



## Potencias 125 hp - 300 hp

Oxe Diesel es una marca **Sueca** reconocida por su impresionante tecnología y performance, de la cual somos representantes oficiales en el Perú.

MOTOR	MODELO	POTENCIA (HP)	RPM	CONSUMO DE COMBUSTIBLE GAL / H	CILINDROS	CARACTERÍSTICAS	APLICACIONES
	OXE	125	4100	7.1	4	OXE Diesel es el primer motor fuera de borda diesel de alto rendimiento del mundo, construido y diseñado para el usuario comercial exigente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Búsqueda y rescate</li> <li>■ Buques regulados por IMO/EPA</li> <li>■ Transporte de Petróleo y gas</li> <li>■ Pesca</li> </ul>
		150	4100	8.5	4		
		175	4100	9.8	4		
		200	4100	12.1	4		
		300	4200 - 4400	17.7	6		



La ingeniería del futuro

## Ventajas del combustible Diésel

### Combustible único

Dado que la mayoría de los motores marinos utilizados comercialmente funcionan con diésel, existe la posibilidad de una flota de combustible único.

### Combustible flexible

Uso de distintas opciones sostenibles en combustibles como el biodiésel que reduce significativamente el impacto ambiental.

### Menos inflamable

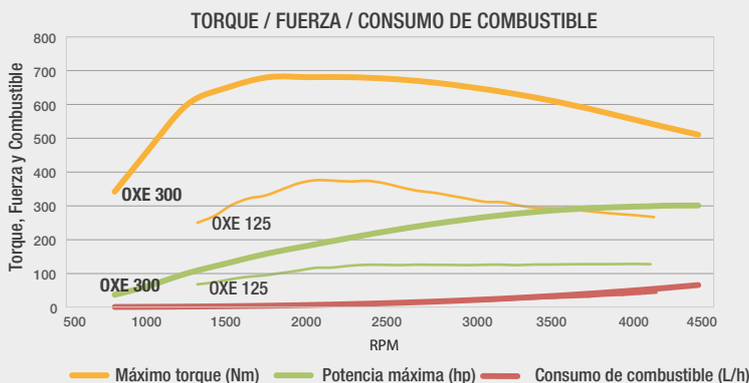
El diésel es un combustible menos inflamable y OXE no enciende por chispa, por lo tanto, es más seguro trabajar en entornos peligrosos y restringidos.

### Mayor densidad de energía

El diésel tiene mayor densidad que la gasolina, por ende, mayor eficiencia del motor, mayor aceleración, menor consumo y mayores periodos operativos.

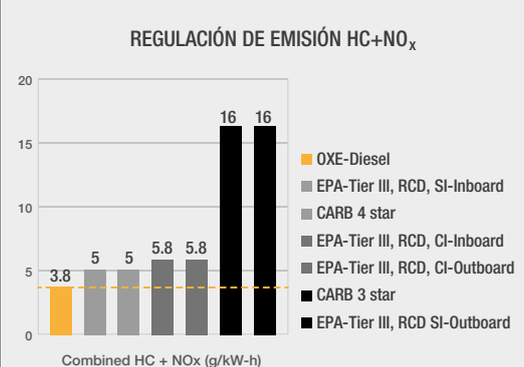
## Ahorro de consumo

El motor diesel OXE **reduce el consumo de combustible en más de un 42%** en comparación con un moderno motor fuera de borda de gasolina de potencia equivalente, lo que le da un aumento de **más del 60% en la autonomía**.



## Gentil con el medio ambiente

Todos los modelos OXE Diesel cumplen con las estrictas normas de emisión, lo que los convierte en los primeros motores fuera de borda del mundo en hacerlo.



Fuente: US EPA regulation limits diesel and petrol outboards