

TECHNISCHE GEGEVENS

Technische gegevens

IKB27

Motor

MITSUBISHI TLE27

Cilinderinhoud, cm³

25.6

Cilinderdiameter, mm

33

Slag, mm

30

Stationair toerental, tpm

3,000

Aanbevolen maximum overtoerental, tpm

7,500

Toerental van uitgaan as, tpm

0.8kW / 7,500 U/min

Geluiddemper met katalysator

Ja

Een toerentalgeregeld ontstekingsstelsel

Producent/ontstekingsstelseltype

NGK BPMR8A

Bougie

Elektrodenafstand, mm

0.6 ~ 0.7 mm

Brandstof smeersysteem

Producent/carburateurtype

Walbro, Diaphragm

Inhoud benzinetank, liter

0.6

Brandstofmengsel

1 : 50

Gewicht

Gewicht, zonder brandstof, maai-uitrusting
en beschermkap, kg

6.2

Geluidsniveaus

Equivalent geluidsdrukniveau bij het oor
van de gebruiker, gemeten volgens

EN 31806 en ISO 7919, dB(A), av :

89

Equivalent geluidsvermogeniveau, gemeten
volgens EN 31806 en ISO 10884, dB(A), av:

103

Trillingniveaus

Trillingsniveaus in handvat, gemeten volgens
EN 31806 en ISO 7916, m/s²

Bij stationair toerental, handvat:

1.8

Bij vollast toerental, handvat:

2.0