



MERCURY

Performance Report

Flipper 700 DC - Mercury Verado 250 V8

TESTFÖRHÅLLANDEN

Testdatum	2021-09-20
Lufttemperatur	11 °C
Vindstyrka	4-5 m/s
Typ av vatten	Bräckt vatten
Mängd bränsle i båten	60 liter
Antal personer i båten	2 stycken
Active Trim	# 3

TESTDATA

Högsta hastighet (Knop)	49,6 knop		
Acceleration 0 - 20 Knop (sekunder)	4,8 sek		
Acceleration 0 - 30 Knop (sekunder)	7,5 sek		
Varvtal	Hastighet (Knop)	Bränsleförbrukning (L/Hr)	Bränsleförbrukning (L/Nm)
Tomgång	3,0	3,5	1,2
1000	4,5	5,6	1,2
1500	6,5	9,4	1,4
2000	8,0	15,1	1,9
2500	11,5	18,1	1,6
2750	14,4	20,4	1,4
3000	17,4	23,8	1,4
3250	20,5	24,2	1,2
3500	25,5	28,3	1,1
4000	32,0	39,9	1,2
4500	36,5	47,2	1,3
5000	41,0	56,8	1,4
5500	45,4	78,0	1,7
5900	49,6	91,7	1,8



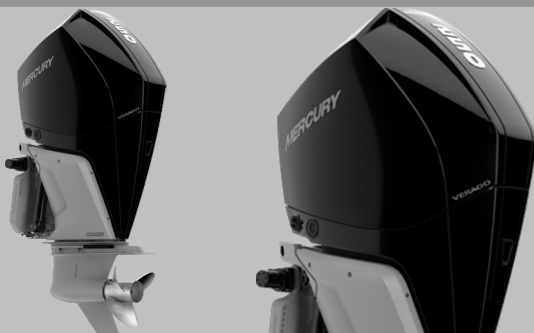
BÅT

Tillverkare	Flipper Boats
Hemsida	www.flippermarin.se
Båtmodell	700 DC
Material	Glasfiber
Längd	7,17 meter
Bredd	2,48 meter
Rekomenderad motorstyrka	135 - 300 hk
Bränsletankskapacitet	188 liter
Typ av styrning	Elektrohydraulisk
Vikt utan motor	1300 kilogram
Lämplig marschfart	20-35 knop

PROPELLER

Typ	Tempest +
Diameter / Stigning	14.6 X 21
Antal blad	3
Material	Rostfritt

MERCURY VERADO 250



MOTOR

Motor	Verado 250
Hästkrafter	250
Antal cylindrar	V8
Vikt	272 kg
Utväxling	1.85:1
Monteringshål använt	# 5