

## *Yorking YGE5500i*

### **Technische Daten:**

Nennfrequenz (Hz) 50

Nennspannung (V) 230

Nennstrom (A) 22,0

Nennleistung (kVA) 5,0

Maximale Leistung (kVA) 5,5

Nenndrehzahl (U/min) 2800-3600

DC-Ausgang N / A

Leistungsfaktor 1

Lichtmaschine Modell JD190F

Phase Nummer 1

Motormodell JD190F

Motortyp 1 Zylinder, 4-Takt, Luftkühlung, Benzin

Bohrung x Hub (mm) 90 \* 66

Zylindrischer Inhalt (cm<sup>3</sup>) 420

8,5: 1 Kompressionsverhältnis

TCI-Zündsystem

NGK-Zündkerzentyp

Bleifreies Benzin

Verbrauch (g / kWh)

Fassungsvermögen des Kraftstofftanks (l) 22

Autonomie bei 75 % Last (h) > 8

Öltyp SAE10W-30 / 15W-40, je nach Umgebungstemperatur

Ölbadkapazität (l) 1.1

Starten Sie das Seil

Geräuschpegel dB (A) / 7m 67

Bruttogröße (LxBxH) (mm) 730 \* 670 \* 640

Netto- / Bruttogewicht (kg) 77 / 88,5

Tipp Silentios