

BARCHE

Silent Yachts lancia l'SY80 ad energia solare ed elettrica



Il primo catamarano solare-elettrico SY80 di Silent Yachts, ammiraglia del cantiere italiano, è stato varato ed è ora in preparazione per il suo debutto mondiale al prossimo Cannes Yachting Festival 2025

Silent Yachts ha completato il suo progetto più complesso fino ad oggi. Con una lunghezza di 24,38 metri, il tanto atteso SY80 integra tutte le caratteristiche sostenibili presenti nei precedenti modelli **Silent Yachts**, ma su scala più ampia. In grado di ospitare fino a 12 ospiti con uno stile e un comfort senza pari, questo catamarano offre un layout aperto e spazioso, ampie cabine e generosi vani di stivaggio per giochi d'acqua e attrezzature da svago.



Gli armatori possono scegliere tra tre configurazioni: 2 ponti, 3 ponti open o 3 ponti chiusi. Tutte e tre le versioni possono includere una spaziosa suite armatoriale on-deck oppure un salone completamente open space, con la cabina armatoriale posizionata sul ponte inferiore.

Il primo esemplare di SY80 è una versione a 2 ponti, con quattro cabine per gli ospiti, tra cui le suite armatoriale e Vip. Questa configurazione offre ampi spazi ed è dotata di una postazione di comando dedicata, che consente di governare lo yacht godendo di una vista panoramica a 360 gradi. L'upper deck include ampie zone prendisole, mentre il main deck ospita diverse aree sociali, tra cui un salone panoramico (il più spazioso della sua categoria), zone lounge e un bar. A poppa dello scafo di sinistra, la scala può essere sollevata per rivelare un garage completamente chiuso. Nello scafo di destra si trova uno spazio di stivaggio aggiuntivo, utilizzabile per giochi d'acqua e/o attrezzature da immersione.



Silent Yachts ha già venduto due unità del SY80 nella versione a 3 ponti.

Dal punto di vista delle prestazioni, questo catamarano offre il massimo livello di efficienza e innovazione. Combinando credenziali ecologiche di alto livello e tecnologia di nuova generazione con un ottimo comfort, il SY80 garantisce un'esperienza di navigazione silenziosa e a emissioni quasi zero. Capace di raggiungere una velocità massima di 12 nodi e di navigare comodamente a 7-8 nodi, il SY80 dispone di una batteria da 522 kWh (opzionale fino a 696 kWh) e di un impianto fotovoltaico con una potenza di picco di 22,4 kWp.