



PONTOONBOATS.IT

[home](#) [empresa](#) [descargas](#) [productos](#) [opcionales](#) [accessorios](#) [tarifas](#) [galeria](#) [distribuidores](#) [contactos](#)

[sitios amigos](#)



tradición, calidad, excelencia...
Long durability, confort and style for the best
type of day cruiser...

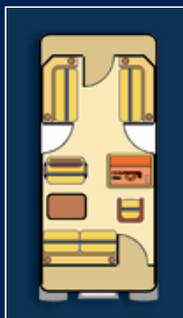
- ✓ 2800 Kg
- ✓ Antihundible
- ✓ Compartimentos estancos
- ✓ Bajo caldo
- ✓ Desplazable sobre ruedas
- ✓ All welbed boats

productos

OASIS 18 GT

[Volver al menú de productos](#)

Más espacio, confort y la primera posibilidad de **modificar los cascos** con 18ft SISTEMA, junto a las prestaciones ofrecidas por el kit opcional HPD (Hi Performance Drive trimarán) o la opción SCUBA VISION. Al disponer de más espacio permite añadir opciones extraordinarias a favor de aquellos fletadores y clientes que desean algo más, una versión sin competencia, con una longitud reducida fácil de transportar, fenomenal en excursiones y paseos marítimos.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Longitud:	5.40 m
Anchura	2.45 m
Diámetro:	58 cm
Potencia máx	60 Hp 45Kw
Capacidad de carga	1000 kg cat " D "
Personas máx	10 cat " D "
Peso en seco:	680 kg

EQUIPAMIENTO DE SERIE

2 sofás de proa 45 "	12v indicador acústico
1 sofá de popa	4 puertas 60cm
1 flip-flop cooler	Luces reglamentarias
1 mesa fibra de vidrio 80 x 40 extraíble	Portavasos
Consola y asiento Delux + instrumentos	2 Cascos diám. 23
Parabrisas	Compartimento motor fuera de borda único
Escalera popa	4 bitas de amarre
Provisto de sistema virador+dirección monocable	motorbox 100% aluminio
Tablero en fibra de vidrio	30oz. Vinilo
Capota de sol	Rellenos de alta densidad
Marco de aluminio anodizado	Tablero multicapas con garantía vitalicia
Compartimentos estancos inspeccionables	

Colores amuradas:

crema (standard), blue, red, yellow

Colores elementos varios y adhesivos:

blue (standard), titanium, red

Accesorios disponibles:

(opcional): éase página ACCESORIO-->

No incluye la batería, el motor, el depósito ni el equipamiento de seguridad



[» Imprimir la ficha OASIS 18GT](#)