

Unit 2E

Typowa długość jachtu 10.6-14.2 m (35-46 ft)

Stalówka Ø (1 x 19 SS)	Pręt Ø	Przetyczka sztagownika Ø
5/16", 3/8", 7/16" (8, 10, 11, 12 mm)	-12 -17, -22 (7.14, 8.38, 9.53 mm)	5/8", 3/4" (15.9, 19.1 mm)

Długość sztagu Standardowa 60'3" (18.36 m); maks. 67'3" (20.49 m)

Nr kat.	Opis
7312.13 12V	Roler elektryczny 12 Volt ze sterownikiem, przyciskami oraz wyłącznikiem awaryjnym
7312.13 24V	Roler elektryczny 24 Volt ze sterownikiem, przyciskami oraz wyłącznikiem awaryjnym

Wymagany talrep – sprzedawany osobno

7312.22 5/8	Talrep z przegubem widełki/widełki, przetyczka 5/8" (15.9 mm)
7413.22 3/4	Talrep z przegubem widełki/widełki, przetyczka 3/4" (19.1 mm)

Części dodatkowe

7312.12V.CONV	Zestaw do rozbudowy (12V) rolera ręcznego Cruising*
7312.24V.CONV	Zestaw do rozbudowy (24V) rolera ręcznego Cruising*
7312.30	Dodatkowy odcinek profilu sztagowego długości 7' (2.13 m)
7312.31	Dodatkowy łącznik profilu długości 9" (229 mm) z izolatorem
7424 -12	Śruba – adapter do pręta -12 (gwint UNF Ø 5/8")**
7425 -17	Śruba – adapter do pręta -17 (gwint UNF Ø 5/8")**
7426 -22	Śruba – adapter do pręta -22 (gwint UNF Ø 3/4")**

* Zawiera przyciski oraz sterownik i wyłącznik awaryjny 12 lub 24V **Do użycia za standardowym ściągaczem

Unit 3E

Typowa długość jachtu 13.7-18.3 m (45-60 ft)

Stalówka Ø (1 x 19 SS)	Pręt Ø	Przetyczka sztagownika Ø
7/16", 1/2" (11, 12 mm)	-22, -30 (9.53, 11.10 mm)	3/4", 7/8" (19.1, 22.2 mm)

Długość sztagu Standardowa 75'1" (22.88 m); maks. 82'1" (25.02 m)

Nr kat.	Opis
7413.13 12V	Roler elektryczny 12 Volt ze sterownikiem, przyciskami oraz wyłącznikiem awaryjnym
7413.13 24V	Roler elektryczny 24 Volt ze sterownikiem, przyciskami oraz wyłącznikiem awaryjnym

Wymagany talrep – sprzedawany osobno

7413.22 3/4	Talrep z przegubem widełki/widełki, przetyczka 3/4" (19.1 mm)
7413.22 7/8	Talrep z przegubem widełki/widełki, przetyczka 7/8" (22.2 mm)

Części dodatkowe

7413.12V.CONV	Zestaw do rozbudowy (12V) rolera ręcznego MkIV*
7413.24V.CONV	Zestaw do rozbudowy (24V) rolera ręcznego MkIV*
7413.30	Dodatkowy odcinek profilu sztagowego długości 7' (2.13 m)
7413.31	Dodatkowy łącznik profilu długości 93/4" (248 mm) z tulejami
7426 -22	Śruba – adapter do pręta -22 (gwint UNF Ø 3/4")**
7427 -30	Śruba – adapter do pręta -30 (gwint UNF Ø 7/8")**

* Zawiera przyciski oraz sterownik i wyłącznik awaryjny 12 lub 24V **Do użycia za standardowym ściągaczem



Wymiary profilu

Unit	J		K		Długość profilu		Liklina
	in	mm	in	mm	ft	m	
2E	1 3/4	44	1 5/8	42	7	2.13	#6 5/32" (5 mm)
3E	1 1/2	38	1 11/16	43	7	2.13	#6 5/32" (5 mm)

Wymiary rolerów elektrycznych

Nr kat.	A		B		C (Maks.)		D		E		F		G		H		I	
	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm
7312.13 z talrepiem 7312.22 5/8	4 1/2	114	8	203	16	406	3 1/4	82	31 7/8	810	24 1/2	622	22 39/64	574	4 1/2	116	8 11/32	212
7312.13 z talrepiem 7413.22 3/4	4 1/2	114	8	203	16	406	3 1/4	82	32 1/2	826	25 3/32	637	23 3/4	590	5 3/16	132	8 11/32	212
7413.13 z talrepiem 7413.22 3/4	7 5/16	186	11 5/8	296	18	457	3 1/4	82	32 1/2	826	25 3/32	637	23 3/4	590	5 3/16	132	8 11/32	212
7413.13 z talrepiem 7413.22 7/8	7 9/16	186	11 5/8	296	18	457	3 1/4	82	33 1/16	840	25 11/16	652	23 13/16	605	5 9/4	146	8 11/32	212

