


ISUZU
 DIESEL

FICHA TÉCNICA

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

| | |
|----------------------------------|---|
| Tipo | 4 CILINDROS, 4 tiempos, refrigerado por agua, OHV, inyecta INDIRECTOS, aspiración natural |
| Bore Stoke | 85 MM X 96 MM |
| Desplazamiento de motor | 2.2 L |
| Índice de compresión | 21.5: 1 |
| Peso en seco | 186 kg (410 LBS) |
| Dimensiones - L x W x H | 753,7 mm x 501,2 mm x 601,8 MM |
| De líquido refrigerante (Bloque) | 2.8 L |
| Capacidad de aceite lubricante | 8.4 L |

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

NORMAS

| | |
|------------------------|---------------------|
| Alternador AC | 35 A |
| Regulador de voltaje | 12 V |
| Motor de arranque | 2.0 KW |
| Envoltorio del volante | SAE # 4 |
| Volante | SAE 10, TIPO GRUESO |
| Colector de aceite | 8.4 L |
| Fan (7 Cuchilla) | SUCCIÓN |

CLASIFICACIÓN INDUSTRIAL

| | |
|--------------------|----------|
| Salida clasificada | 2600 RPM |
|--------------------|----------|

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

EMISIONES

US EPA Tier 4 Interim
 CE Etapa IIIa

CURVA DE POTENCIA

