



Smeraldo 45

1 MOTORIZZAZIONE

2 * VOLVOPENTA IPS1-600 potenza 435 mhp / 320 kW a 3500 g/min

2 VELOCITA' (nodi)

	IPS600	
velocità massima (al dislocamento di pieno carico)	33	nodi
velocità di crociera	27	nodi

3 AUTONOMIA (miglia nautiche)

	IPS600	
velocità massima	340	m.n.
velocità di crociera	390	m.n.
12 nodi	290	m.n.

4 DIMENSIONI PRINCIPALI

Loa = Lunghezza fuori tutto ISO 8666	13,90	m.	45 ft. 7 in.
Lh = Lunghezza di costruzione ISO 8666	13,78	m.	45 ft. 3 in.
Lg=Lunghezza al galleggiamento (a pieno carico)	12,25	m.	40 ft. 2 in.
Larghezza massima	4,46	m.	14 ft. 8 in.
Immersione sotto le eliche (a pieno carico)	1,02	m.	3 ft. 4 in.
Dislocamento ad imbarcazione scarica e asciutta	13,7	ton./lb.	30203
Dislocamento a pieno carico	17,7	ton./lb.	39022
Numero massimo di persone imbarcabili	12		
categoria di navigazione CE 2003/44	B		
certificazione moduli	B		R.I.Na.

5 DATI CARATTERISTICI

Tipo di carena : a geometria variabile con deadrise 16° e pattini di sostentamento

H massima = Altezza dalla chiglia alla sommità dell'hard top	4,17	m.	13 ft. 8 in.
H trasporto = Altezza minima per il trasporto dalla chiglia	4,17	m.	13 ft. 8 in.
Capacità serbatoi carburante	1700	lt./US gals.	449
Capacità serbatoi acqua	330	lt./US gals.	87

I dati tecnici, prestazionali e di autonomia, nonché i disegni e le riproduzioni grafiche riportati non hanno alcun valore di certificazione. Sono da considerarsi meramente indicativi e riferiti ad un modello standard. Ogni riferimento tecnico o descrittivo deve essere rapportato esclusivamente alle caratteristiche proprie dell'imbarcazione oggetto dell'acquisto. Pertanto ogni indicazione vincolante a carico del venditore sarà contenuta esclusivamente nell'atto di vendita e nello specifico manuale