



MERCURY

Performance Report

Ockelbo B16 AL - Mercury F50 ELPT EFI

TESTFÖRHÅLLANDEN

Testår	2013
Lufttemperatur	4 °C
Vindstyrka	Saknas
Typ av vatten	Bräckt-vatten
Mängd bränsle i båten	½ tank
Antal personer i båten	2 stycken

TESTDATA

Högsta hastighet (Knop)	32,2
Acceleration 0 - 25 Knop (sekunder)	7,5
Acceleration 0 - 35 Knop (sekunder)	Saknas

Varvtal	Hastighet (Knop)	Bränsleförbrukning (L/Hr)	Bränsleförbrukning (L/Nm)
Tomgång	2,7	1,1	0,4
1500	3,9	1,7	0,4
2000	4,8	2,3	0,5
2500	5,6	4,2	0,8
3000	6,5	6,5	1,0
3300	10,4	7,4	0,7
3500	14,7	6,8	0,5
3750	16,8	7,3	0,4
4000	18,8	8,4	0,4
4500	22,2	9,7	0,4
5000	24,9	12,3	0,5
5500	28,0	14,2	0,5
6000	31,4	18,0	0,6



BÅT

Tillverkare	Ockelbo
Hemsida	http://www.ockelboboats.se
Båtmodell	B16 AL
Material	Aluminium
Längd	4,90 meter
Bredd	1,65 meter
Rekomenderad motorstyrka	50 - 60 hk
Bränsletankskapacitet	50 liter
Typ av styrning	Vajerstyrning
Vikt utan motor	310 kg
Reglagekabellängd	12 fot

PROPELLER

Typ	BlackMax
Diameter / Stigning	10 3/8 x 13
Antal blad	3
Material	Aluminium

MERCURY 50 ELPT EFI



MOTOR

Motor	50 ELPT EFI
Hästkrafter	50
Antal cylindrar	4
Vikt	112 kilogram
Utväxling	1.83 : 1
Monteringshål använt	Saknas



MERCURY

Performance Report

Ockelbo B16 AL - Mercury F60 ELPT EFI

TESTFÖRHÅLLANDEN

Testår	2013
Lufttemperatur	4 °C
Vindstyrka	Saknas
Typ av vatten	Bräckt-vatten
Mängd bränsle i båten	½ tank
Antal personer i båten	2 stycken

TESTDATA

Högsta hastighet (Knop)	33,5
Acceleration 0 - 25 Knop (sekunder)	6,5
Acceleration 0 - 35 Knop (sekunder)	Saknas

Varvtal	Hastighet (Knop)	Bränsleförbrukning (L/Hr)	Bränsleförbrukning (L/Nm)
Tomgång	2,6	1,1	0,4
1500	4,3	1,8	0,4
2000	5,2	2,8	0,5
2500	6,0	4,9	0,8
3000	6,7	7,5	1,1
3300	12,4	7,1	0,6
3500	16,8	7,8	0,5
3750	18,3	8,2	0,4
4000	20,3	9,2	0,5
4500	23,8	9,5	0,4
5000	27,5	13,5	0,5
5500	30,0	16,0	0,5
6150	33,5	20,0	0,6



BÅT

Tillverkare	Ockelbo
Hemsida	http://www.ockelboats.se
Båtmodell	B16 AL
Material	Aluminium
Längd	4,90 meter
Bredd	1,65 meter
Rekomenderad motorstyrka	50 - 60 hk
Bränsletankskapacitet	50 liter
Typ av styrning	Vajerstyrning
Vikt utan motor	310 kg
Reglagekabellängd	12 fot

PROPELLER

Typ	Black Max
Diameter / Stigning	10 1/4 x 14
Antal blad	3
Material	Aluminium

MERCURY 60 ELPT EFI



MOTOR

Motor	60 ELPT EFI
Hästkrafter	60
Antal cylindrar	4
Vikt	112 kilogram
Utväxling	1.83 : 1
Monteringshål använt	Saknas