



# MERCURY

## Performance Report

### HR 602 BR - Mercury F150

#### TESTFÖRHÅLLANDEN

Testdatum	2020-09-11
Lufttemperatur	13 °C
Vindstyrka	3 m/s
Typ av vatten	Bräcktvatten
Mängd bränsle i båten	30 liter
Antal personer i båten	2 stycken

#### TESTDATA

Högsta hastighet (Knop)	43,5 knop
Acceleration 0 - 20 Knop (sekunder)	-
Acceleration 0 - 30 Knop (sekunder)	-

Varvtal	Hastighet (Knop)	Bränsleförbrukning (L/Hr)	Bränsleförbrukning (L/Nm)
<b>Tomgång</b>	3,0	2,1	0,7
<b>1000</b>	4,3	3,2	0,7
<b>1500</b>	5,8	5,1	0,9
<b>2000</b>	7,0	8,4	1,2
<b>2500</b>	10,8	11,8	1,1
<b>2750</b>	14,0	13,0	0,9
<b>3000</b>	17,5	14,7	0,8
<b>3250</b>	19,8	16,7	0,8
<b>3500</b>	22,3	19,4	0,9
<b>4000</b>	27,0	24,7	0,9
<b>4500</b>	31,8	32,0	1,0
<b>5000</b>	36,8	39,9	1,1
<b>5500</b>	39,8	50,7	1,3
<b>6000</b>	43,0	55,5	1,3



#### BÅT

Tillverkare	HR Båtar
Hemsida	www.hrboat.com
Båtmodell	602 BR
Material	Glasfiber
Längd	6,02 meter
Bredd	2,30 meter
Rekomenderad motorstyrka	100 - 150 hk
Bränsletankskapacitet	170 liter
Typ av styrning	Hydraulisk
Vikt utan motor	750 kg
Reglagekabellängd	14 fot

#### PROPELLER

Typ	Enertia
Diameter / Stigning	14.5 X 17
Antal blad	3
Material	Rostfritt

#### MERCURY F150



#### MOTOR

Motor	F150
Hästkrafter	150
Antal cylindrar	4
Vikt	206 kg
Utväxling	1.92:1
Monteringshål använt	#1
Active trim	#4

©2020 Brunswick Marine in Sweden, med förbehållna rättigheter. Resultatet ovan refererar enbart testbåten. Någon garanti för detta utfall står mellan båtillverkaren och konsument/användare.

**BRUNSWICK**  
Marine in Sweden