

OROMARINE S 13 COUPÈ



características

Año de construcción Barco: 2019

PRECIO: 150.000,-€

Longitud total: 12.45

Ancho total: 3.75

Peso en vacío: 2200

Diámetro tubular: 0.60

Tejido tubular: HYPALON PENNEL ORCA

Compartimientos: 8

Capacidad de personas: 24

Potencia Máxima Aprobada: 2x400

Aprobación CE: CAT B

Accesorios estándar

Arco de fibra de vidrio con 2 bolardos de acero inoxidable - Plataforma de popa con escalera (fb) o tablero de instrumentos ancho con escalera retráctil (efb) - Sistema de combustible con tanques de 510 litros con indicador de nivel - Sistema de agua dulce con tanque en aluminio de lt. 210 con indicador de nivel - n. 2 listones de acero - Mesa de popa - Portillo de acero - Parabrisas ahumado - Trompeta - Brújula - Consola de conducción con panel eléctrico con 12 funciones de control - Sistema de luces de calle - Entradas de aire laterales del compartimiento del motor - Asiento del conductor con lavamanos y grifo interno - Stern y popa de proa con celdas cerradas - Stern y proa Dinette - Torno eléctrico con ancla y 50 mt. de cadena de acero y control remoto - Cabina de revestimiento de teca y plataformas de popa - Sistema de batería doble 100 A - Sistema estéreo con doble control (externo e interno) y 4 cajas de 150 W - Sistema de WC en consola con ducha y piso de iroko - n. 2 bancos laterales y escalera de consola interna.

Accesorios Opcionales

Barra de rodillo de fibra de vidrio con toldos telescópicos de proa y popa. Sistema estéreo con altavoces, reproductor de CD y reproductor de mp3. Refrigerador incorporado de lt. 67 - Refrigerador de cajones de lt. 70 - Luces de popa para amarre nocturno - Sistema de corriente de puerto de 220V - Luces LED - Toldo arqueado de acero inoxidable 3 - Inodoro eléctrico con ducha y lavabo - Ganchos de elevación - VHF Garmin - Volante de teca o carbono - Soporte para versión externa - Cocina con Dos quemadores - Interruptor electrónico de la batería - Caldera - Hélice de proa - Cabina en popa para camping náutico (3 camas) - Toldo retráctil de popa - Antifouling y lanzamiento