

# SOLARWAVE, IL CATAMARANO SPINTO DAL SOLE

12 febbraio 2017

Share



**Garantisce autonomia illimitata ed emissioni zero l'impianto fotovoltaico da 15 kW alloggiato nel lussuoso trimarano che raggiunge una velocità di 7 nodi**

•• Rotta verso il rispetto ambientale con il **Solarwave 64**, il lussuoso trimarano in carbonio dotato di pannelli solari che naviga ad **emissioni Zero** e autonomia illimitata.

La **Solarwave Yachts** infatti, in *partnership* con il cantiere navale turco **Ned Ship**, ha dato vita a questo virtuoso mezzo che segue la realizzazione del **Solarwave 62**, vincitore nel 2016 dell'**i-Novo Eco Award**.

Cuore virtuoso del mezzo un impianto fotovoltaico da **15 kW**, che costituisce la parte superiore dell'imbarcazione, collegato con una serie di batterie da **100 kWh**, il cui numero può variare a seconda delle esigenze dell'armatore.

Il **Solarwave 64** si avvale di una carena in fibra di carbonio composito disegnata da **Orhan Celikkol** del cantiere Ned Ship e sistema di energia solare progettato da **Michael Kohler** per fornire energia sufficiente per consentire la navigazione e per alimentare tutti gli elettrodomestici a bordo **24/24 ore**.

Il catamarano **Solarwave 64** è disponibile in **3 versioni**: «**Cruiser**», per una navigazione tranquilla fino a 7 nodi in modalità solo elettrica ad emissioni Zero; «**Sailor**» offre in più la possibilità di una navigazione a vela; «**Power**» è la versione ibrida che sfrutta in più **2 motori Volvo Penta D3 Diesel da 220 cv** e consente di superare i **20 nodi**. Tra le caratteristiche del **Solarwave 64**, un tetto trasparente retrattile, una zona *solarium* a prua e una a poppa oltre a una rimessa per un tender da 6,5

metri. Gli interni sono moderni e lussuosi con ampia cucina e zona living e un'ampia sala da pranzo all'aperto, nel ponte inferiore fino a 5 cabine per gli ospiti, più una cabina per l'equipaggio.

Il prezzo base del **Solarwave 64**, disponibile anche nelle versioni da **54 piedi** e a breve anche da **66 piedi**, è di 2,5 milioni di euro. Come essere ecologisti senza rinunciare al lusso...

**Paolo Pauletta**

[13 Feb 2017]

Share

---