

IL FUTURO È
THE FUTURE IS

ELEKTRA



SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE
SUSTAINABLE SEA
100% GREEN CONCEPT



ELEKTRA



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

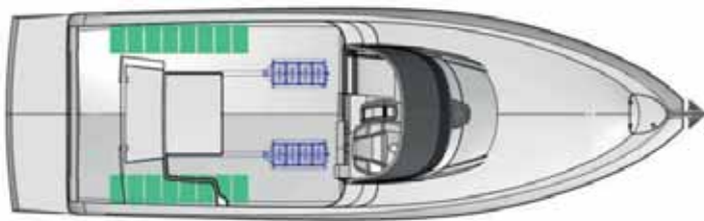


Certificazione
Category
Category
Category
C









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

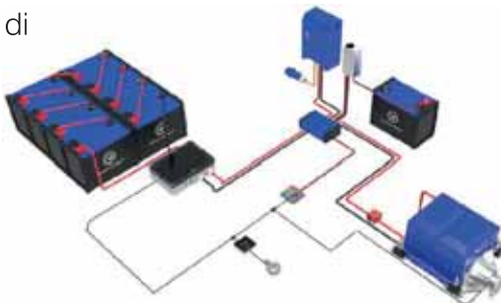
Il sistema di propulsione 6 Full Electric Zero Emission della Oceanvolt e il sistema AX Shaft Drive rappresenta l'unico a propulsione elettrico integrato completo con certificazione EMC.



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

BOAT 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