



<b>Materiale di costruzione</b>	Vetroresina
<b>Lunghezza f.t.</b>	m. 13,43
<b>Lunghezza (Lh)</b>	m. 13,07
<b>Larghezza massima</b>	m. 4,16
<b>Immersione</b>	m. 1,10
<b>Dislocamento a secco</b>	t.11,50
<b>Motorizzazione</b>	2 Diesel Volvo Penta IPS 500 da 272 kW (370 hp) 2 Diesel Volvo Penta IPS 600 da 320 kW (435 hp)
<b>Capacità serbatoi carburante</b>	l. 1100
<b>Capacità serbatoio acqua</b>	l. 350
<b>Autonomia</b>	8 ore (220 m.n.ca.)
<b>Velocità massima</b>	nodi 35-39
<b>Velocità di crociera</b>	nodi 30-33
<b>Numero massimo di persone a bordo</b>	n. 10

<b>Construction material</b>	Fiberglass
<b>Length o.a.</b>	ft 44,06
<b>Construction length (Lh)</b>	ft 42,88
<b>Beam</b>	ft 13,65
<b>Draft</b>	ft 3,61
<b>Displacement dry</b>	lb.25,353
<b>Engines</b>	2 Diesel Volvo Penta IPS 500 272 kW (370 hp) 2 Diesel Volvo Penta IPS 600 320 kW (435 hp)
<b>Fuel tanks capacity</b>	US gal. 291
<b>Fresh water tank capacity</b>	US gal. 92
<b>Range</b>	8 hours (ab. 220 n.m.)
<b>Top speed</b>	knots 35-39
<b>Cruising speed</b>	knots 30-33
<b>Maximum number of people on board</b>	no. 10

# spider