



Botes Abiertos



Los Cascos RIB de Polarcirkel son auto ajustables y tiene pontones rígidos rellenos con poliestireno que los hace inhundibles!



Los botes de trabajo abiertos están también disponibles con motores internos diesel desde 130 - 300 hp.

RIBS extremos para condiciones climáticas duras...

Este sólido bote de trabajo abierto de Polarcirkel ofrece un gran diseño, la más alta calidad, flexibilidad única, uso amigable y bajos costos de mantención. Los botes Polarcirkel son auto ajustables, y en contraste con el RIB convencional, tiene pontones rígidos rellenos con poliestireno. Combinado con el casco en 21º con forma V. Este diseño otorga un bote virtualmente inhundible con estabilidad única y una excelente navegabilidad.

Todos los botes Polarcirkel están probados en condiciones climáticas extremadamente duras alrededor del mundo. Todos nuestros modelos están cargados con detalles idóneos y características únicas para una operación segura en condiciones difíciles y aseguramos que nuestros productos tienen una clara preocupación por la seguridad y el medio ambiente. En efecto, el HDPE -80 plástico es basado en LNG con muchas propiedades de reciclaje.



Gran diseño, materiales y equipamientos flexibles hacen de Polarcirkel una alternativa única para el profesional que decide.

Botes Abiertos



Los Botes de trabajo Polarcircel están especialmente diseñados para industrias marítimas, guarda costas, buceo y otras actividades profesionales.



Detalles como pontones inclinados con peldaños hacen fácil volver a abordar desde el agua.



Polarcircel también ofrece una sólida serie a bordo con soluciones de cabina para el trabajo en condiciones climáticas frías.



AKVA group es el mayor proveedor mundial de tecnología Acuícola; promoviendo conocidas y sólidas empresas, llamadas: Wavemaster, Polarcircel, Fishtalk y Akvasmart.

RIBs de Polarcircel están hechos de polietileno, un material fuerte y flexible ajustable a cualquier condición climática, desde Ártico/Antártico a zonas tropicales.



Los botes Polarcircel son de mantenimiento gratuita y altamente estables.

Área de almacenamiento con espacio extra.

Botes Abiertos*	560	660	760	820
Longitud (LOA)	560cm (18'5")	660cm (21' 8")	760cm (25')	820cm (27')
Rayo	205cm (6' 9")	248cm (8' 2")	270cm (8' 10")	270cm (8' 10")
Desplazamiento	650kg/1430 lbs	850kg/1870 lbs	1090kg/2400 lbs	1200kg/2650 lbs
Max hp.	100hp	150hp	200hp	200hp
HPS Recomendado	80hp	150hp	200hp	200hp
Carga máxima	1000kg/2200 lbs	1250kg/2760 lbs	2250kg/4960 lbs	2250kg/4960 lbs
Máximo de personas	10	12	15	15
HDPE-80 Polietileno	•	•	•	•
Eje	Long	X-Long	X-Long	X-Long
Casco 21º V	•	•	•	•

* Con motor Interno y fuera de borda

Botes Abiertos, equipamiento estándar:

- 4 x cuerdas de amarre
 - Protector de quilla
 - Espacio de estiba con escotilla
 - Bomba Manual
 - Cubierta autoajustable
 - Bordas Rojas
 - Extintor de incendios
 - Ancla y cuerda de anclaje
 - Cubierta antideslizante de goma
 - Carril de HDPE Rojo sobre pontones
 - Peldaños empotrados en pontones
 - Volante Hidráulico
 - Aprobado por la CE en categoría C
- Con Motor Interno:**
- Control de Mandos
 - Bomba eléctrica con sensor
 - Batería switch principal y bloqueo de partida
- Motor aislado con levantadores neumáticos
 - Indicador de RPM, Temperatura, presión de aceite, voltímetro e indicador de inclinación.
 - Tanques diesel 2 x 200 litre
 - Consola de Dirección con instrumentación y barra de soporte con luces de navegación.
- Con Motor Fuera de Borda:**
- 4 x ganchos de elevación
 - Peldaños de paso
 - Tanque de gasolina :67 L (17.7 US Gal.) o 103L (27.2 US Gal.)
 - Medidor de gasolina
 - Compartimento de batería bajo el área de abastecimiento.
 - Barreras de Seguridad
 - Asiento con espacio de almacenamiento

The Global Leader in Aquaculture Technology

- Jaulas Plásticas • Jaulas Metálicas • Pontones de alimentación • Sistemas de alimentación • Sistemas de Recirculación • Sistemas de monitoreo
- Sensores de jaula • Control de Producción • ERP Software • Botes-Plataformas y Muelles flotantes • Mangueras • Servicios de Redes