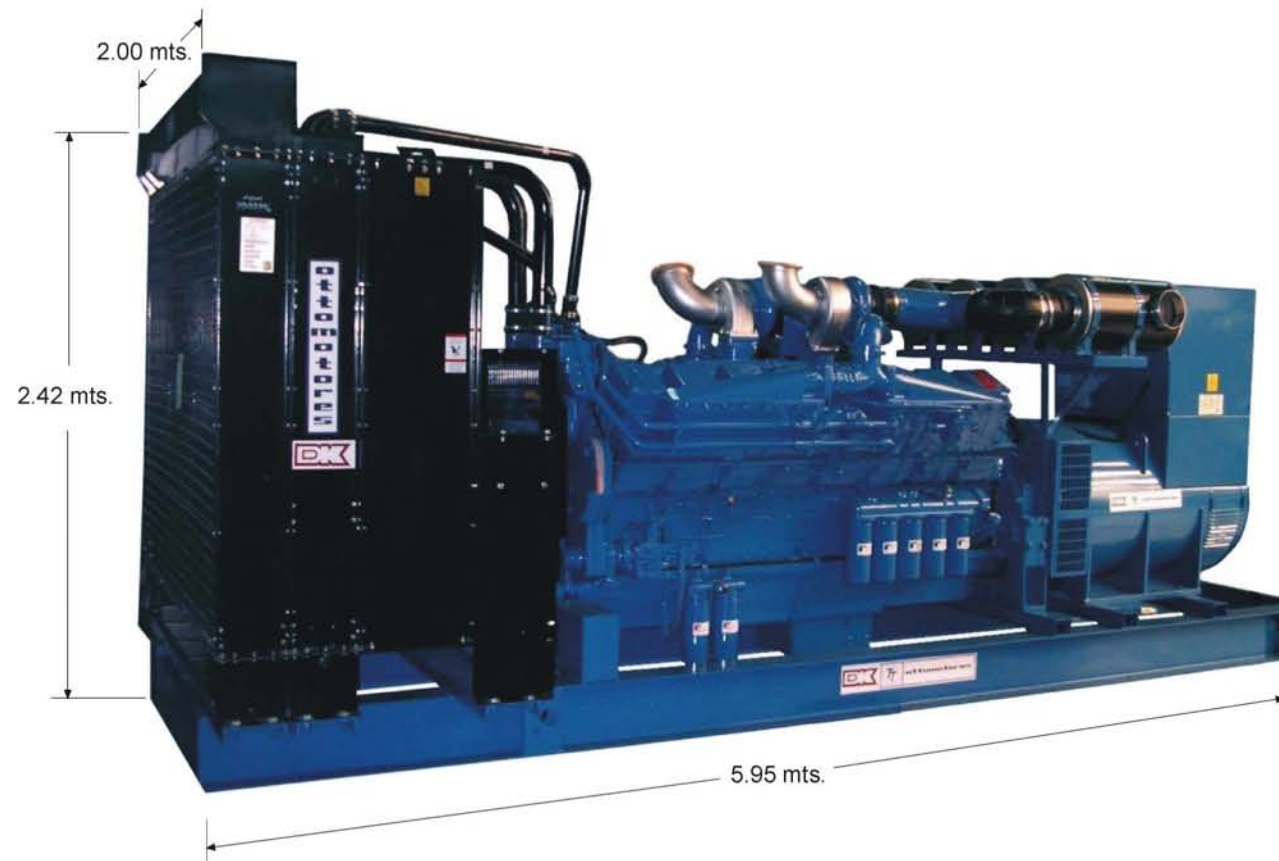


KTA50G9

DATOS TÉCNICOS

Marca: _____ Cummins
Características: _____ 4 Tiempos.
Modelo: _____ KTA50G9
Potencia: _____ 2220 BHP a 1800 rpm.
No. Cilindros: _____ 16 In "V".
Diámetro por Carrera: _____ 159 x 159 mm.
Desplazamiento: _____ 50.3 Lts.
Velocidad de Pistón: _____ 9.5 m / Seg.
Relación de Compresión: _____ 13.9 : 1
Consumo Plena Carga: _____ 392.0 Lts. / Hrs.
Tipo de Aspiración: _____ Turbocargado y Postenfriado.
Sistema Eléctrico: _____ 24 Volts.
Vol. Aceite Lubricante: _____ 204.0 Lts.
Governador de Velocidad: _____ Electrónico.
Precalentador: _____ [2X] 1000 Watts.



1500 kW.



Ottomotores. S.A. de C.V.
Calz. San Lorenzo No. 1150
Col. Cerro de la Estrella
Delg. Iztapalapa; México D.F.
Tel. 5624-56-02/04, Fax. 5426-55-21/81

Para planos de dimensiones con diferentes generadores consultar nuestra pagina www.ottomotores.com.mx