

4TNV84T - BGGE



36
HP

26.9
kW

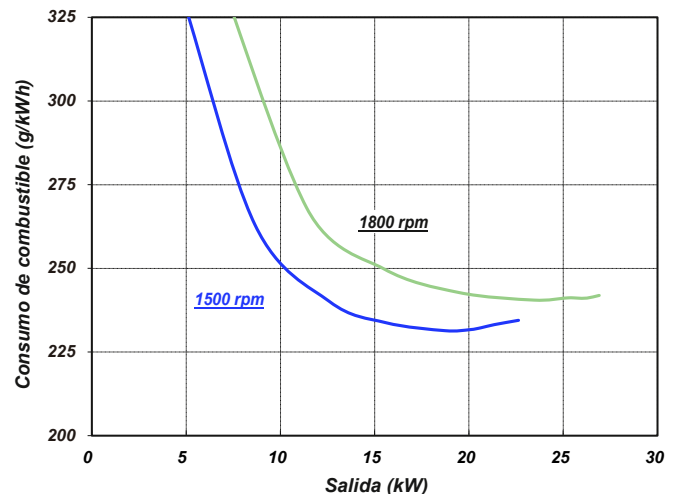
1,800
rpm

Accesorios opcionales: filtro de combustible, kit de radiador y kit filtro de aire.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Potencia Neta intermitente	36 HP / 26.9 kW
Velocidad de regimen	1,800 rpm
Especificacion	BGGE
Cilindros	4
Diámetro x carrera	ø84 x 90 mm
Cilindrada	1,995 cc
Tipo de combustión	Inyeccion directa
Aspiración	Turbocargado
Tipo de gobernador	Mecánico
Sistema de lubricación	7.4 L
Sistema eléctrico	12 V, 40 A
Sistema de combustible	Bomba de inyección MP4
Sistema de refrigeración	Bomba de agua, Correa de transmisión
Dimensiones (L x A x H)	726 x 533 x 710 mm
Peso	180 Kg
Acoplamiento campana	SAE #4 t=105
Acoplamiento volante	SAE 7.5"

CURVA DE DESEMPEÑO:



BENEFICIOS:

AHORRO DE COMBUSTIBLE

Se utiliza una bomba de inyección de combustible MP2 que garantiza mayor control del combustible. Lo cual reduce emisiones, mejora el rendimiento en una amplia gama de aplicaciones y ahorro de combustible.

DISEÑO TNE YANMAR

Escape superior de emisiones, mejorando la cámara de combustión y diseño del equipo de inyección de combustible.



GRAN DESEMPEÑO

Los motores TNV ofrecen durabilidad mejorada debido al enfriamiento de bloque, una manivela y pistones más rígidos.

EMISIONES LIMPIAS

Los motores cumplen con la normativa EPA Tier4.

REDUCCION DE NIVEL DE RUIDO

El perfil mejorado del diente del engranaje logra menos ruido mecánico.