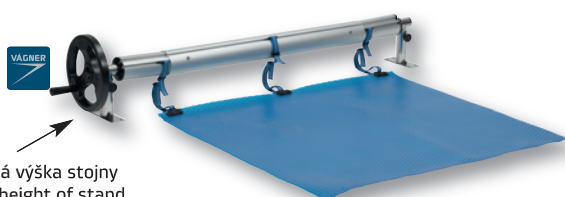


● Kompletní navíjácové sady

Obsahují: nerezové stojny, teleskopickou tyč, sadu pásků a příchytetek pro upevnění solární plachty, pojistku proti rozmotání. Teleskopická tyč je vyrobena z eloxovaného hliníku a má po celé délce drážku pro jezdce k upevnění plachty.

● Výhody použití navíjecích zařízení:

- Snadná instalace celého zařízení
- Snadná manipulace
- Velká variabilita
- Efektní design
- Při použití solární nebo tepelně izolační plachty velká úspora energie



Nastavitelná výška stojny
Adjustable height of stand

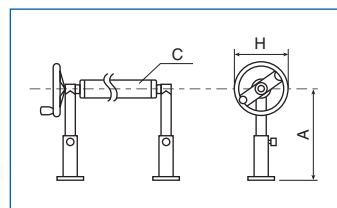
● Complete reel system

Contains: stainless steel stands, telescopic pole, set of straps and sliding catches to fasten the solar cover, safety catch to prevent the rolled up cover unwind.

Telescopic pole is made of anodized aluminium, along its length with groove for runners attaching the cover.

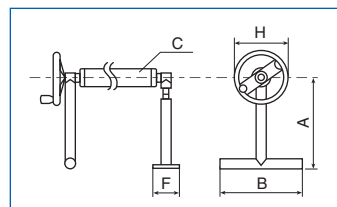
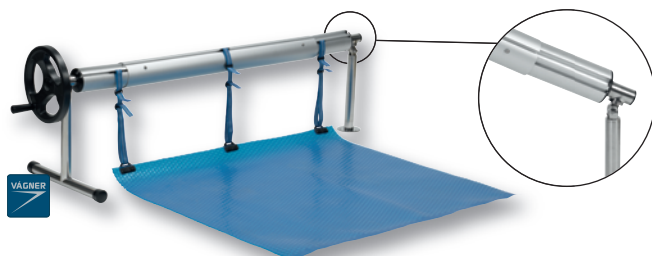
● Advantages in using reel systems:

- Easy to install all systems
- Easy to handle
- Variability width setting
- Effective design
- The solar and thermoinsulation cover translates into big energy saving



A	B	C	D	E	F	G	H
220/150	150	80	-	35	-	-	220

Navíjecí zařízení nastavitelné The reel system adjustable						KG	cena Kč	€	
6016044	C	S teleskopickou tyčí: 2,7–4,4 m With telescopic pole: 2,7–4,4 m				1	10,5	8 500,-	
6016054	C	S teleskopickou tyčí: 3,7–5,4 m With telescopic pole: 3,7–5,4 m				1	12,2	9 100,-	
6016071	C	S teleskopickou tyčí: 5,4–7,1 m With telescopic pole: 5,4–7,1 m				1	15,1	10 100,-	



A	B	C	D	E	F	G	H
340	400	80	-	35	90	150	220

Navíjecí zařízení s kloubem The reel system with tip-up joint						KG	cena Kč	€	
6018044	C	S teleskopickou tyčí: 2,7–4,4 m With telescopic pole: 2,7–4,4 m				1	11,4	9 621,-	
6018054	C	S teleskopickou tyčí: 3,7–5,4 m With telescopic pole: 3,7–5,4 m				1	13,2	10 401,-	
6018071	C	S teleskopickou tyčí: 5,4–7,1 m With telescopic pole: 5,4–7,1 m				1	15,4	11 462,-	

