

ANTARES 11

SUZUKI 2 X 300 CV (HP)

Caractéristiques / Specifications :

2 moteur Hors Bord / 2 Out Board engine : DF 300 BTXX (Electrical remote)

Hélice 3 pales / Propeller 3 blades : 15,5 x 21 inox

position of engine : 5 th hole / 5 ème trou

Déplacement total du bateau testé / Total displacement of boat tested : 7307 kg

3/4 fuel tank / full water tank / 3 people

Regime en tours par minute au tableau de bord / RPM on instrument panel	Vitesse en nœuds moyenne au radar / Average speed on the radar in knots	Consommation en litres par heure / consumption in liter per hour	Rendement / Efficiency (NM/L)	Consommation totale en USGal / heure Total consumption in GPH	Rendement / Efficiency (NM/USGal)	Autonomie en NM (avec réserve 20%) /Range in NM (with 20% fuel supply)
650	2,1	4,8	0,44 NM	1,3 USGal	1,7 NM	280,00 NM
1000	4	10	0,40 NM	2,6 USGal	1,5 NM	256,00 NM
1500	6	15,8	0,38 NM	4,2 USGal	1,4 NM	243,04 NM
2000	7,8	21,6	0,36 NM	5,7 USGal	1,4 NM	231,11 NM
2500	9	38	0,24 NM	10,0 USGal	0,9 NM	151,58 NM
3000	10,5	52	0,20 NM	13,7 USGal	0,8 NM	129,23 NM
3500	14,8	73	0,20 NM	19,3 USGal	0,8 NM	129,75 NM
4000	23	84,5	0,27 NM	22,3 USGal	1,0 NM	174,20 NM
4500	28	116	0,24 NM	30,6 USGal	0,9 NM	154,48 NM
5000	32	150	0,21 NM	39,6 USGal	0,8 NM	136,53 NM
5500	36	195	0,18 NM	51,5 USGal	0,7 NM	118,15 NM
5700	37,5	212	0,18 NM	56,0 USGal	0,7 NM	113,21 NM
6000	40	216	0,19 NM	57,1 USGal	0,7 NM	118,52 NM

Conditions optimales théoriques et purement indicatives des essais: /Optimal theoretical conditions, purely indicative for trials :

Coque neuve. Eau de mer. Pas d'antifouling. / New hull, Saltwater / No antifouling

mars-20