

Bootbemiddeling.nl Zandstraat 7 5331 PG Kerkdriel +31(0)418-632023 info@bootbemiddeling.nl www.bootbemiddeling.nl

## Smelne Kruiser 850 OK

## 9.500 MwSt. inklusive

## **Motor Yacht**

**Preis** 

€ 9.500 (MwSt. inklusive)

Abmessungen

8.5 m x 2.8 m x 0.9 m

Material

Steel

Motor

Liegeplatz

Auf Verkaufsfläche

Baujahr

1981



## Grundinformationen

	General			
Bootsname	Albatros			
Wo	Smelne Drachten			
Jahr	1981			
Rumpffarbe	White			
Rumpfkonstruktion	Steel			
Deckfarbe	White			
Steuerelementtyp	Single			
Kühlschrank	$\odot$			
Bugstrahlruder	Electric			
Tanklager	80			
Liter Pro Stunde	3			
Zylinder	4			
Starttyp	Electric			
Navigationslichter	$\odot$			
Toilette	1			
Feuerlöscher	$\odot$			
Batterie	$\odot$			
Batterieladegerät	$\otimes$			
CD-Spieler	$\otimes$			
Anker	$\otimes$			
Sprayhood	$\otimes$			
Strahl	2.8 m			
Entwurf	0.9 m			
Sehr	8.5 m			
Lwl	8 m			

Dekokissen  Dekokissen  Witchenherd  Whitchenherd  Whitchenh	General				
Hauptmotortyp Inboard Hauptmotorryp Inboard Hauptmotorrodell 180 D Hauptmotorleistung 42 hp Antriebsgetriebe Shaft Antrieb Propellor Tankinhalt 80 Litre Ankerverbindung Chain Ankersteuerung Manual  Neu Geliefert  Werft Smelne Drachten  Rumpf Deck Überbau  Rumpf Typ Chine  Rumpf Deck Aufbau  Rumpf Farbe White Deck Farbe White Deck Farbe White Deckkonstruktion Steel Offenes Cockpit   Abmessungen Gewichte  Tiefgang 90 centimetres Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction Lenksystem Wheel	Dekorationsmatratzen	$\odot$			
Hauptmotortyp Inboard Hauptmotormodell 180 D Hauptmotorleistung 42 hp Antriebsgetriebe Shaft Antrieb Propellor Tankinhalt 80 Litre Ankerverbindung Chain Ankersteuerung Manual  Neu Geliefert  Werft Smelne Drachten  Rumpf Deck Überbau  Rumpf Typ Chine  Rumpf Farbe White Deck Farbe White Deck Aufbau  Rumpf Stele White Deck Australian Steel Offenes Cockpit   Abmessungen Gewichte Tiefgang 90 centimetres Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction Lenksystem Wheel	Dekokissen	$\odot$			
Hauptmotormodell 180 D  Hauptmotorleistung 42 hp  Antriebsgetriebe Shaft  Antrieb Propellor  Tankinhalt 80 Litre  Ankerverbindung Chain Ankersteuerung Manual  Neu Geliefert  Werft Smelne Drachten  Rumpf Deck Überbau  Rumpf Typ Chine  Rumpf Deck Aufbau  Rumpf Farbe White  Deck Farbe White  Deck Forbe White  Deck Forbe White  Deck Forbe Gockpit   Abmessungen Gewichte  Tiefgang 90 centimetres  Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction  Lenksystem Wheel	Küchenherd	$\odot$			
Hauptmotorleistung Antriebsgetriebe Shaft Antrieb Propellor Tankinhalt 80 Litre Ankerverbindung Chain Ankersteuerung Manual  Neu Geliefert Werft Smelne Drachten  Rumpf Deck Überbau Rumpf Typ Chine  Rumpf Deck Aufbau Rumpf Farbe White Deck Farbe White DeckNonstruktion Steel Offenes Cockpit  Abmessungen Gewichte Tiefgang 90 centimetres Wasserlinienlänge Steuerung Drift Restriction Lenksystem Wheel	Hauptmotortyp	Inboard			
Antriebsgetriebe Shaft Antrieb Propellor Tankinhalt 80 Litre Ankerverbindung Chain Ankersteuerung Manual  Neu Geliefert Werft Smelne Drachten  Rumpf Deck Überbau Rumpf Typ Chine  Rumpf Deck Aufbau Rumpf Farbe White Deck Farbe White Deck Farbe White Deck Offenes Cockpit  Abmessungen Gewichte  Tiefgang 90 centimetres Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction Lenksystem Wheel	Hauptmotormodell	180 D			
Antrieb Propellor Tankinhalt 80 Litre Ankerverbindung Chain Ankersteuerung Manual  Neu Geliefert Werft Smelne Drachten  Rumpf Deck Überbau Rumpf Typ Chine  Rumpf Deck Aufbau Rumpf Farbe White Deck Farbe White Deck Farbe White Deck Konstruktion Steel Offenes Cockpit   Abmessungen Gewichte Tiefgang 90 centimetres Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction Lenksystem Wheel	Hauptmotorleistung	42 hp			
Tankinhalt 80 Litre  Ankerverbindung Chain  Ankersteuerung Manual  Neu Geliefert  Werft Smelne Drachten  Rumpf Deck Überbau  Rumpf Typ Chine  Rumpf Deck Aufbau  Rumpf Farbe White  Deck Farbe White  Deck Farbe White  Offenes Cockpit   Abmessungen Gewichte  Tiefgang 90 centimetres  Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction  Lenksystem Wheel	Antriebsgetriebe	Shaft			
Ankerverbindung Ankersteuerung Manual  Neu Geliefert  Werft Smelne Drachten  Rumpf Deck Überbau  Rumpf Typ Chine  Rumpf Deck Aufbau  Rumpf Farbe White Deck Farbe White Deck Konstruktion Steel Offenes Cockpit  Abmessungen Gewichte  Tiefgang 90 centimetres  Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction  Lenksystem Wheel	Antrieb	Propellor			
Neu Geliefert  Werft Smelne Drachten  Rumpf Deck Überbau  Rumpf Typ Chine  Rumpf Deck Aufbau  Rumpf Farbe White  Deck Farbe White  Deck Konstruktion Steel  Offenes Cockpit   Abmessungen Gewichte  Tiefgang 90 centimetres  Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction  Lenksystem Wheel	Tankinhalt	80 Litre			
Neu Geliefert  Werft Smelne Drachten  Rumpf Deck Überbau  Rumpf Typ Chine  Rumpf Deck Aufbau  Rumpf Farbe White  Deck Farbe White  Deckkonstruktion Steel  Offenes Cockpit   Abmessungen Gewichte  Tiefgang 90 centimetres  Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction  Lenksystem Wheel	Ankerverbindung	Chain			
Rumpf Deck Überbau  Rumpf Typ Chine  Rumpf Deck Aufbau  Rumpf Farbe White  Deck Farbe White  Deckkonstruktion Steel  Offenes Cockpit   Abmessungen Gewichte  Tiefgang 90 centimetres  Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction  Lenksystem Wheel	Ankersteuerung	Manual			
Rumpf Deck Überbau  Rumpf Typ Chine  Rumpf Deck Aufbau  Rumpf Farbe White  Deck Farbe White  Deckkonstruktion Steel  Offenes Cockpit   Abmessungen Gewichte  Tiefgang 90 centimetres  Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction  Lenksystem Wheel					
Rumpf Deck Überbau  Rumpf Typ Chine  Rumpf Deck Aufbau  Rumpf Farbe White  Deck Farbe White  Deckkonstruktion Steel  Offenes Cockpit   Abmessungen Gewichte  Tiefgang 90 centimetres  Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction  Lenksystem Wheel		Neu Geliefert			
Rumpf Typ  Rumpf Deck Aufbau  Rumpf Farbe  White  Deck Farbe  White  Deckkonstruktion  Steel  Offenes Cockpit   Abmessungen Gewichte  Tiefgang  90 centimetres  Wasserlinienlänge  Steuerung Drift Restriction  Lenksystem  Control Drift Restriction	Werft	Smelne Drachten			
Rumpf Typ  Rumpf Deck Aufbau  Rumpf Farbe  White  Deck Farbe  White  Deckkonstruktion  Steel  Offenes Cockpit   Abmessungen Gewichte  Tiefgang  90 centimetres  Wasserlinienlänge  Steuerung Drift Restriction  Lenksystem  Control Drift Restriction		Downer Dowle Überekere			
Rumpf Deck Aufbau  Rumpf Farbe White  Deck Farbe White  Deckkonstruktion Steel  Offenes Cockpit	Dumnf Typ				
Rumpf Farbe White  Deck Farbe White  Deckkonstruktion Steel  Offenes Cockpit    Abmessungen Gewichte  Tiefgang 90 centimetres  Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction  Lenksystem Wheel  Control Drift Restriction	Кипрі Тур	Cimie			
Deck Farbe White  Deckkonstruktion Steel  Offenes Cockpit    Abmessungen Gewichte  Tiefgang 90 centimetres  Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction  Lenksystem Wheel  Control Drift Restriction		Rumpf Deck Aufbau			
Deckkonstruktion Steel   Offenes Cockpit	Rumpf Farbe	White			
Offenes Cockpit  Abmessungen Gewichte  Tiefgang 90 centimetres  Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction  Lenksystem Wheel  Control Drift Restriction	Deck Farbe	White			
Abmessungen Gewichte Tiefgang 90 centimetres Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction Lenksystem Wheel  Control Drift Restriction	Deckkonstruktion	Steel			
Tiefgang 90 centimetres  Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction  Lenksystem Wheel  Control Drift Restriction	Offenes Cockpit	$\odot$			
Tiefgang 90 centimetres  Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction  Lenksystem Wheel  Control Drift Restriction					
Wasserlinienlänge 800 cm  Steuerung Drift Restriction  Lenksystem Wheel  Control Drift Restriction					
Steuerung Drift Restriction  Lenksystem Wheel  Control Drift Restriction					
Lenksystem Wheel  Control Drift Restriction	Wasserlinienlänge	800 cm			
Lenksystem Wheel  Control Drift Restriction	S	teuerung Drift Restriction			
Control Drift Restriction					
	•				
Steering System Location Inside		Control Drift Restriction			
	Steering System Location	Inside			

Räume				
Kabine	$\odot$			
Separater Essbereich	$\odot$			
Deko	ration			
Innenraumtyp	Modern, wood look			
Vorhänge	$\odot$			
	sser			
Wassertank	<b>⊘</b>			
Abwassertank	$\odot$			
II4I	14			
	naltung			
Radio-CD-Player	$\odot$			
Kü	iche			
Kühlschrank	$\odot$			
Mot	oren			
Menge	1			
Starttyp	Electric			
Hauptmotor				
Hersteller	Mercedes			
Jahr	1976			
Zylinder	4			
Kraftstoff	Diesel			
Kraftstoffverbrauch	3 litre/hour			
Tank				
Kraftstofftanks	$\odot$			
· .	<b>4</b>			
	etung			
Max Geschwindigkeit	12 km/h			

	Leistung	
Reisegeschwindigkeit	10 km/h	
	Magagaväta	
V ( + - (	Messgeräte	
Kraftstofftankanzeige	<b>⊘</b>	
Drehzahlmesser	<b>⊘</b>	
Öldruckmesser	$\odot$	
Temperaturmesser	$\odot$	
	Elektrik	
Dattariala da gariit		
Batterieladegerät	<b>⊘</b>	
Dynamo	<b>⊘</b>	
Voltmeter	$\odot$	
Landstrom	$\odot$	
Landstromkabel	$\odot$	
	Basiswerkzeuge	
Navigationslichter	$\odot$	
	Basic Tools	
Rudder Position Indicator		
	Anker	
Anker	$\odot$	
	Deck Equipment	
Sea Rails Pushpit Pullpit	$\odot$	
	Doolsovaniiotuna	
0.1 : 1.46	Deckausrüstung	
Schwimmplattform	<b>⊘</b>	
Badeleiter	$\odot$	
	Verschiedenes	
Kotflügellinien	✓ Versemedenes	
Nourugemmen	lacktriangle	