

Dane aktualne na dzień: 29-06-2026 23:59

Link do produktu: <https://wodomania.pl/silnik-elektryczny-zaburtowy-haswing-ventura-f-50-v2-nowosc-pod-sterociag-p-701.html>



Silnik elektryczny zaburtowy HASWING VENTURA F 5.0 V2 NOWOŚĆ! POD STEROCIAĞ

Cena	6 250,00 zł
Produkt będzie dostępny od dnia:	20-07-2026
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	50752-80B
Producent	HasWing
Miejsce realizacji gwarancji	Autoryzowany Serwis Producenta

Opis produktu

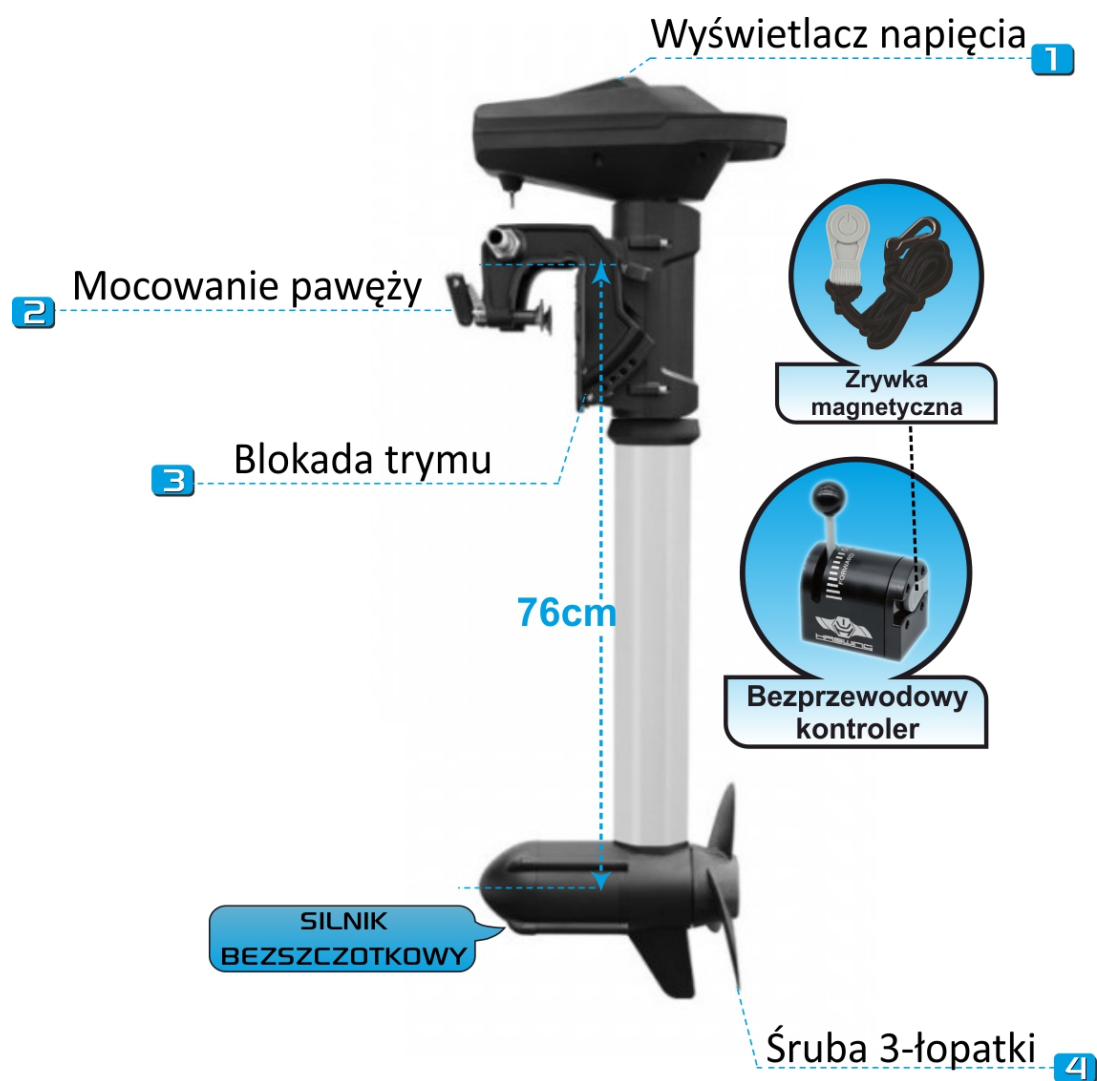
VENTURA F 5.0

Nowy model V2
Specjalnie zaprojektowany do montażu pod sterociąg
Wodoodporny Automatyczny Bezpiecznik 120A GRATIS!!!



Ventura F to nowość w ofercie producenta. Silnik o uciągu 160 funtów i zasilaniu 24V. Jest specjalnie przystosowany do

montażu pod sterociaż. Przeznaczony głównie do większych jednostek pływających nie przekraczających 8 metrów długości jednak znajdzie zastosowanie również w mniejszych łodziach. Posiada maximizer oraz magnetyczną zrywkę bezpieczeństwa. Kontroler obrotów można zamontować w wygodnym miejscu. Wytrzymała kolumna wykonana jest ze stopu stali nierdzewnej i aluminium. Stan baterii widoczny jest na wyświetlaczu LED. Przeznaczony na wody słone i słodkie.



Cyfrowy MAXIMIZER - płynna regulacja obrotów



Maximizer to urządzenie elektroniczne, które zastępuje standardowy przełącznik biegów. Regulacja obrotów odbywa się **płynnie**, co daje możliwość ustawienia precyzyjnie prędkości. Szczególnie jest to istotne przy trollingowaniu. Maximizer wydłuża żywotność silnika oraz pozwala na znaczną oszczędność prądu podczas pływania.

Wskaźnik naładowania akumulatora



Cyfrowy wyświetlacz stanu naładowania akumulatora. Napięcie jest widoczne cały czas podczas pracy silnika co daje

możliwość kontroli rozładowania akumulatora do bezpiecznego poziomu.

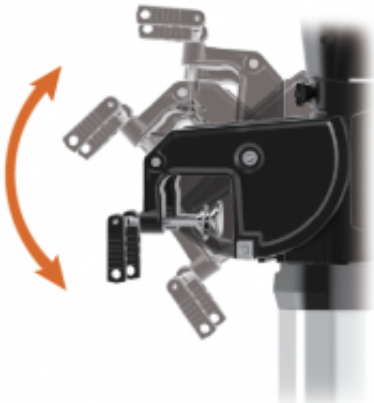
Kontroler obrotów



W tym modelu obrotami sterujemy za pomocą specjalnego kontrolera. Można go umieścić w wygodnym miejscu na jednostce. Płynna regulacja. Przesuwając dźwignię maksymalnie do góry silnik zostanie wyłączony.

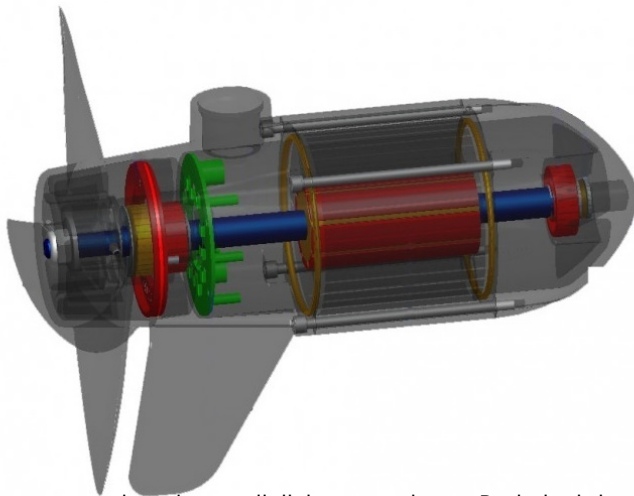
Z lewej części kontrolera należy zamontować zrywkę magnetyczną. Zabezpiecza ona silnik podczas pływania. Można przymocować ją np. do nadgarstka, zerwanie kluczyka z silnika powoduje jego natychmiastowe wyłączenie.

Wytrzymały metalowy uchwyt



Uniwersalny uchwyt mocowania silnika do pawęży. Niezawodny, lepszy niż metalowe konstrukcje. Materiał, z którego uchwyt został wykonany jest odporny na zniekształcenia termiczne. Posiada 7 kątów nachylenia silnika. Dodatkowo można zabezpieczyć silnik przed kradzieżą montując kłódkę pomiędzy zaciskami pawęży.

Silnik bezszczotkowy



Protruar wyposażony jest w silnik bezszczotkowy. Posiada dużą moc i wysoki moment obrotowy. Silniki bezszczotkowe oferują większą moc przy większej sprawności niż standardowe silniki szczotkowe. Brak szczotek oznacza również większą trwałość i niezawodność.

Śmigło znajduje się bezpośrednio na wale silnika, co zapewnia znacznie cichszą i lepszą efektywność napędu.

Śruba 3-łopatkowa



Silnik wyposażony jest w nowo zaprojektowaną śrubę 3-łopatkową. Posiada wysoki moment obrotowy 1450 obr/min. Średnica śruby to około 27 cm.

Kompletny zestaw



Specyfikacja techniczna Ventura F 5.0

Siła uciągu	160 lbs
Zasilanie	24V
Moc silnika	2520W
Pobór prądu (max)	~105A
Typ/długość kolumny	Aluminium + stal nierdzewna - 70 cm
Biegi	Maximizer - płynna regulacja
Masa silnika	~15,7 kg
Maksymalna długość łożdzi	do 8m
Długość kabla zasilającego	ok. 1,6m
Porównanie uciągu do silnika spalinowego	6HP
Śruba	3 łopatkowa 27,2 cmØ
Pędność śruby	

	Max 1450 obr/min. pod wodą
Akumulator	Zalecany 2x120Ah lub większe deep cycle
Poziom hałasu	≤55db
Gwarancja	24 miesiące