



GENERADOR

KDE13SS3

Frecuencia Nominal (Hz)	• 60
Potencia prime	• 13.1 kva (10.5 kw)
Potencia standby	• 14.5 kva (11.6 kw)
Voltaje nominal	• 127/220 v ac
Corriente Nominal (A)	• 34.4 amp
Velocidad Nominal (RPM)	• 1800 rpm
Tipo de generador	• KFS13
No. de polos	• 4
Modo de excitación	• Sin escobillas, autoexcitación y voltaje constante (avr)
Factor de potencia	• 0.8 (lag)
Grado de aislamiento	• H
Modelo de motor	• KDE388G
Tipo de motor	• 3 cilindros en linea, 4 tiempos, inyección directa, enfriado por agua
Diámetro x carrera	• 88x90 mm
Desplazamiento	• 1.642 l
Radio de compresión	• 18.2:1
Potencia nominal del motor	• 14.8 kw
Capacidad de líquido de refrigeración	• Motor 1.87 l, tanque de radiador 3.25 l
Sistema de lubricación	• 6.9 l
Sistema de arranque	• 12 v
Capacidad de marcha (v-kw)	• 12 v, 1.4 kw
Capacidad de alternador (v-a)	• 14v, 20 a
Capacidad de batería	• 12v, 65ah
Consumo promedio de combustible (g/kw*h)	• 235
Tipo de combustible	• 0#(verano), -10#(invierno), -35#(helada) diésel
Panel de control	• KP310
Nivel de ruido a 7m	• 53dB
Capacidad de tanque de combustible	• 65 L
Dimensiones (mm)	• 1570x780x1050
Peso motor (kg)	• 115
Peso generador (kg)	• 82

Todas las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso

FICHA TÉCNICA