



DE VALK  
YACHT BROKERS



## E-SLOEP 800



DE VALK  
YACHT BROKERS

## KOMMENTARE DES MAKLERS

Discover the future of boating with this open electric sloop! Enjoy a quiet, eco-friendly ride powered by advanced electric technology. Perfect for serene cruising with zero emissions and no fuel costs. Easy to maintain and with a long range for unforgettable adventures. Make the switch to sustainable boating and experience the fun! Buy your electric boat today! Delivery ex VAT is possible!

*Julian de Heer*

## TECHNISCHE DATEN

<b>Maße</b>	7.92 x 2.59 x 0.65 (m)	<b>Werft</b>	Delivery without VAT possible!
<b>Baujahr</b>	1983	<b>Kabinen</b>	
<b>Material</b>	GFK	<b>Kojen</b>	
<b>Motor(en)</b>	1 x WaterWorld 10.0 elec	<b>PS/kW</b>	14.00 (PS), 10.30 (kW)
<b>Angebotspreis</b>	€ 39.500 (MwSt. Bezahlt)	<b>Liegeplatz</b>	beim Verkaufsbüro

## KONTAKT

<b>Verkaufsbüro</b>	De Valk Loosdrecht B.V.	<b>Telefon</b>	+31 (0)35 582 90 30
<b>Adresse</b>	't Breukeleveense Meentje 6 1231LM Loosdrecht / Wijdmeren NL	<b>E-Mail</b>	loosdrecht@devalk.nl

## HAFTUNGS AUSSCHLUSS

Diese Angaben erfolgen nach bestem Wissen, können jedoch nicht garantiert werden.



## ALLGEMEIN

Modell	E-SLOEP 800
Typ	Motoryacht
Rumpflänge (m)	7,92
Breite (m)	2,59
Tiefgang (m)	0,65
Durchfahrtshöhe (m)	1,10
Baujahr	1983
Lancierung	2024
Werft	Delivery without VAT possible!
Rumpfmateral	GFK
Rumpffarbe	gebrochenes Weiß
Rumpfform	Rundspant
Radsteuerung	hydraulik
Weitere Info Farbe und Anstrich	2024
Weitere Info	ja

## UNTERKUNFT

Fussboden	Anti-Rutsch Belag
Offenen Cockpit	ja

## MASCHINEN

Motoranzahl	1
Marke	WaterWorld
Typ	10.0
PS	14
kW	10.30
Kraftstoffart	elektrisch
Installiert im Jahr	2024
Höchstgeschwindigkeit (Kn)	6,2



<b>Marschgeschwindigkeit (Kn)</b>	4,5
<b>Antrieb</b>	Schraubenwelle
<b>Motor bedienung</b>	elektrisch
<b>Elektrischen Motor</b>	ja
<b>kW</b>	10
<b>Bugschraube</b>	elektrisch Vetus 35kgf
<b>Material Propellerwelle</b>	Edelstahl
<b>Propellerwelle schmierung</b>	Wasser
<b>Elektrische Bilgenpumpe</b>	ja
<b>Elektrische Anlage</b>	48/12V
<b>Batterien</b>	48V - 625 Ah (80%=26,6kWh)
<b>Bugschraubebatterie</b>	Optima Yellow Top; 12V-55Ah
<b>Batterie Ladegerat</b>	48V: Neos N4850; 12V: Victron Blue Smart IP65 12/5
<b>Landstrom</b>	mit Kabel

## NAVIGATION

<b>Multi Control Display</b>	ja
<b>Navigation Beleuchtung</b>	ja

## AUSRÜSTUNG

<b>Anker</b>	ja
--------------	----



# E-SLOEP 800



# E-SLOEP 800



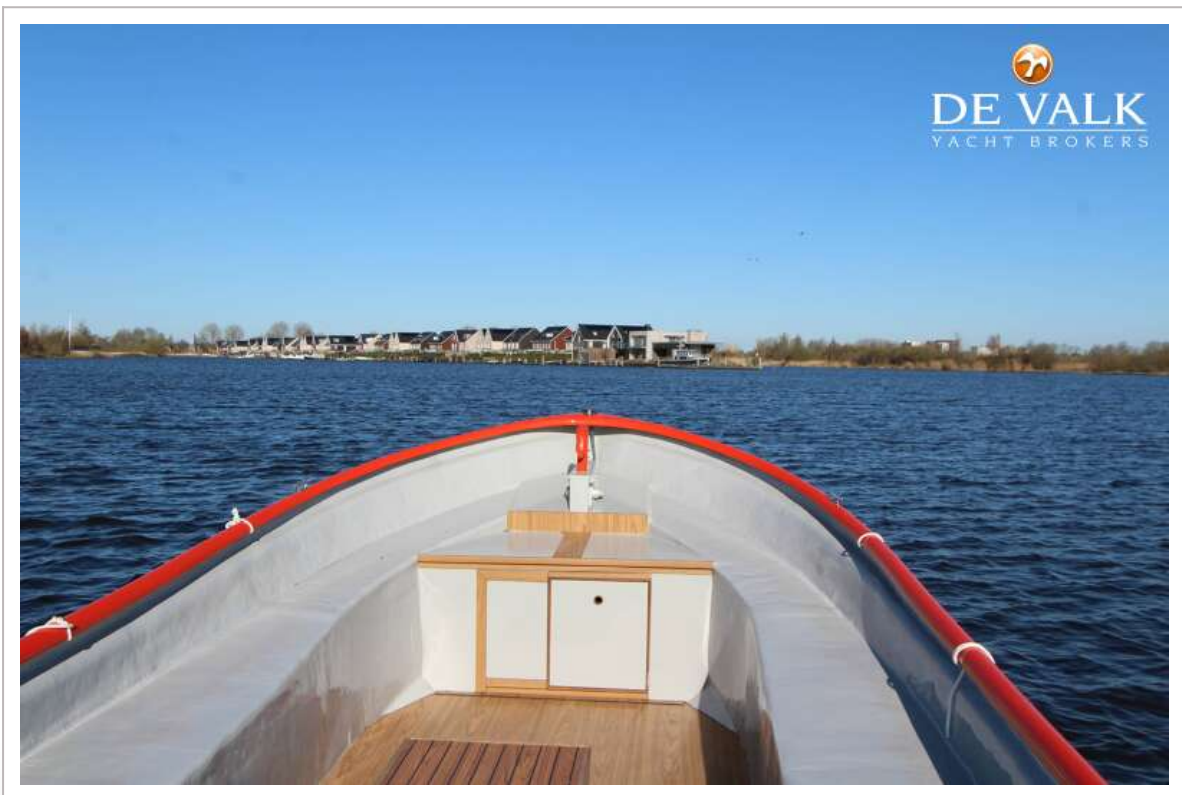
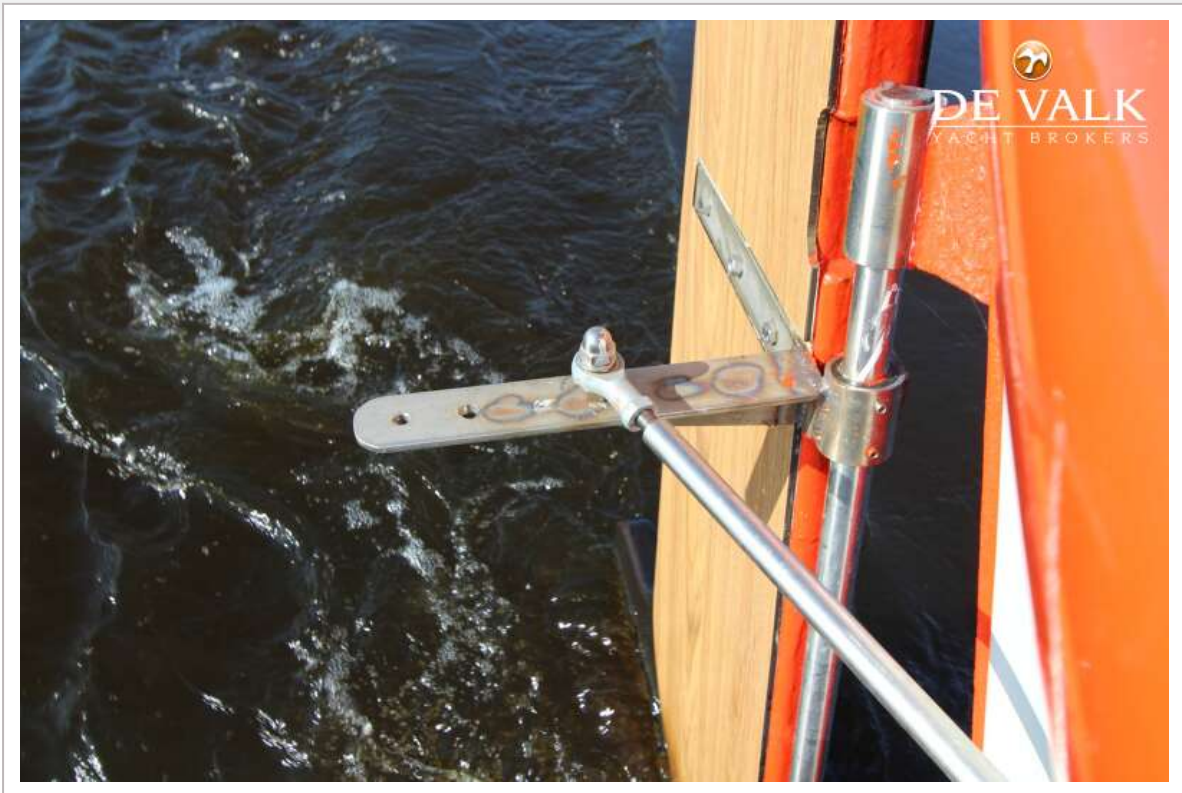
# E-SLOEP 800



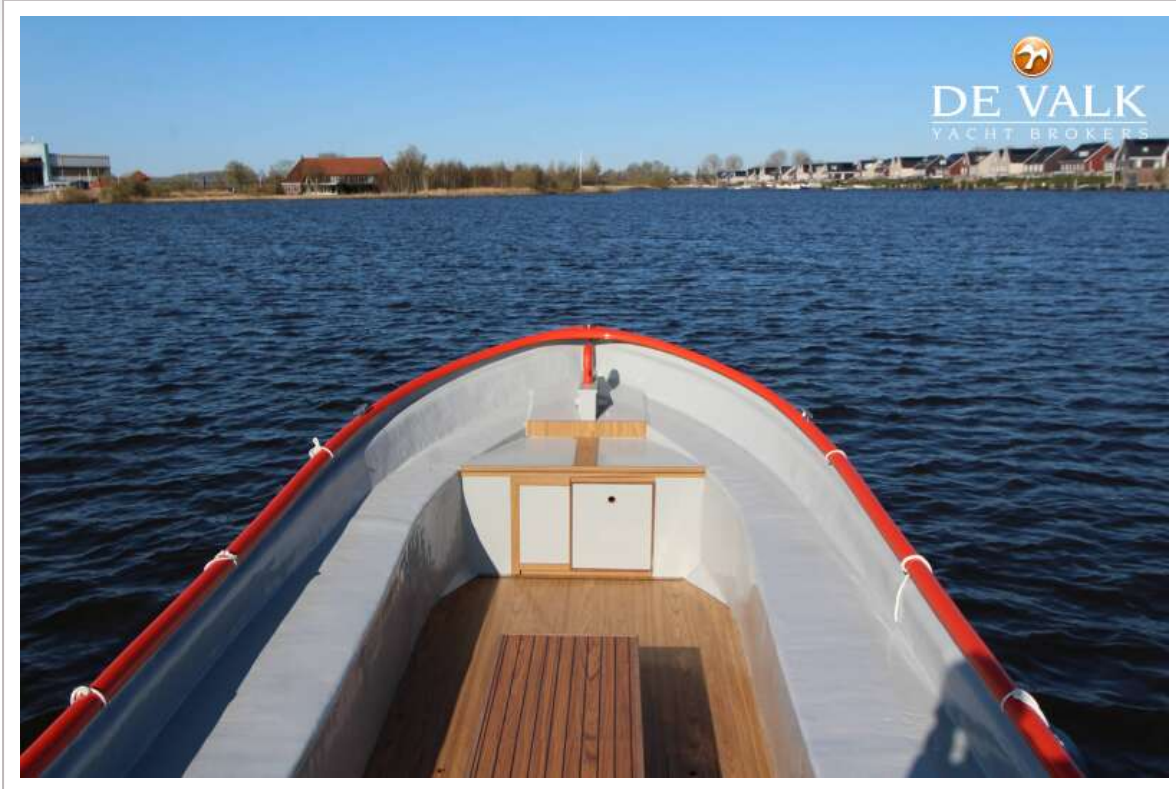
# E-SLOEP 800



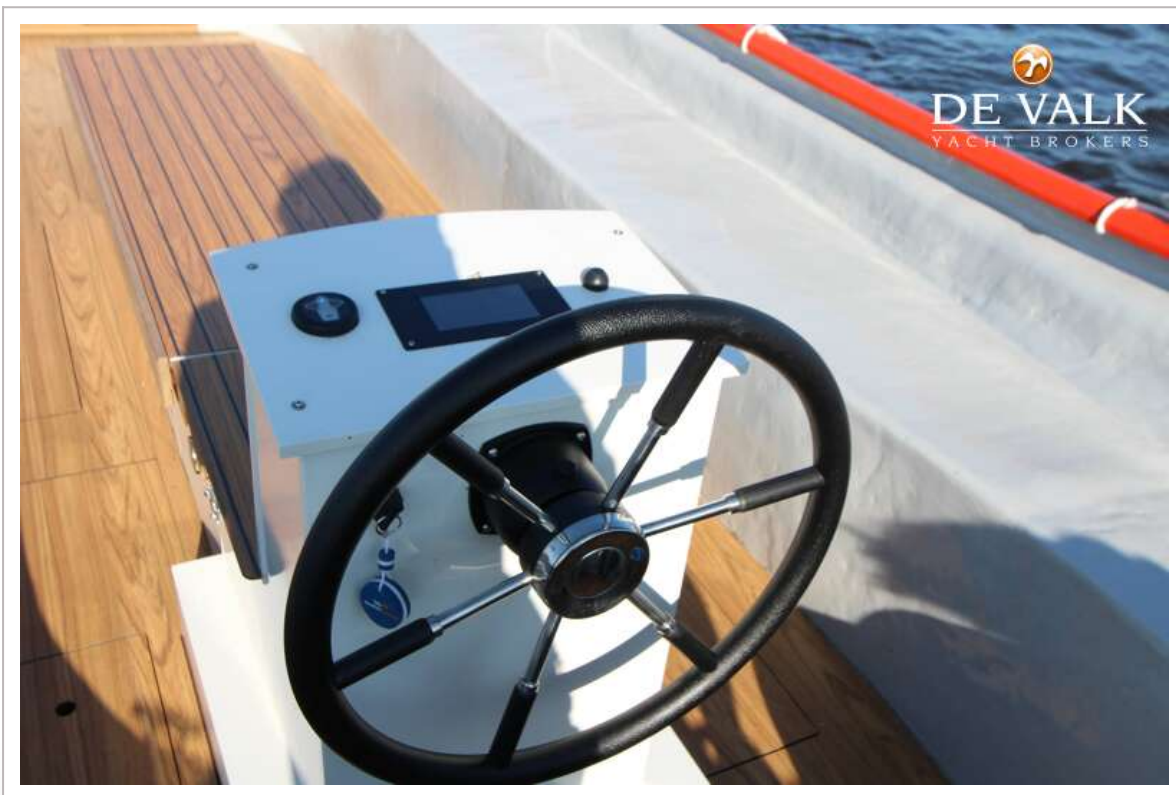
# E-SLOEP 800



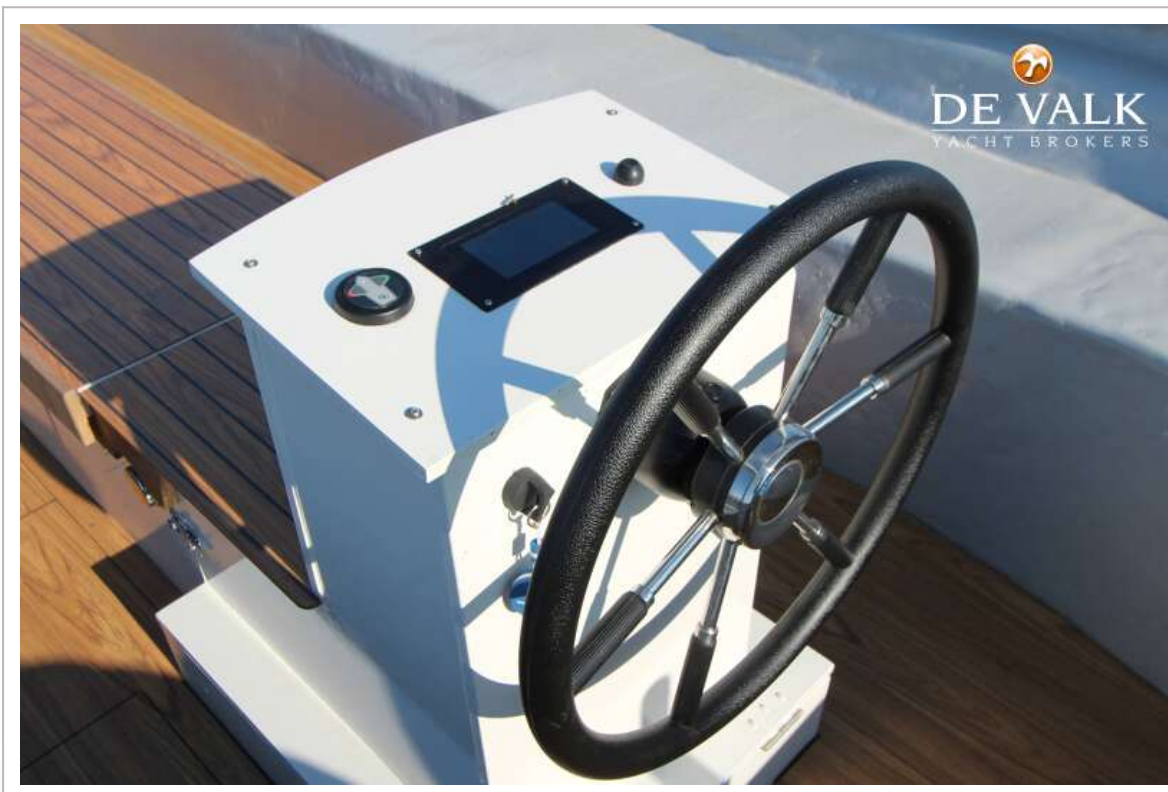
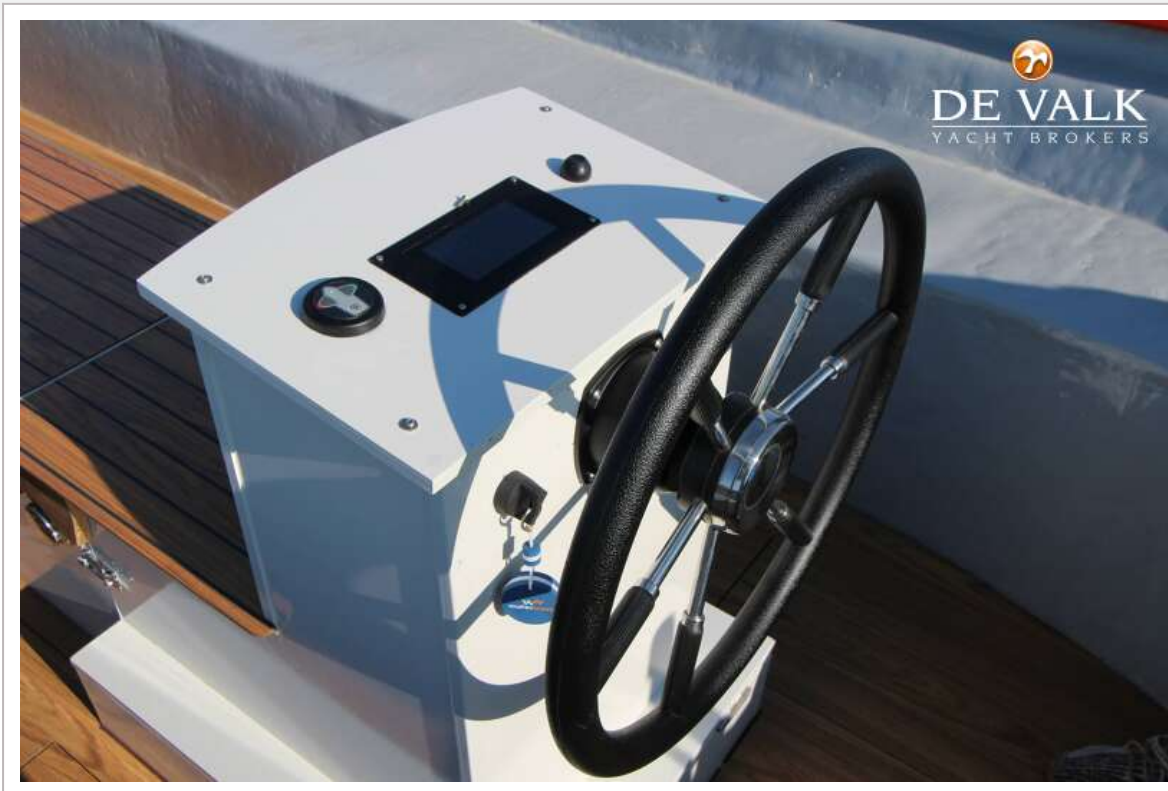
# E-SLOEP 800



# E-SLOEP 800



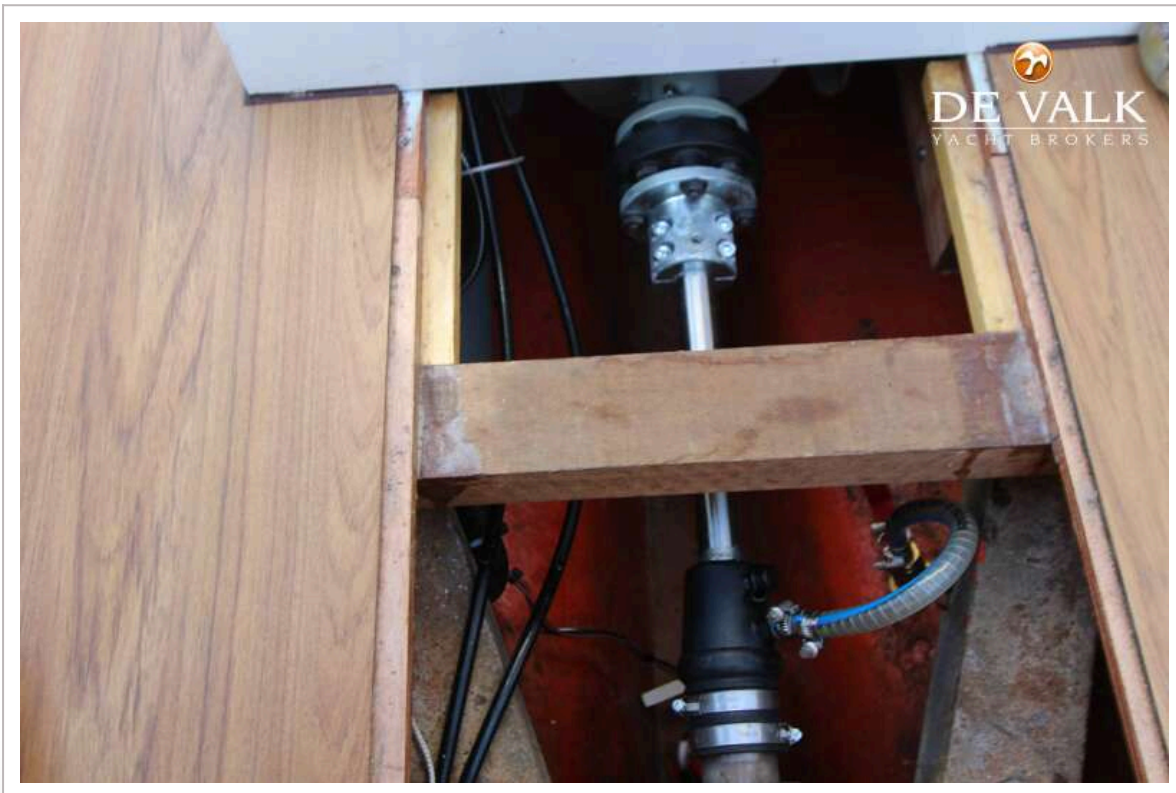
# E-SLOEP 800



# E-SLOEP 800



# E-SLOEP 800



# E-SLOEP 800

