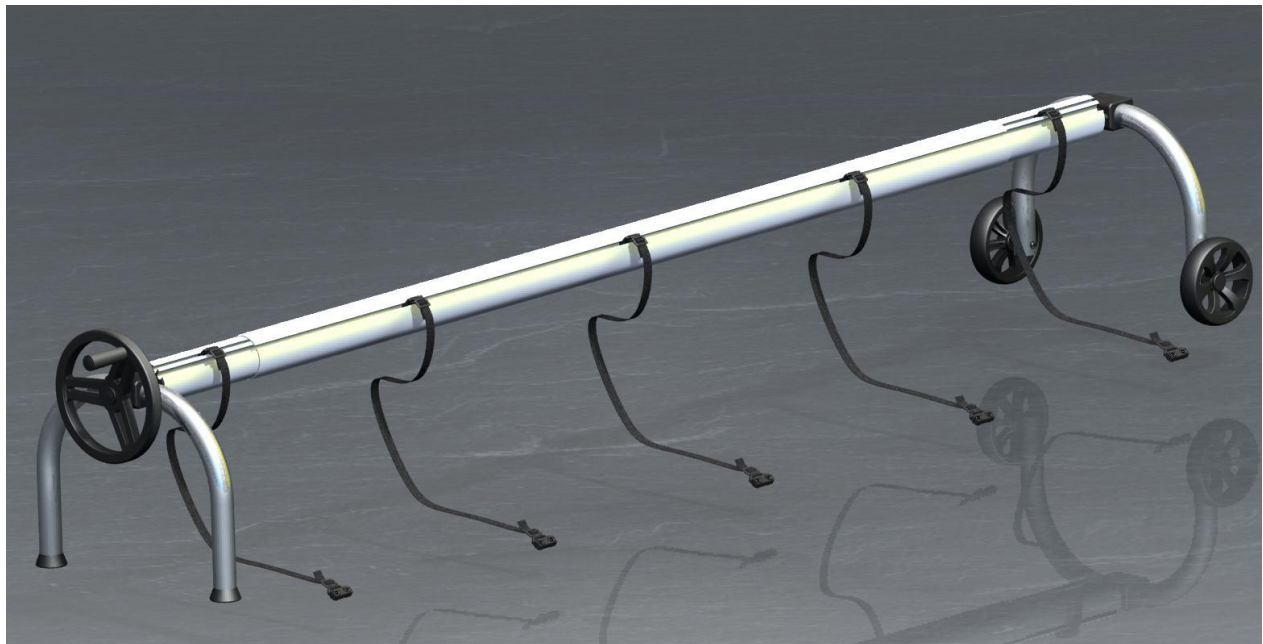


Anleitung zur Montage der TELESKOP-AUFROLLSTANGE  
der Hand-Aufrollvorrichtungen



**Ausführungsvarianten:**

Teleskop-Aufrollstange der Breite **2,7-4,4 m**

Teleskop-Aufrollstange der Breite **3,7-5,4 m**

Teleskop-Aufrollstange der Breite **5,4-7,1 m**

## Vorgesehene Verwendung der Aufrollvorrichtung

Die Hand-Aufrollvorrichtung ist für die Verwendung bei allen Typen eingelassener Schwimmbecken bestimmt. In Verbindung mit der Abdeck- oder Solarplane dient sie zum Schutz des Beckeninhalts gegen das Eindringen von Schmutzpartikeln, jedoch auch von Vögeln, Nagetieren, Fröschen u. Ä. Ebenso schränkt sie das Entweichen der Wärme und der Poolchemie aus dem Wasser ein, womit sie die Badesaison verlängert und die Kosten in Verbindung mit der Wasseraufbereitung verringert.

## Hinweis

Schieben Sie die Teleskop-Aufrollstange gleichmäßig nur bis zur maximalen Abmessung für den jeweiligen Typ aus. Ein größeres Ausschieben kann eine irreversible Verformung der Stangen bewirken, was die dauerhafte Beschädigung der Vorrichtung und ihre unkorrekte Funktion zur Folge hat.

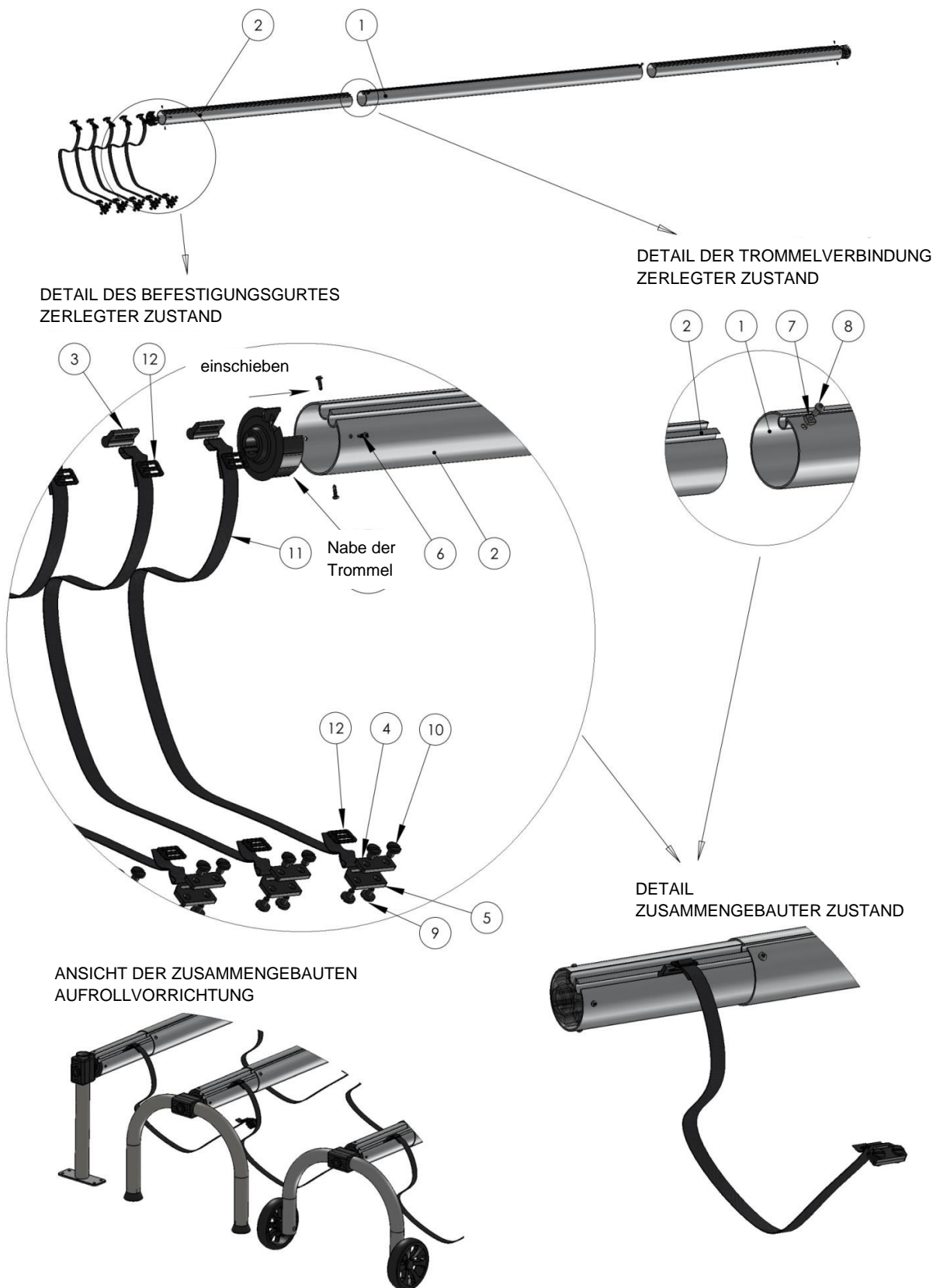
Die Fläche der verwendeten Solar- oder Abdeckplane sollte 60 m<sup>2</sup> nicht überschreiten.

## Inhalt der Packung

Der Inhalt der Packung ist in der beiliegenden Tabelle angeführt. Der Inhalt unterscheidet sich je nach der Breite der Teleskopstange der Handwinde.

	Breite	2,7-4,4 m	3,7-5,4 m	5,4-7,1 m
Position Nr.	Beschreibung	Stückzahl	Stückzahl	Stückzahl
1	AUFWICKELTROMMEL GROSS 2700 mm	1	1	1
2	AUFWICKELTROMMEL KLEIN 1350 mm LINKS+RECHTS	2		
2	AUFWICKELTROMMEL KLEIN 1850 mm LINKS+RECHTS		2	
2	AUFWICKELTROMMEL KLEIN 2700 mm LINKS+RECHTS			2
3	AUFHÄNGUNG	5	7	9
4	BEFESTIGUNG DER PLANE 1	5	7	9
5	BEFESTIGUNG DER PLANE 2	5	7	9
6	HOLZSCHRAUBE ST 3,5X13	8	8	8
7	MUTTER M6	2	2	2
8	SCHRAUBE M6X12	2	2	2
9	KUNSTSTOFFSCHRAUBE M6x16x10	10	14	18
10	KUNSTSTOFFMUTTER M6x16x10	10	14	18
11	GURT der Breite 20 – der Länge 1500 mm	5	7	9
12	KUNSTSTOFFSPANGE – DURCHZUG 20	10	14	18

# Montageschema



### HINWEISE ZUR MONTAGE:

1. Das Einschieben der kleinen Trommeln Pos. 2 in die große Pos. 1 erfolgt seitlich ohne vorgebohrte Löcher.
2. Die Mutter Pos. 7 und die Schraube Pos. 8 dienen zur Fixierung der Trommeln nach der Einstellung der gewünschten Länge.
3. Alle Gurte Pos. 11 stellen Sie mithilfe der Spange (Schnalle) Pos. 12 auf die gleiche, erforderliche Länge (je nach der Höhe des Wasserspiegels) ein. Sofern die Gurte nicht die gleiche Länge haben, wird die Abdeckplane ungleichmäßig aufgewickelt.
4. Positionieren Sie die Gurte gleichmäßig über die Länge der Teleskopstange in Abhängigkeit von der Breite der Abdeck- oder Solarplane.
5. Die Randgurte platzieren Sie ca. 3 cm zum Rand der Plane.
6. Die zusammengebaute Trommel ist in die Nabe der Trommeln zu schieben und mithilfe der 4 Stck. Holzschrauben 3,5x13 Pos. 6 gemäß dem Montageschema von beiden Seiten zu verankern. Die Nabe der Trommeln ist nicht Bestandteil der Packung der Teleskopstange, sondern Bestandteil der Packung der Ständer. Das Einschieben ist erst nach der Gesamtkomplettierung der Ständer auszuführen.
7. Schneiden Sie eine geeignete Solar- oder Abdeckplane anhand der Abmessungen des Wasserspiegels des Pools mit ausreichender Reserve so zu, dass die Ränder der Plane beim Abrollen und Aufrollen nicht an der Wand des Pools reiben. Befestigen Sie die Plane dann an den Gurten.

### STANDORT DER AUFROLLVORRICHTUNG

Die Aufrollvorrichtung wird dann optimal arbeiten, wenn sie über der Kante des Pools, lotrecht zu seiner Achse und zugleich auf die Mitte ausgerichtet. Nur so wird sie die optimale Richtung des Ab- und Aufrollens der Plane kopieren. Sofern die Vorrichtung zu weit von der Kante des Pools positioniert wird, kommt es zur Reibung der Plane an der Kante des Pools in Verbindung mit ihrem vorzeitigen Verschleiß.

Die unkorrekte Standortwahl der Aufrollvorrichtung kann die Ursache der Beschädigung des Pools und der verwendeten Plane sein!

### HINWEISE ZUM BETRIEB, ZUR WARTUNG UND LAGERUNG

Diese Vorrichtung erfordert keine spezielle Wartung. Kontrollieren Sie regelmäßig den technischen Zustand der Vorrichtung und das Festziehen der Schraubverbindungen. Im Falle des Absetzens von Schmutzpartikeln und chemischen Verbindungen aus dem Poolwasser an der Oberfläche ist die Aufrollvorrichtung mit klarem Wasser abzuspuhlen. Alle Teile sind aus korrosionsbeständigen Materialien gefertigt, sodass ihr spezieller Schutz nicht notwendig ist.

Nach der Winterfestmachung der Pools empfehlen wir, die Aufrollvorrichtung an einem sicheren, am besten trockenen Ort zu lagern, wo sie vor einer mechanischen Beschädigung geschützt ist.

Der Hersteller GARSYS s.r.o. Behält sich das Recht auf Änderungen des Produktes vor.  
Herkunftsland: Tschechische Republik.