

Silnik zaburtowy YAMAHA F4B (z krótką stopą F4BMHS)

Typ silnika	4-suwowy
Pojemność	139 cm ³ , -
Liczba cylindrów/układ	1, OHV
Średnica x skok tłoka	62,0 mm x 46,0 mm, -
Wydajność mocy w średnim zakresie obrotów	2,9 kW / 4 500 obr./min
Pełny zakres roboczy przepustnicy	4 000 - 5 000 rpm
Układ smarowania	Mokra miska olejowa
Układ paliwowy	1 gaź.
System wyprzedzenia zapłonu	CDI
Układ rozrusznika	Ręczny
Przełożenie przekładni	2.08 (27/13)

Wymiary

Zalecana wysokość pawęży łodzi	S:435 mm
Masa ze śrubą	27.0 kg
Pojemność zbiornika paliwa	1,1 litrów (Built-in fuel tank)
Pojemność miski olejowej	0,6 litrów

Informacje dodatkowe

System kontrolny	Uchwyt rumpla
Sposób trymowania i podnoszenia	Ręczny
Cewka prądowa / alternator	12 V - 6 A *opcjonalnie
Śruba	W komplecie
Pływanie na płytkiej wodzie	Standardowy
Uwagi	Podana wartość kW zmierzona została na wale napędowym, w standardzie ICOMIA 28,

Osoba kontaktowa:

Wojciech Szymczak

kom. 608369184

e-mail: w.szymczak@amw.gdynia.pl