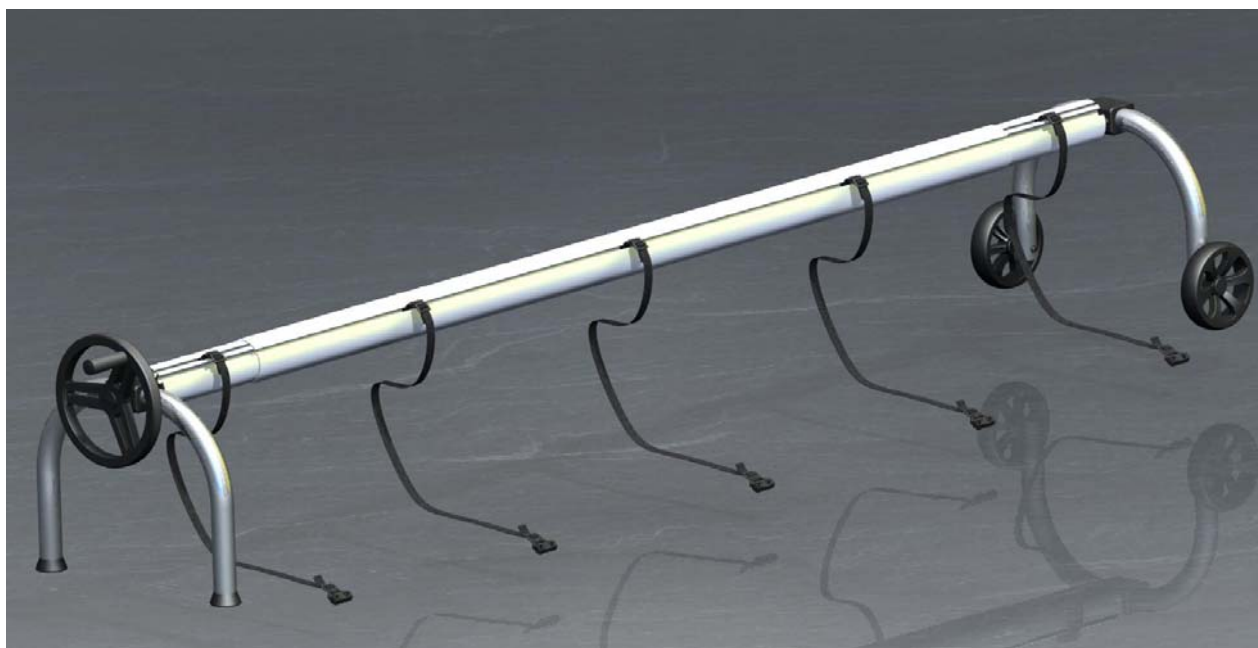


SK

Návod na montáž TELESKOPICKEJ TYČE
ručných navíjacích zariadení



Varianty prevedenia:

Teleskopické tyče šírky 2,7-4,4 m

Teleskopické tyče šírky 3,7-5,4 m

Teleskopické tyče šírky 5,4-7,1 m

Určené použitie navíjacieho zariadenia

Ručné navíjacie zariadenie je určené na použitie pre všetky typy zapustených bazénov. V spojení s krycou alebo solárnou plachtou slúži k ochrane obsahu bazéna proti vniknutiu nečistôt, alebo aj vtákov, hlodavcov, žiab a pod. Tiež obmedzuje únik tepla a bazénovej chémie z vody, čím predlžuje kúpaciu sezónu a znižuje náklady spojené s úpravou vody.

Upozornenie

Teleskopickú tyč vysuňte rovnomerne len do maximálneho rozmeru pre daný typ. Väčšie vysunutie môže spôsobiť nevratnú deformáciu tyčí a tým dôjde k trvalému poškodeniu zariadenia a jeho nesprávnej funkcii.

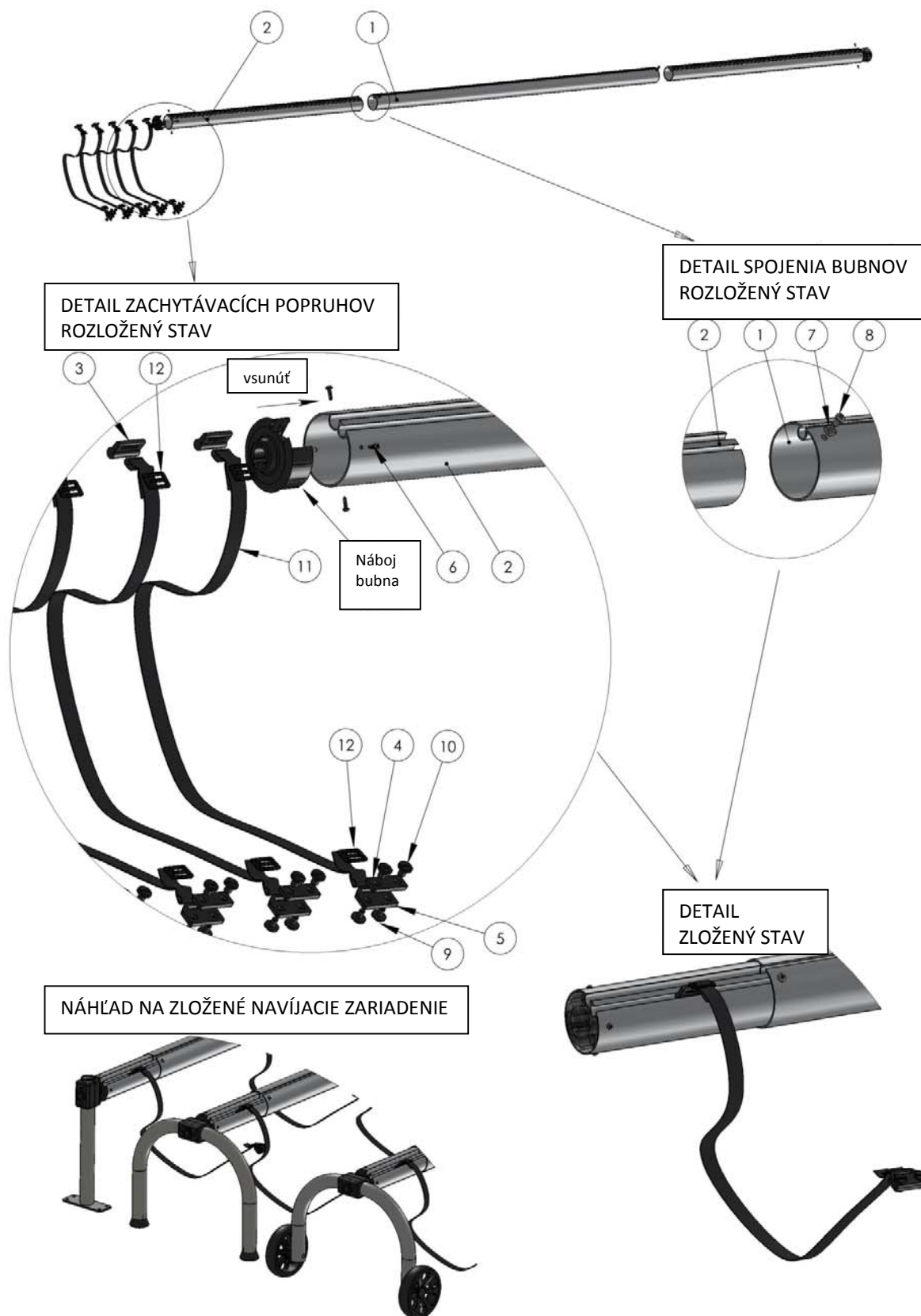
Plocha použitej solárnej alebo krycej plachty by nemala prekročiť 60 m².

Obsah balenia

Obsah balenia je uvedený v priloženej tabuľke. Obsah sa líši podľa šírky teleskopickkej tyče ručného navíjadla.

	Šírka	2,7-4,4 m	3,7-5,4 m	5,4-7,1 m
Číslo pozície	Popis	Počet kusov	Počet kusov	Počet kusov
1	NAVÍJACÍ BUBON VEĽKÝ 2700 mm	1	1	1
2	NAVÍJACÍ BUBON MALÝ 1350 mm ĽAVÝ+PRAVÝ	2		
2	NAVÍJACÍ BUBON MALÝ 1850 mm ĽAVÝ+PRAVÝ		2	
2	NAVÍJACÍ BUBON MALÝ 2700 mm ĽAVÝ+PRAVÝ			2
3	ZÁVES	5	7	9
4	UCHYTENIE PLACHTY 1	5	7	9
5	UCHYTENIE PLACHTY 2	5	7	9
6	VRUT ST 3,5X13	8	8	8
7	MATICA M6	2	2	2
8	SKRUTKA M6X12	2	2	2
9	PLASTOVÁ SKRUTKA M6x16x10	10	14	18
10	PLASTOVÁ MATICA M6x16x10	10	14	18
11	POPRUH šírky 20 – dĺžky 1500 mm	5	7	9
12	PLASTOVÁ PRACKA – PRIEVLEK 20	10	14	18

Montážna schéma



UPOZORNENIE K MONTÁŽI:

1. Vsunutie malých bubnov poz. 2 do veľkého poz.1 sa vykonáva stranou bez predvrtaných dier.
2. Matica poz. 7 a skrutka poz 8 slúži k fixácii bubnov po nastavení požadovanej dĺžky.
3. Všetky popruhy poz. 11 nastavte pomocou pracky poz. 12 na rovnakú potrebnú dĺžku (podľa výšky vodnej hladiny). Ak nebudú mať popruhy rovnakú dĺžku, bude dochádzať k nerovnomernému navinutiu krycej plachty.
4. Popruhy rozmiestnite rovnomerne po dĺžke teleskopickej tyče v závislosti na šírke krycej alebo solárnej plachty .
5. Krajné popruhy umiestnite cca 3 cm do kraja plachty .
6. Zostavený bubon je nutné nasunúť na náboj bubnov a ukotviť pomocou 4 ks vrutov 3,5 x13 poz. 6 podľa montážnej schémy z oboch strán. Náboj bubnov nie je súčasťou balenia teleskopickej tyče, ale je súčasťou balenia stojanov. Vsunutie nutné vykonať až po celkovej kompletizácii stojanov.
7. Vhodnou solárnou alebo krycou plachtou zastrihnete podľa rozmerov hladiny bazéna a s dostatočnou vôľou tak, aby sa pri rozvíjaní a navíjaní netreli hrany plachty o stenu bazéna. Plachtu potom pripevnite k popruhom.

UMIESTNENIE NAVÍJACIEHO ZARIADENIA

Navíjacie zariadenie bude optimálne pracovať vtedy, keď bude umiestnené nad hranou bazéna, kolmo na jeho os a zarovnané na stred. Len tak bude kopírovať optimálny smer rozvíjanie a navíjanie plachty. Ak sa zariadenie umiestni príliš ďaleko od hrany bazéna, bude dochádzať k oteru plachty o hranu bazéna a ku s tým spojenému predčasnému opotrebovaniu.

Nesprávne umiestnenie navíjacieho zariadenia môže byť príčinou poškodenia bazéna a použitej plachty!

POKYNY NA PREVÁDZKU, ÚDRŽBU A SKLADOVANIE

Toto zariadenie nevyžaduje žiadnu špeciálnu údržbu. Pravidelne kontrolujte technický stav zariadenia a utiahnutie skrutkových spojov. V prípade usadenia nečistôt a chemických zlúčenín z bazénovej vody na povrchu je nutné navíjacie zariadenie opláchnuť čistou vodou. Všetky diely sú vyrobené z materiálov odolných proti korózii, a preto nie je potrebná ich špeciálna ochrana.

Po zazimovaní bazénov odporúčame uskladniť navíjacie zariadenie na bezpečné najlepšie suché miesto, kde bude chránené pred mechanickým poškodením.