

FASTER

Aluminium Boats

AJODATA - KÖRDATA





Pituus/Längd: 4,60 m

Leveys/Bredd: 1,85 m

Paino/Vikt: 330 kg

Pohjakulma/Bottenvinkel: 18°

Henkilöluku/Antal pers: 5

Tehosuositus/Rek.motor: 30-50

HONDA BF50 LRTZ

RPM	SPEED, KTS	FUEL CONSUMPTION	
		L/H	L/NM
IDLE	2,00	0,60	0,3
1000	2,60	1,05	0,40
1500	3,80	1,65	0,43
2000	4,85	2,70	0,56
2500	5,65	3,60	0,64
3000	6,55	5,55	0,85
3500	15,45	6,00	0,39
4000	19,70	6,90	0,35
4500	23,35	9,15	0,39
5000	26,50	11,85	0,45
5500	28,95	14,25	0,49
5900	31,25	17,55	0,56

LOWEST PLANING SPEED

RPM 3300 / Speed 13 kts

Testing information

Propeller	3-blade - 11 x 15" Alum, Honda Marine
Gasoline	40 litres
Load	2 persons
Date	11.6.2013
Place	Helsinki, Finland

Engine information

Model	Honda BF50 LRTZ
Shaft length	L
Engine height	#1

Pituus/Längd: 4,96 m

Leveys/Bredd: 1,97 m

Paino/Vikt: 440 kg

Pohjakulma/Bottenvinkel: 18°

Henkilöluku/Antal pers: 6

Tehosuositus/Rek.motor: 40-60



HONDA BF50 LRTZ

RPM	SPEED, KTS	FUEL CONSUMPTION	
		L/H	L/NM
IDLE	2,10		
1000	2,85		
1500	3,80		
2000	4,85	2,65	0,55
2500	5,80	3,45	0,59
3000	6,95	4,90	0,71
3500	10,65	6,50	0,61
4000	16,90	7,10	0,42
4500	20,40	8,40	0,41
5000	23,45	11,75	0,50
5500	26,25	14,90	0,57
6000	28,35	18,70	0,66

LOWEST PLANING SPEED

RPM 3700 / Speed 14 kts

Testing information

Propeller	3-blade - 11 1/8 x 14"
	Alum, Honda Marine
Gasoline	45 litres
Load	2 persons
Date	7.6.2013
Place	Tammisaari, Finland

Engine information

Model	Honda BF50 LRTZ
Shaft length	L
Engine height	#1



Pituus/Längd: 4,96 m

Leveys/Bredd: 1,97 m

Paino/Vikt: 440 kg

Pohjakulma/Bottenvinkel: 18°

Henkilöluku/Antal pers: 6

Tehosuositus/Rek.motor: 40-60

HONDA BF60 LRTU

RPM	SPEED, KTS	FUEL CONSUMPTION	
		L/H	L/NM
IDLE	2,40		
1000	2,85		
1500	3,95		
2000	5,05	2,90	0,57
2500	5,90	3,90	0,66
3000	8,10	5,85	0,72
3500	15,35	6,85	0,45
4000	19,85	8,00	0,40
4500	23,60	9,85	0,42
5000	26,85	14,45	0,54
5500	30,20	18,20	0,60
6000	33,40	21,15	0,63

LOWEST PLANING SPEED

RPM 3200 / Speed 13 kts

Testing information

Propeller	3-blade - 11 x 16" Alum, Honda Marine
Gasoline	45 litres
Load	2 persons
Date	7.6.2013
Place	Tammisaari, Finland

Engine information

Model	Honda BF60 LRTU
Shaft length	L
Engine height	#1

Pituus/Längd: 5,25 m

Leveys/Bredd: 2,10 m

Paino/Vikt: 530 kg

Pohjakulma/Bottenvinkel: 18°

Henkilöluku/Antal pers: 7

Tehosuositus/Rek.motor: 50-80



HONDA BF80 LRTU

RPM	SPEED, KTS	FUEL CONSUMPTION	
		L/H	L/NM
IDLE	1,80	0,90	0,5
1000	2,80	1,50	0,54
1500	4,30	2,70	0,63
2000	5,45	4,80	0,88
2500	6,45	7,65	1,19
3000	9,10	8,55	0,94
3500	16,25	9,45	0,58
4000	20,85	11,85	0,57
4500	24,65	17,65	0,72
5000	28,20	21,65	0,77
5500	31,65	28,50	0,90
6000	33,65	33,30	0,99

LOWEST PLANING SPEED

RPM 3200 / Speed 12 kts

Testing information

Propeller	3-blade - 13 1/4 x 17" SST, Honda Marine
Gasoline	50 litres
Load	2 persons
Date	7.9.2015
Place	Helsinki, Finland

Engine information

Model	Honda BF80 LRTU
Shaft length	L
Engine height	#1

FASTER 545 CC



Pituus/Längd: 5,45 m

Leveys/Bredd: 2,10 m

Paino/Vikt: 670 kg

Pohjakulma/Bottenvinkel: 18°

Henkilöluku/Antal pers: 8

Tehosuositus/Rek.motor: 80-100

HONDA BF100

RPM	SPEED, KTS	FUEL CONSUMPTION	
		L/H	L/NM
IDLE	2,10	0,90	0,43
1000	3,40	1,80	0,53
1500	4,50	2,70	0,60
2000	5,70	5,40	0,95
2500	6,90	8,10	1,17
3000	10,80	9,90	0,92
3500	15,60	11,10	0,71
4000	20,50	16,20	0,79
4500	24,00	18,60	0,78
5000	27,20	22,50	0,83
5500	30,40	28,20	0,93
6000	33,80	35,70	1,06
6150	34,50	38,40	1,11

Testing information

Propeller	3-blade - 13 1/4 x 18" Alum, Honda Marine
Gasoline	50 litres
Load	2 persons
Date	26.8.2016
Place	Vuosaari (Hki), Finland

Engine information

Model	Honda BF100 LRTU
Shaft length	L
Engine height	#1

HUOM! Kokonaiskantavuus 8 hlöä (600 kg) + 125 kg.

OBS! Total bärkapacitet 8 pers. (600 kg) + 125 kg.

Pituus/Längd: 5,45 m

Leveys/Bredd: 2,10 m

Paino/Vikt: 670 kg

Pohjakulma/Bottenvinkel: 18°

Henkilöluku/Antal pers: 8

Tehosuositus/Rek.motor: 80-100



HONDA BF100

RPM	SPEED, KTS	FUEL CONSUMPTION	
		L/H	L/NM
IDLE	1,75	1,05	0,60
1000	3,20	1,80	0,56
1500	4,75	3,00	0,63
2000	5,90	5,25	0,89
2500	7,15	8,25	1,15
3000	10,90	9,45	0,87
3500	16,25	12,00	0,74
4000	20,90	16,05	0,77
4500	24,60	18,60	0,76
5000	27,90	23,25	0,83
5500	30,70	28,65	0,93
6000	34,45	36,30	1,05
6150	34,85	36,90	1,06

Testing information

Propeller	3-blade - 13 1/4 x 18" Alum, Honda Marine
Gasoline	50 litres
Load	1 persons
Date	9.6.2016
Place	Lohja, Finland

Engine information

Model	Honda BF100 LRTU
Shaft length	L
Engine height	#1

HUOM! Kokonaiskantavuus 8 hlöä (600 kg) + 125 kg.

OBS! Total bärkapacitet 8 pers. (600 kg) + 125 kg.



Pituus/Längd: 5,60 m
Leveys/Bredd: 2,20 m
Paino/Vikt: 600 kg
Pohjakulma/Bottenvinkel: 18°
Henkilöluku/Antal pers: 8
Tehosuositus/Rek.motor: 70-115

HONDA BF115

RPM	SPEED, KTS	FUEL CONSUMPTION	
		L/H	L/NM
IDLE	2,40	1,20	0,50
1000	3,40	2,10	0,62
1500	5,00	3,90	0,78
2000	6,20	5,70	0,92
2500	8,30	9,00	1,08
3000	15,50	12,10	0,78
3500	22,20	13,65	0,61
4000	26,40	18,15	0,69
4500	31,15	24,70	0,79
5000	34,75	33,10	0,95
5500	38,60	39,75	1,03
5790	38,90	40,30	1,04

LOWEST PLANING SPEED

RPM 2700 / Speed 11 kts

Testing information

Propeller	3-blade - 14 3/4 x 18" SST, Honda Marine
Gasoline	50 litres
Load	2 persons
Date	29.9.2016
Place	Helsinki, Finland

Engine information

Model	Honda BF115
Shaft length	L
Engine height	#1
Engine hours	1 h

HONDA BF115

FASTER 560 CC

RPM	SPEED, KTS	FUEL CONSUMPTION	
		L/H	L/NM
IDLE	2,40	1,20	0,50
1000	3,15	2,10	0,67
1500	4,80	3,30	0,69
2000	6,05	4,95	0,82
2500	7,50	8,10	1,08
3000	13,50	10,20	0,76
3500	19,85	12,45	0,63
4000	23,95	16,10	0,67
4500	28,35	21,30	0,75
5000	31,40	26,40	0,84
5500	34,15	31,20	0,91
6000	36,80	40,95	1,11
6250	38,15	43,5	1,14

LOWEST PLANING SPEED

RPM 2700 / Speed 11 kts

Testing information

Propeller	3-blade - 14 3/4 x 17" SST, Honda Marine
Gasoline	50 litres
Load	2 persons
Date	29.9.2016
Place	Helsinki, Finland

Engine information

Model	Honda BF115
Shaft length	L
Engine height	#1
Engine hours	1 h





Pituus/Längd: 5,60 m

Leveys/Bredd: 2,20 m

Paino/Vikt: 620 kg

Pohjakulma/Bottenvinkel: 18°

Henkilöluku/Antal pers: 8

Tehosuositus/Rek.motor: 70-115

HONDA BF100

RPM	SPEED, KTS	FUEL CONSUMPTION	
		L/H	L/NM
IDLE	2,10	0,90	0,43
1000	3,20	1,80	0,56
1500	4,30	2,70	0,63
2000	5,50	5,40	0,98
2500	6,50	8,10	1,25
3000	9,20	9,90	1,08
3500	16,00	11,10	0,69
4000	20,00	16,20	0,81
4500	24,20	18,60	0,77
5000	27,60	22,50	0,82
5500	30,70	28,20	0,92
6000	33,50	35,70	1,07
6250	34,70	38,4	1,11

Testing information

Propeller	3-blade - 13 1/4 x 18" Alum, Honda Marine
Gasoline	90 litres
Load	2 persons
Date	26.8.2016
Place	Vuosaari (Hki), Finland

Engine information

Model	Honda BF100
Shaft length	L
Engine height	#1

Pituus/Längd: 6,35 m

Leveys/Bredd: 2,35 m

Paino/Vikt: 835 kg

Pohjakulma/Bottenvinkel: 17°

Henkilöluku/Antal pers: 10

Tehosuositus/Rek.motor: 115-150



HONDA BF150

RPM	SPEED, KTS	FUEL CONSUMPTION	
		L/H	L/NM
IDLE	2,80	1,20	0,43
1000	4,10	2,25	0,55
1500	5,75	3,90	0,68
2000	7,00	6,15	0,88
2500	11,60	9,00	0,78
3000	17,50	11,85	0,68
3500	22,30	15,45	0,69
4000	26,80	21,00	0,78
4500	31,65	27,45	0,87
5000	34,75	36,45	1,05
5500	38,85	47,85	1,23
5750	40,25	53,10	1,32

LOWEST PLANING SPEED

RPM 2500 / Speed 12 kts

Testing information

Propeller	3-blade - 14 3/4 x 20" SST, Honda Marine
Gasoline	100 litres
Load	2 persons
Date	26.11.2013
Place	Sipoo, Finland

Engine information

Model	Honda BF150
Shaft length	XU
Engine height	#1

HUOM! Kokonaiskantavuus 10 hlöä (750 kg) + 315 kg.

OBS! Total bärkapacitet 10 pers. (750 kg) + 315 kg.