

MOTORES DIÉSEL

KPC KD170FE



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SISTEMA DE ARRANQUE	Eléctrico
TIPO DE MOTOR	1 cilindro, 4 tiempos, refrigeración por aire, vertical, inyección directa
CIGÜEÑAL	Cilíndrico
Ø SALIDA DE EJE	19 mm
DIÁMETRO * CARRERA	70 * 55 mm
RATIO DE COMPRESIÓN	20
VELOCIDAD DE ROTACIÓN NOMINAL	3000 rpm 3600 rpm
POTENCIA HP	3.4 HP 3.8 HP
POTENCIA NOMINAL	2.5 kW 2.8 kW
CONSUMO	275 g/kWh 280 g/kWh
CILINDRADA	211 cc
VELOCIDAD DEL MOTOR (RPM)	3600 / 1800 rpm - Salida árbol de levas
TIPO DE COMBUSTIBLE	Diésel
CAPACIDAD DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	2.5 L
ACEITE LUBRICANTE	SAE 10W30
CAPACIDAD DE ACEITE LUBRICANTE	0.75 L
DIMENSIONES	335 x 380 x 415 mm
PESO NETO	31 kg