



SELVA WHITE WHALE 300 PS EFI



31.690,00 € - 31.990,00 €

Ganz oben im Bereich Selva Marine, dieser 6-Zylinder-Motor mit einem 60° V-Winkel, 24 DOHC-Ventilen und variabler Ventilsteuerung. Der Zylinder hat einen Hubraum von 4169 ccm und wird durch einen Plasmafusionsprozess gefertigt, der für außergewöhnliche Festigkeit und geringes Gewicht sorgt. Mit elektronischer Drive-by-Wire-Steuerung und einem Gewicht von nur 260 kg in der Grundausführung vereint dieser Motor modernste Technologie für herausragende Leistung und Effizienz.

Artikelnummer: 23556

Kategorien: [Selva Motoren](#)

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung	Ausführung
	23556-01	43.186,00 € Ursprünglicher Preis war: 43.186,00 € 31.690,00 € Aktueller Preis ist: 31.690,00 €.	Lieferzeit	2-3 Tage		SELVA WHITE Right Whale E.F.I. 300 E.DW.XL.PT. Langschaft-Schaltbox-Powertrim-E-Start
	23556-02	43.186,00 € Ursprünglicher Preis war: 43.186,00 € 31.990,00 € Aktueller Preis ist: 31.990,00 €.	Lieferzeit	2-3 Tage		SELVA WHITE Right Whale E.F.I. 300 E.DW.UL.PT. ULTRA Langschaft-Schaltbox-Powertrim-E-Start

BESCHREIBUNG

SELVA WHITE WHALE 300 PS EFI

SELVA Außenbordmotore bieten eine ideale Kombination aus Leistung und Zuverlässigkeit. Z-BOATS ist dabei Ihr Umsetzungspartner wenn es um kraftvolle Motorisierung und kompaktem Design geht. Die Motore sind leicht zu transportieren und einfach zu montieren, ohne Kompromisse bei Stabilität oder Kontrolle einzugehen. Dieser langlebige Außenborder mit umweltfreundlicher Technologie sorgt für effizienten Kraftstoffverbrauch und ein erstklassiges Fahrerlebnis – perfekt für deine Abenteuer auf dem Wasser.

Ganz oben im Bereich Selva Marine, dieser 6-Zylinder-Motor mit einem 60° V-Winkel, 24 DOHC-Ventilen und variabler Ventilsteuerung. Der Zylinder hat einen Hubraum von 4169 ccm und wird durch einen Plasmafusionsprozess gefertigt, der für außergewöhnliche Festigkeit und geringes Gewicht sorgt. Mit elektronischer Drive-by-Wire-Steuerung und einem Gewicht von nur 260 kg in der Grundausführung vereint dieser Motor modernste Technologie für herausragende Leistung und Effizienz.

1

TECHNISCHE DATEN

- Leistung: 300 PS/220,7 Kw
- Hubraum: 4169ccm
- Motortyp: 4 Stroke DOHC – 24V mit direktem VTC