



Das Passagierschiff SunCat 46 Die Zukunft im intelligenten maritimen Transportwesen

Charakteristik unserer Solarschiffe

- nahezu geräuschloser Betrieb
- wenig Wellenbildung
- Effizienz durch fast wartungsfreie elektrische Antriebe und bionische optimierte Unterwasserschiffe
- keine Emissionen / Gestank
- umweltfreundlich und ökonomisch



Technische Details

Länge: 14,12 Meter

Breite: 6,85 Meter

Tiefgang: 1,20 Meter

Höhe: 3,20 Meter

Kapazität: bis 60 Passagiere

Frischwasser: 1.000 Liter

- Max. Geschwindigkeit 7 Knoten
- Kräutler Elektromotor 2x8 KW
- SOLON SE hocheffizienz-Photovoltaikmodule mit bis zu 6 KW



Preis: 750.000 €

(inkl. MWSt. und Transport)

Solarboote der Zukunft – jetzt erhältlich!
Das Passagierschiff SunCat 46

Stand: 02.03.2011

KONTAKT

SolarWaterWorld AG

Bergmannstraße 95

D-10961 Berlin

Tel. +49 (0)30 – 61 20 90 91

Fax +49 (0)30 – 61 20 99 45

info@solarwaterworld.de

www.solarwaterworld.de