

Yorking YGE8000i

Technische Daten:

Nennfrequenz (Hz) 50

Nennspannung (V) 230

Nennstrom (A) 31,0

Nennleistung (kVA) 7,2

Maximalleistung (kVA) 7,5

Nennzahl (U/min) 2800-3600

DC-Ausgang N/A

Leistungsfaktor 1

Generatormodell JD190F

Anzahl Phase 1

Motormodell JD190F Motortyp

1-Zylinder, 4-Takt, luftgekühlt, Benzin

Bohrung x Hub (mm) 90 * 66

Hubraum (cm³) 420

Verdichtungsverhältnis 8,5: 1

Zündsystem TCI

Zündkerze NGK

Benzin Kraftstoff ohne Blei

Verbrauch (g / kWh)

Kraftstofftankinhalt (L) 22

Autonomie bei 75% Last (h) > 6

Öltyp SAE 10W-30 / 15W-40, abhängig von der Umgebungstemperatur Ölbadkapazität (L) 1,1

Saitenstart

Geräuschpegel dB (A) / 7m 70

Bruttoabmessungen (LxBxH) (mm) 730 * 670 * 640

Netto- / Bruttogewicht (kg) 78,5 / 90

Geräuschloser Typ