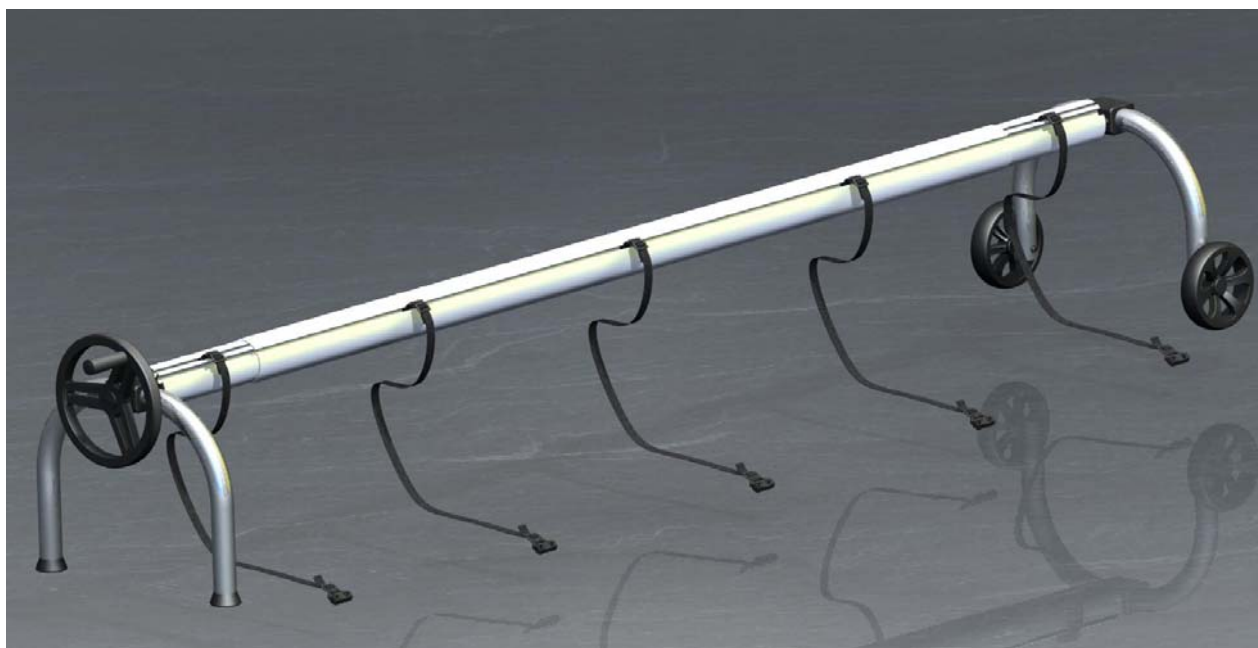


CZ

Návod k montáži TELESKOPICKÉ TYČE
ručních navíjecích zařízení



Varianty provedení:

Teleskopické tyče šíře 2,7-4,4 m

Teleskopické tyče šíře 3,7-5,4 m

Teleskopické tyče šíře 5,4-7,1 m

Určené použití navíjecího zařízení

Ruční navíjecí zařízení je určeno k použití u všech typů zapuštěných bazénů. Ve spojení s krycí nebo solární plachtou slouží k ochraně obsahu bazénu proti vniku nečistot, nebo i ptáků, hlodavců, žab apod. Také omezuje únik tepla a bazénové chemie z vody, čímž prodlužuje koupací sezónu a snižuje náklady spojené s úpravou vody.

Upozornění

Teleskopickou tyč vysuňte rovnoměrně jen do maximálního rozměru pro daný typ. Větší vysunutí může způsobit nevratnou deformaci tyčí a tím dojde k trvalému poškození zařízení a jeho nesprávnou funkcí.

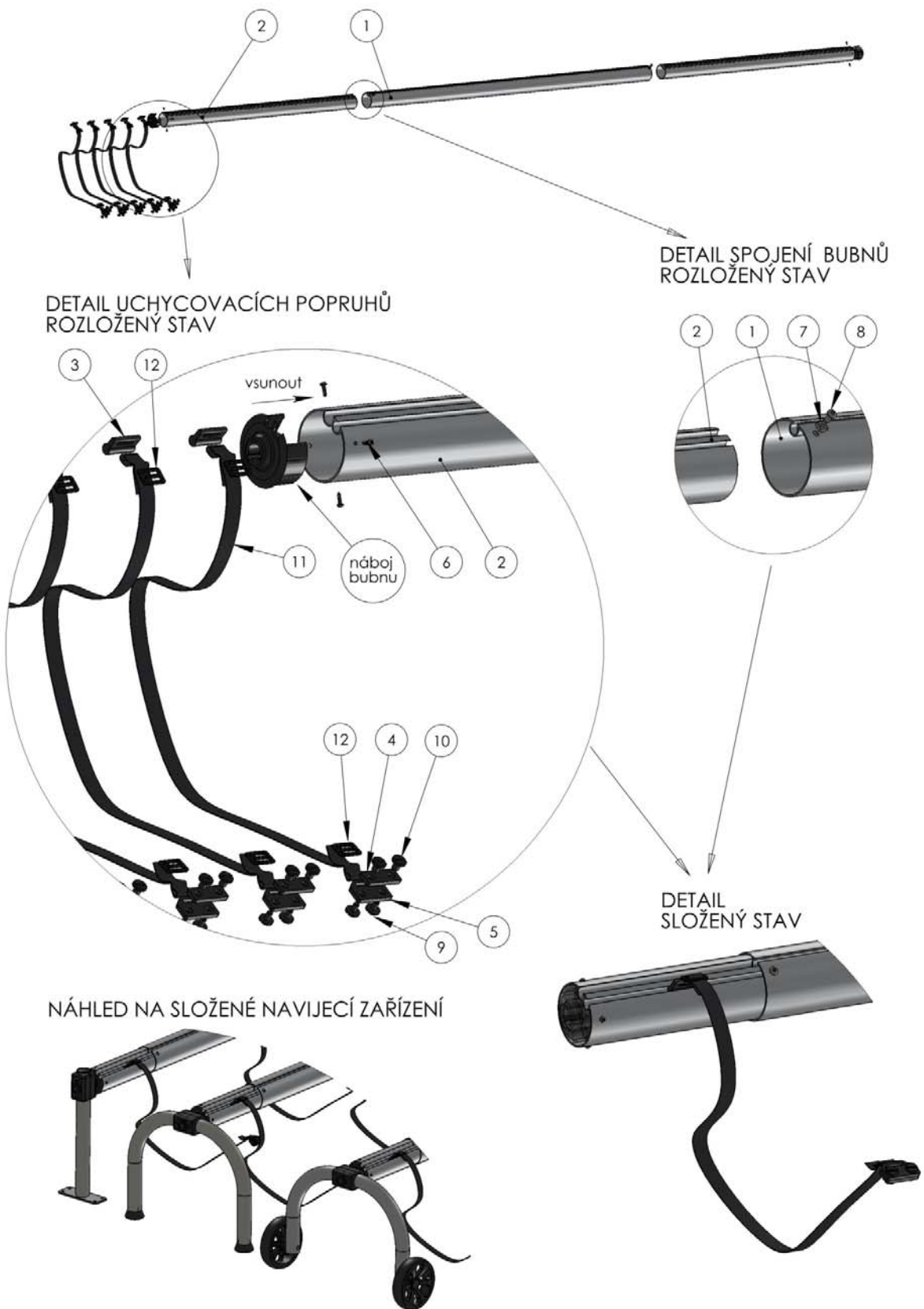
Plocha použité solární nebo krycí plachty ba neměla překročit 60 m².

Obsah balení

Obsah balení je uveden v příložené tabulce. Obsah se liší dle šíře teleskopické tyče ručního navíjedla.

	Šíře	2,7-4,4 m	3,7-5,4 m	5,4-7,1 m
Číslo pozice	Popis	Počet kusů	Počet kusů	Počet kusů
1	NAVÍJECÍ BUBEN VELKÝ 2700 mm	1	1	1
2	NAVÍJECÍ BUBEN MALÝ 1350 mm LEVÝ+PRAVÝ	2		
2	NAVÍJECÍ BUBEN MALÝ 1850 mm LEVÝ+PRAVÝ		2	
2	NAVÍJECÍ BUBEN MALÝ 2700 mm LEVÝ+PRAVÝ			2
3	ZÁVĚS	5	7	9
4	UCHYCENÍ PLACHTY 1	5	7	9
5	UCHYCENÍ PLACHTY 2	5	7	9
6	VRUT ST 3,5X13	8	8	8
7	MATICE M6	2	2	2
8	ŠROUB M6X12	2	2	2
9	PLASTOVÝ ŠROUB M6x16x10	10	14	18
10	PLASTOVÁ MATICE M6x16x10	10	14	18
11	POPRUH šíře 20 – délky 1500 mm	5	7	9
12	PLASTOVÁ PŘEZKA – PRŮVLEK 20	10	14	18

Montážní schéma



UPOZORNĚNÍ K MONTÁŽI:

1. Vsunutí malých bubnů poz. 2 do velkého poz.1 se provádí stranou bez předvrtaných děr.
2. Matice poz. 7 a šroub poz. 8 slouží k fixaci bubnů po nastavení požadované délky.
3. Všechny popruhy poz. 11 nastavte pomocí přezky poz. 12 na stejnou potřebnou délku (dle výšky vodní hladiny). Pokud nebudou mít popruhy stejnou délku, bude docházet k nerovnoměrnému navinutí krycí plachty.
4. Popruhy rozmístěte rovnoměrně po délce teleskopické tyče v závislosti na šíři krycí nebo solární plachty.
5. Krajní popruhy umístěte cca 3 cm do kraje plachty.
6. Sestavený buben je nutno nasunout na náboj bubnů a ukotvit pomocí 4 ks vrtů 3,5x13 poz. 6 dle montážního schématu z obou stran. Náboj bubnů není součástí balení teleskopické tyče, ale je součástí balení stojanů. Vsunutí nutno provést až po celkové kompletaci stojanů.
7. Vhodnou solární nebo krycí plachtu zastříhnete dle rozměrů hladiny bazénu a s dostatečnou vůlí tak, aby se při rozvíjení a navíjení netřely hrany plachty o stěnu bazénu. Plachtu pak připevněte k popruhům.

UMÍSTĚNÍ NAVÍJECÍHO ZAŘÍZENÍ

Navíjecí zařízení bude optimálně pracovat tehdy, když bude umístěno nad hranou bazénu, kolmo na jeho osu a zarovnáno na střed. Jen tak bude kopírovat optimální směr rozvíjení a navíjení plachty. Pokud se zařízení umístí příliš daleko od hrany bazénu, bude docházet k otěru plachty o hranu bazénu a ke s tím spojenému předčasnému opotřebení.

Nesprávné umístění navíjecího zařízení může být příčinou poškození bazénu a použité plachty!

POKYNY K PROVOZU, ÚDRŽBĚ A SKLADOVÁNÍ

Toto zařízení nevyžaduje žádnou speciální údržbu. Pravidelně kontrolujte technický stav zařízení a utažení šroubových spojů. V případě usazení nečistot a chemických sloučenin z bazénové vody na povrchu je nutno navíjecí zařízení opláchnout čistou vodou. Všechny díly jsou vyrobeny z materiálů odolných proti korozi, a proto není nutná jejich speciální ochrana.

Po zazimování bazénů doporučujeme uskladnit navíjecí zařízení na bezpečné nejlépe suché místo, kde bude chráněno před mechanickým poškozením.