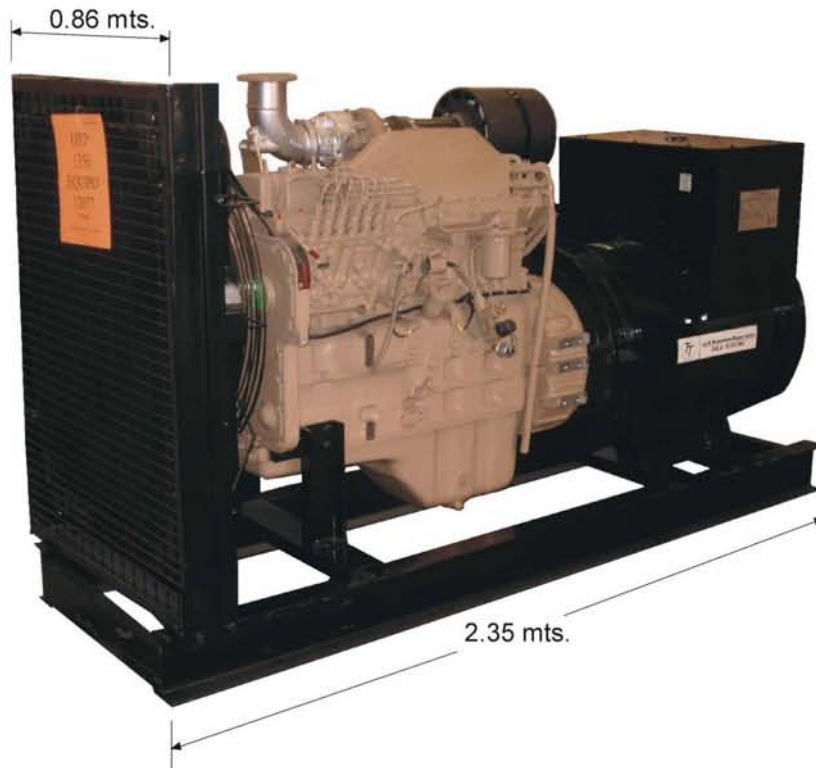


6CTA8.3G2

DATOS TÉCNICOS



Marca: _____ Cummins
Características: _____ 4 Tiempos
Modelo: _____ 6CTA8.3G2
Potencia: _____ 207 BHP a 1800 rpm.
No. Cilindros: _____ 6 en Línea
Diámetro por Carrera: _____ 114 x 135 mm.
Desplazamiento: _____ 8.3 Lts.
Velocidad de Pistón: _____ 8.1 m / Seg.
Relación de Compresión: _____ 16.8 : 1
Consumo Plena Carga: _____ 53.0 Lts. / Hrs.
Tipo de Aspiración: _____ Turbo y Postenfriado.
Sistema Eléctrico: _____ Alternador y Marcha 12 Volts.
Vol. Aceite Lubricante: _____ 23.8 Lts.
Gobernador de Velocidad: _____ Mecánico (Opción= Electrónico)
Precalentador: _____ 600 Watts. Montado en Monoblock.

150-175 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

