

System C

Typowa wielkość jachtu:
Jednokadłubowe: długość od 60-90 stóp (18,3 – 27 m);
Powierzchnia grota: do 1940 stóp kw (180 m²)

Wielokadłubowe: 50 - 70 stóp (15,2 - 21 m);
Powierzchnia grota: do 1510 stóp kw (140 m²)

Wykonana z jednego bloku aluminium konstrukcja jest lekka i wytrzymała. Wózki oraz wózki topowe do głowicy żagla są głęboko anodowane powłoką Hardkote i pokryte materiałem Teflon® dla zwiększenia odporności. Czarny dodatek zapewnia maksymalną ochronę przed UV.

Wózki CB

Gładko toczące się łożyska kulkowe w wózkach umożliwiają szybkie i sprawne stawianie i refowanie grota. Blokady z samozatraskowym bolcem (Quick-release) pozwala na łatwe i sprawne zdjęcie i założenie żagla na maszt. Stalowa prowadnica zabezpiecza kulki przed wypadnięciem, kiedy wózek jest zdjęty z szyny.

Płytki głowic żagli

Płytki do wzmocnienia głowic żagli są łatwe do instalacji przez żaglomistrza. Posiadają zaokrąglone krawędzie, by chronić żagiel, jak również wycięcia do umieszczenia pasków wzmacniających. Przewidziano otwór do zamontowania bloczka 416 pod trymlinę. Płytki te są wymagane jeśli używasz wózka głowicy - systemu 3867 B CB. Sprzedawane oddzielnie.

WÓZKI GŁOWICY ŻAGLA



3867

WÓZKI POŚREDNIE



3873

3871

WÓZKI LISTWOWE



3872

3868

3869

3870

GŁOWICE ŻAGLI



3876

3877



Wózki posiadają wytrzymałe łożyska z kulkami z materiału Torlon®. Stalowa prowadnica utrzymuje kulki na miejscu, kiedy wózek jest zdjęty z szyny



Połączony z wózkiem bolcem umożliwia zdjęcie żagla przy wózku pozostawionym na szynie



Wózki są łatwe do usunięcia z szyny dzięki blokadzie zaopatrzonej w wykręcany bolcem



Nexus 600, Key Yacht Design, Nexus Catamarans — Andrea Paarman photo

| Nr kat. | Opis | Długość | | Szerokość | | Waga | | Maks. grubość głowicy żagla | | Maks. siła robocza | |
|--|------------------------------|---------------------------------|-----|---------------------------------|-----|------|------|------------------------------|----|--------------------|------|
| | | in | mm | in | mm | oz | g | in | mm | lb | kg |
| Wózki CB: Typowa długość jachtu: Jednokadłubowy 60 - 90 ft (18.3 - 27 m); Wielokadłubowy 50 - 70 ft (15.2 - 21 m) | | | | | | | | | | | |
| 3867 | Wózek głowicy* | 18 ⁵ / ₈ | 473 | 3 ³ / ₈ | 85 | 107 | 2980 | ⁹ / ₁₆ | 15 | 6300 | 2858 |
| 3871 | Wózek pośredni | 3 ³ / ₄ | 96 | 3 ³ / ₈ | 85 | 17 | 493 | — | — | 1530 | 695 |
| 3868 | Wózek listwowy/śruba 12 mm** | 5 ⁷ / ₈ | 136 | 3 ³ / ₈ | 85 | 29 | 834 | — | — | 2100 | 953 |
| 3869 | Wózek listwowy/śruba 14 mm** | 5 ⁷ / ₈ | 136 | 3 ³ / ₈ | 85 | 30 | 844 | — | — | 2100 | 953 |
| 3870 | Wózek listwowy/śruba 16 mm** | 5 ⁷ / ₈ | 136 | 3 ³ / ₈ | 85 | 105 | 2980 | — | — | 2100 | 953 |
| 3872 | Wózek uniwersalny** | 5 ⁷ / ₈ | 136 | 3 ³ / ₈ | 85 | 24 | 676 | — | — | 2100 | 953 |
| 3873 | Wózek refowy | 9 ¹ / ₈ | 231 | 3 ³ / ₈ | 85 | 38 | 1071 | — | — | 3150 | 1429 |
| 3876 | Głowica żagla* | 10 ³ / ₁₆ | 268 | 7 ¹⁵ / ₁₆ | 201 | 29 | 828 | ¹ / ₂ | 13 | — | — |
| 3877 | Głowica żagla/flat-top* | 10 ³ / ₄ | 273 | 11 ¹ / ₈ | 282 | 43 | 1343 | ¹ / ₂ | 13 | — | — |

*Skontaktuj się z Harken w celu uzyskania informacji o płytkach dla starszych systemów

**Gniazdo listwy nie znajduje się w komplecie