

## Elan Impression 50 for sale



**Product Categories:** [Barche a vela](#), [Barche Nuove](#)

**Product Page:**

<https://www.seaservicesbuglione.com/yacht-brokerage/barche-nuove/barche-a-vela-nuove/elan-impression-50/>

### Product Summary

Cantiere/Modello: Elan impression 50; Categoria: Nuovo; Lunghezza: 14,83 metri (fuori tutto: 15,20 metri); Larghezza: 4,68 metri; Anno di Immatricolazione: 2018; Anno di Costruzione: 2018; Velocità Massima: 10 nodi; Velocità di Crociera: 8 nodi; Dislocamento: 14500 Kg; Pescaggio: 2,23 metri; Bandiera: Italiana; Visibilità: italiana

#### COMBUSTIBILI E MOTORI

N° Serbatoi:1;Materiale Serbatoi:INOX;Revisione Motori:regolare periodica da officina autorizzata;Capacità Serbatoi:295 litri;Tipo Carburante:Diesel;Tipo Elica:3 pale;Motori:Volvo penta 65 1 x 65;Ore di moto:Trasmissione:Sdrive

#### MATERIALE COSTRUZIONE

Scafo:vtr;Tuga:vtr;Coperta:teak

#### IDRAULICI

Serbatoi Acqua:1 x 605 litri;Dissalatore:Presente;Materiale

Serbatoi:inox;Autoclave:Presente;Tipo Boiler:elettric;Boiler:Presente

#### ELETTRICI

Tensione:12220;Generatore:Presente;N° Batterie:4;Carica

Batterie:Presente;Inverter:Presente

#### BESCHREIBUNG

Werft/Modell: Elan Impression 50;Kategorie: Neu;Länge: 14,83 Meter (maximale Länge: 15,20 Meter);Breite: 4,68 Meter;Erstzulassung: 2018;Baujahr:

2018;Höchstgeschwindigkeit: 10 Knoten;Reisegeschwindigkeit: 8

Knoten;Wasserverdrängung: 14500 Kg;Tiefgang: 2,23 Meter;Flagge:

Italien;Liegeplatz: Italien

#### BRENNSTOFF UND MOTOREN

Nummer der Tanks: 1;Material der Tanks: Edelstahl;Revision der Motoren: periodisch;Kapazität der Tanks: 295 Liter;Kraftstoff: Diesel;Propellertyp: 3

Blätter;Motoren: Volvo Penta 65 1x65;Antrieb: Sdrive

#### BAUSTOFF

Rumpf: Glasfaserkunststoff;Deckshaus: Glasfaserkunststoff;Deck:

Glasfaserkunststoff und Teak

#### HYDRAULIK

Wassertanks: 1x605 Liter;Entsalzungsanlage: ja;Material der Tanks:

Edelstahl;Autoklav: ja;Kesseltyp: elektrisch;Kessel: ja

#### ELEKTRISCHE AUSRÜSTUNG

Spannung: 12/220;Generator: ja;Nummer der Batterien: 4;Ladegerät: ja;Inverter: ja

## Product Gallery















