

MOTEURS DIESEL

KPC KD170FE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

SYSTÈME DE DÉMARRAGE	Électrique
TYPE DE MOTEUR	1 cylindre, 4 temps, refroidissement à air, verticale, injection directe
VILEBREQUIN	Cylindrique
Ø SORTIE AXE	19 mm
DIAMÈTRE * COURSE	70 * 55 mm
RATIO DE COMPRESSION	20
VITESSE DE ROTATION NOMINALE	3000 rpm 3600 rpm
PUISSANCE HP	3.4 HP 3.8 HP
PUISSANCE NOMINALE	2.5 kW 2.8 kW
CONSOMMATION	275 g/kWh 280 g/kWh
CYLINDRÉE	211 cc
VITESSE DU MOTEUR (T/MIN)	3600 / 1800 tpm - Sortie arbre à came
TYPE DE CARBURANT	Diesel
CAPACITÉ RÉSERVOIR DE CARBURANT	2.5 L
HUILE LUBRIFIANTE	SAE 10W30
CAPACITÉ DE L'HUILE LUBRIFIANTE	0.75 L
DIMENSIONS	335 x 380 x 415 mm
POIDS NET	31 kg