



Mercury Verado 300 HP. 14.25 x 19" REV 4

Load 2 persons.

Bella Boats reserves the right to make changes to installed propeller without prior notice!

RPM	Speed 1. [kn]	Speed 2. [kn]	Average kn	Fuel 1. [l / h]	Fuel 2. [l / h]	Fuel average [l / h]	Fuel [l / nm]	Noise 1.dB	Noise 2.dB	Average db.
600	2,8	2,7	2,8	2,1	1,8	2,0	0,71	62	65	63,5
1000	4,8	4,5	4,7	4,1	3,9	4,0	0,86	74	65	69,5
1500	6,6	6,5	6,6	7,3	7,1	7,2	1,10	74	76	75
2000	8	7,8	7,9	12,7	12,1	12,4	1,57	75	76	75,5
2500	12,6	12,3	12,5	19,1	18,4	18,8	1,51	75	77	76
3000	17,7	17,3	17,5	23,8	24	23,9	1,37	76	77	76,5
3500	24,1	24,2	24,2	30,9	29,9	30,4	1,26	76	80	78
4000	30,1	29,5	29,8	39,5	40,3	39,9	1,34	76	80	78
4500	34,2	34,4	34,3	50,8	51,4	51,1	1,49	76	78	77
5000	38	38,5	38,3	63,6	63,7	63,7	1,66	77	78	77,5
5500	42,3	42,7	42,5	78,8	81,3	80,1	1,88	78	78	78
6000	46,7	47,1	46,9	105	107	106,0	2,26	78	80	79
6300	4...	4...	4...	1...	1...	1...	2...	8...	8...	8...

Performance figures listed above may vary up to 8 % depending on installed accessories and weather conditions

Mercury Verado 350 HP. 14.25 x 18" ENERTIA

Load 2 persons.

Bella Boats reserves the right to make changes to installed propeller without prior notice!

RPM	Speed 1. [kn]	Speed 2. [kn]	Average kn	Fuel 1. [l / h]	Fuel 2. [l / h]	Fuel average [l / h]	Fuel [l / nm]	Noise 1.dB	Noise 2.dB	Average db.
600	2,8	1,8	2,3	2,1	2	2,1	0,89	55	56	55,5
1000	4,6	4,4	4,5	4	3,8	3,9	0,87	55	58	56,5
1500	6,3	6,2	6,3	7,4	6,9	7,2	1,14	65	65	65
2000	7,7	7,4	7,6	12,6	11,8	12,2	1,62	70	72	71
2500	11,2	10,8	11,0	18	17,4	17,7	1,61	71	73	72
3000	16,4	16,2	16,3	24,1	24,6	24,4	1,49	74	73	73,5
3500	22,5	21,9	22,2	29,4	29,8	29,6	1,33	74	74	74
4000	28,4	27,2	27,8	36,2	37,5	36,9	1,33	80	82	81
4500	33,5	32,7	33,1	46,4	46,9	46,7	1,41	81	83	82
5000	37,7	37,9	37,8	58,7	60,7	59,7	1,58	86	88	87
5500	42,4	41,6	42,0	79,1	81,2	80,2	1,91	88	88	88
6000	46,1	46,4	46,3	118	116	117,0	2,53	90	93	91,5
6550	4...	4...	4...	1...	1...	1...	2...	9...	9...	9...

Performance figures listed above may vary up to 8 % depending on installed accessories and weather conditions