

SPIDER 40

LO SCAFO

Lunghezza fuori tutto	mt	13,00
Larghezza	mt	3,70
Immersione	mt	0,63
Altezza al galleggiamento	mt	2,41
Peso a vuoto	kg	8.000
Persone	N.	12
Serbatoio carburante	lt	1.000
Serbatoio acqua	lt	300
Posti letto	2+2	
Bagni	1	
Materiale di costruzione	Vetroresina	

I MOTORI ENTROFUORIBORDO

Turbodiesel	Volvo Penta
Modello	D4-300
N. Cilindri	4
Cilindrata	3.500 cc
Potenza	HP 2x300 (2x221 Kw)
Giri	3.500 rpm
Trasmissione	DPS
Peso con invertitore	Kg 2 x 663

LE PRESTAZIONI STIMATE

Velocità massima	nodi	37
Velocità di crociera	nodi	25
Velocità di planata	nodi	18
Consumo a vel. di crociera	lt/h	80
Autonomia a vel. di crociera	Miglia	240

LA COQUE

Longeur hors tout	mts	13,00
Largeur	mts	3,70
Tirant d'eau	mts	0,63
Hauteur sur la ligne d'eau	mts	2,41
Pois à vide	kg	8.000
Nombre de Personnes		12
Réservoir de carburant	lts	1.000
Réservoir d'eau	lts	300
Nombre de Lits		2+2
Nombre de Bains		1
Materiel de construction	Fibre de verre	

LES MOTEURS INBORD

Turbodiesel	Volvo Penta
Modèle	D4-300
Nombre de Cylindres	4
Cylindrée	3.500 cc
Puissance	HP 2x300 (2x221 Kw)
Régime	3.500 rpm
Transmission	DPS
Poids avec inverseur	Kg 2 x 663

LES PERFORMANCE ESTIMEE

Vitesse maxime	noeuds	37
Vitesse de croisière	noeuds	25
Vitesse de plané	noeuds	18
Consommation à vit. de croisière	lts/hr	80
Autonomie à vit. de croisière	Miles	240

THE HULL

Overall Length	mts	13,00
Beam	mts	3,70
Draft	mts	0,63
Height of waterline	mts	2,41
Light displacement	kgs	8.000
Passengers	Nr.	12
Fuel tank	lts	1.000
Water tank	lts	300
Nr. of beds	2+2	
Nr. of Heads	1	
Building material	GPR	

THE STERN DRIVE ENGINES

Turbodiesel	Volvo Penta
Model	D4-300
N. of Cylinders	4
Displacement	3.500 cc
Power	HP 2x300 (2x221 Kw)
Engine rpm	3.500
Transmission	DPS
Weight with gearbox	Kgs 2 x 663

THE ESTIMATED PERFORMANCE

Maximum speed	knots	37
Cruising speed	knots	25
Gliding speed	knots	18
Consumption at cruising speed	lts/hr	80
Range at cruising speed	Miles	240