

IL FUTURO È
THE FUTURE IS

ELEKTRA



SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE
SUSTAINABLE SEA
100% GREEN CONCEPT





100% ELECTRIC | 100% GREEN | 100% ITALIAN



TECNOLOGIA AD ALTO LIVELLO DI **PRESTAZIONI**.
 NATANTE DALLE LINEE SPORTIVE, ELEGANTI E DAL DESIGN **INNOVATIVO**.
 MASSIMO **COMFORT** E **SICUREZZA** A BORDO.
SILENZIOSA PER UNA MAGGIORE ARMONIA CON IL MARE.

Caratteristiche
 Specifications
 Specifications
 Daten
 Características



Lunghezza ingombro
 Length
 Longueur hors tout
 Länge ü. a.
 Eslora
 mt. 10,00



Lunghezza scafo
 Length hull down
 Longueur de la coque
 Länge d. Rumpfes
 Largo casco
 mt. 9,00



Larghezza scafo
 Width hull down
 Largeur de la coque
 Max Breite
 Ancho casco
 mt. 3,10



Portata persone / Posti letto
 Capacity persons / Number of beds
 Personnes à bord / n. de Couchages
 Tragfähigkeit / Kojen
 Cabida / Camas
 14 / 2



Peso scafo
 Weight at full load
 Poids pleine charge
 Gewicht bei voller Ladlung
 Peso casco
 kg. 2.500



Capacità serbatoio acqua
 Water reservoir maximum capacity
 Reservoir d'eau capacite max.
 Rauminhalt d. Wassertanks
 Volumen cisterna de agua
 N.D.



Scafo in fibra di lino rinforzato autosvuotante
 Self emptying hull strengthened flax fiber
 Coque en fibre de lin renforcee
 Bootsrumpf in leinenfaser Glasfaserkunststoff
 Casco de fibra de lino reforzado y con autovaciado



Potenza
 Horsepower
 Puissance
 Motorisierung
 Potencia
 2 x AXC 40 kW
 Powered by OCEANVOLT

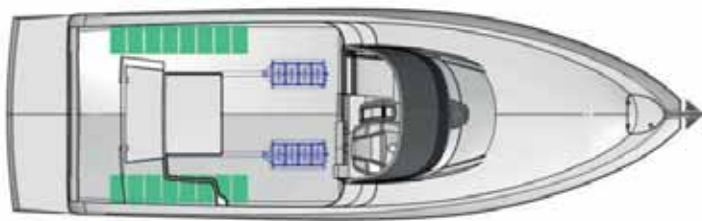


Certificazione
 Categoria
 Category
 Category
 C









Dotata di due motori elettrici sincroni AXC 30 kW a magneti permanenti raffreddati a liquido.

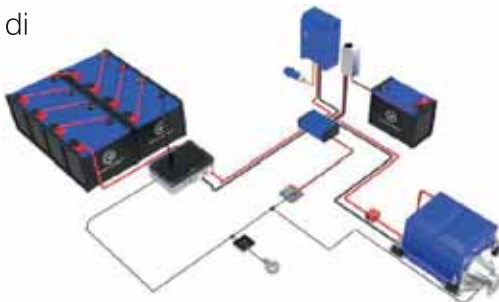
Il sistema di propulsione 6 Full Electric Zero Emission della Oceanvolt e il sistema AX Shaft Drive rappresenta l'unico a propulsione elettrico integrato completo con certificazione EMC.



Più efficienza e quindi maggiore potenza totale utilizzata dal motore che viene trasformata in forza di rotazione con minore dispersione sotto forma di calore generato.

Offrendo prestazioni più elevate, maggiore durata e pieno comfort, garantisce la totale sicurezza.

Il sistema modulare è disponibile in quattro configurazioni di potenza: 10kW, 20kW, 30kW o 40kW; quest'ultimo fornisce potenza equivalente fino a 100 HP



OCEANVOLT
Clean Electric Power & Propulsion

GREEN

**Zero Emissioni
di CO₂**

Nessun vano motore,
grasso e fumi di scarico.

SICURO

48 V

Sistema progettato
per funzionare a 48 volt
per la sicurezza dei passeggeri

POTENTE

**Potenza
Istantanea**

Da zero a piena potenza
in un istante per garantire
una manovrabilità superiore.

SMART

**Tecnologia
all'avanguardia**

Portata e capacità della batteria
viene estesa attraverso
la generazione idroelettrica
durante la navigazione sopra i 6 kn.



STILE E DESIGN MADE IN ITALY



www.prualvento.it

via del Progresso
88046 Lamezia Terme (CZ) ITALY
+39 0968 411117
info@guarasciogroup.com
info@prualvento.it
www.prualvento.it

www.guarasciogroup.com