

MOTORES DIÉSEL

KPC

KD186FGY5E



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SISTEMA DE ARRANQUE	Eléctrico
TIPO DE MOTOR	1 cilindro, 4 tiempos, refrigeración por aire, vertical, inyección directa
CIGÜEÑAL	Cigüeñal cónico. Versión Italia
Ø SALIDA DE EJE	23 mm
DIÁMETRO * CARRERA	86 * 70 mm
RATIO DE COMPRESIÓN	19.5
VELOCIDAD DE ROTACIÓN NOMINAL	3000 rpm 3600 rpm
POTENCIA HP	7.9 HP 9.0 HP
POTENCIA NOMINAL	5.8 kW 6.6 kW
CONSUMO	275 g/kWh 280 g/kWh
CILINDRADA	406 cc
VELOCIDAD DEL MOTOR (RPM)	3600 / 1800 rpm - Salida árbol de levas
TIPO DE COMBUSTIBLE	Diésel
CAPACIDAD DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	5.5 L
ACEITE LUBRICANTE	SAE 10W30
CAPACIDAD DE ACEITE LUBRICANTE	1.65 L
DIMENSIONES	417 x 441 x 494 mm
PESO NETO	52 kg