

MOTORES ESTACIONARIOS

TR3

Tipo motor	3 cilindros en línea, refrigerado por aire, 4 tiempos, inyección directa.
Diametro / carrera (mm)	3-98.42x101.6
Cilindrada (cc)	2.320
Ratio de compresión	15.5:1
Potencia:	16.8 /1.500 - 22.2 /1.800
Capacidad de carter	6,0 lts.
Sistema de lubricación	Alta presión
Sentido de rotación (ver lado ventilador)	Anti-horario
Combustible	Diesel
Sistema de arranque	Manual y eléctrico 12V
Consumo máximo (lts-h/rpm)	3,6 / 1.500
Aceite carter	SAE 15W40 (Multigrado)
Capacidad carter aceite	8,5
Dimensiones (LxWxH)	705x480x642
Peso (Kg)	200
Capacidad de tanque de combustible	13,5 Lts.
Sistema de arranque (V.kw)	12V - 1,4Kw
Capacidad carga generador (V.A)	12V - 15A
Capacidad acumulador (V.AH)	12V - 80AH
Refrigeración	por aire