

OPM

Modell:

Klass: A

Tillverkare: Olle Pettersson Motor, Fors, Sverige.

Konstruktör: Olle Pettersson.

Effekt (hp): 73-78

Varvtal (r/m): 14000

Tillverkningsår: 1983

Antal cylindrar: B-4

Cyl. dia. (mm): 43

Slaglängd (mm): 43

Cylindervolym (cm³): 249

Lagringar: Vevaxel: Kul- och rulllager. Vevtapp: Rullager $\varnothing 20/26 \times 12$. Kolvbult: Nållager.

Tändning: SEM elektronisk, magnet.

Tändningsföljd: 1+2 - 3+4.

Tändstift: Bosch WC07AS (kort). Bosch WC06AS (kort).

Spolssystem: Tvåtakt, vändspolning. Kuggremdriven roterande slid.

Förgasare: OPM $\varnothing 38$ (2x).

Blandningsförhållande: 1:20

Utväxling: 11/17.

Propeller: $\varnothing 170 \times 290$.

Topphastighet (km/h): ca 140.

Vikt (kg): 32

Höjd, akterspegel (mm): 250

Antal tillverkade: 3.

Framgångar: Svenska mästerskap: 1984 1:a Leif Lindell.

Nordiska mästerskap: 1983 2:a Leif Lindell. 1984 1:a Leif Lindell. 2:a Bernt Pettersson.

