



**DELPHIA 1050 ESCAPE**

Generalimport: Schweiz und Bodensee

Der "Klassiker" für Seen, Flüsse u. Küste Kat. C / 8 Personen

**auffällig!**  
schnörkelloser Komfort für erholsames "Wasserwandern" als 2- od. 3 Kabinen Version

Tel. +41 (0)71 460 02 22  
www.integra-yachting.ch

Integra Yachting GmbH • CH-8590 Romanshorn

## Preisübersicht

gemäss Preisliste 2012.0 gültig ab 01.09.2011 (\*)  
ab CH-8590 Romanshorn / Bodensee, vorführbereit abgeliefert inkl. MwSt

(\*) Im Verkaufspreis "ESCAPE" eingeschlossen sind unter anderem:  
Bugstrahlruder 3.0 kW, Treibstofftank 200 lt. Warmwasser/ Boiler 30 lt.  
130 lt. Fäkalientank, Kühlbox, Ladegerät mit Landanschluss 230V  
Radio/CD/MP3, GARMIN-Kartenplotter mit Echolot, Magnetkompass  
LED- Navigationslichter, Antifouling VC-Offshore/Teflon

(\*) Weitere Sonderausstattungen und Optionen gem. separater Preisliste.



### Verkaufspreise (Optionen auf Anfrage)

Basisausrüstung gem. aktueller Standardbeschreibung

	Motorisierung Varianten	Deutschland inkl. 19% MwSt	Schweiz (*) inkl. 8% MwSt	(*) alle CHF-Preise unverbindlich kalkuliert mit Wechselkurs 1.30
Standard	29 PS / NANNI N3.30	€ 111'322.00	CHF 131'342.00	
Option 1	50 PS / NANNI N4.50	€ 113'665.00	CHF 134'106.00	
Option 2	55 PS / VOLVO D2-55	€ 116'351.00	CHF 137'275.00	
Option 3	85 PS / NANNI N4.85 Turbo	€ 120'496.00	CHF 142'165.00	



### Verkaufspreis (Optionen auf Anfrage)

Basisausrüstung gem. aktueller Standardbeschreibung

	Hybridantrieb	Generator	Deutschland inkl. 19% MwSt	Schweiz (*) inkl. 8% MwSt	CHF-Preis bei Wechselkurs
Standard	MASTERVOLT	MASTERVOLT			
48 V	7.5 kW	5.7 kW	€ 116'640.00	CHF 136'102.00	1.30

# Neu DELPHIA 1350 ESCAPE

### Basispreis ab Wert (Optionen auf Anfrage)

Basisausrüstung gem. aktueller Standardbeschreibung

	Motorisierung Varianten	Deutschland inkl. 19% MwSt	Schweiz (*) inkl. 8% MwSt	CHF-Preis bei Wechselkurs
Standard	55 PS / VOLVO D2-55	€ 140'637.00	CHF 165'928.00	1.30
Option 1	85 PS / NANNI N4.85 Turbo	in Kalkulation	in Kalkulation	
Option 2	115 PS / NANNI N11.5	in Kalkulation	in Kalkulation	