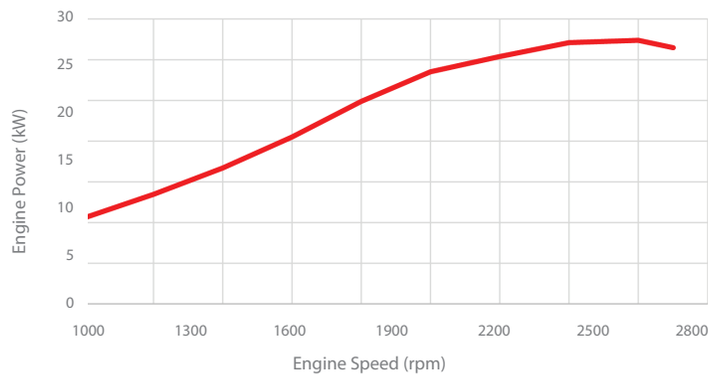
**DATOS TÉCNICOS DE LA UNIDAD**

POTENCIA BRUTA hp (kW)	86,9 (63,9)
EL CONSUMO DE COMBUSTIBLE	
GAL/H (L/H)	6,14 (23,24)
REGULACIÓN	El nivel 2
CILINDROS	4
DIÁMETRO X CARRERA (mm)	98 x 110
DESPLAZAMIENTO L (cc)	3,32 (202,54)
VELOCIDAD NOMINAL rpm	2500
TIPO DE COMBUSTIÓN	Inyección directa
ASPIRACIÓN	Turbo cargado
TIPO DE GOBERNADOR	Mecánico
SISTEMA DE LUBRICACIÓN	Cárter de aceite de 10,5 litros de capacidad.
SISTEMA ELÉCTRICO	12V-40A
SISTEMA DE COMBUSTIBLE	YPD-MP4
SISTEMA DE REFRIGERACIÓN	Bomba de agua accionada por correa
TOMA DE FUERZA	"FWH: SAE 4 - FWH: SAE10"
LONGITUD con ventilador pulg (mm)	45 (1143)
ANCHO en (mm)	26,4 (671)
ALTURA en (mm)	41,5 (1053)
PESO (SECO) libras (kg)	695 (315,2)

**TORQUE****POWER****EQUIPO ESTANDAR**

Kit de silenciador: KM7

Kit de montaje del radiador: KRM3

Kit de pie del motor: KF3

Kit de filtro de aire: KAC7

Kit de arnés: KPH1

Kit de radiador: KR5

Kit de control de velocidad: KSC1