



MERCURY

Performance Report

Anytec A27C - Mercury Verado 300 V8

TESTFÖRHÅLLANDEN

Testdatum	2021-07-25
Lufttemperatur	21 °C
Vindstyrka	3-4 m/s
Typ av vatten	Bräckt vatten
Mängd bränsle i båten	100 liter
Antal personer i båten	2 stycken
Active Trim	# -

TESTDATA

Högsta hastighet (Knop)	44,8 knop
Acceleration 0 - 25 Knop (sekunder)	5,6 sek
Acceleration 0 - 35 Knop (sekunder)	9,3 sek

Varvtal	Hastighet (Knop)	Bränsleförbrukning (L/Hr)	Bränsleförbrukning (L/Nm)
Tomgång	2,8	3,3	1,2
1000	4,5	5,9	1,3
1500	6,0	8,8	1,5
2000	8,0	14,0	1,8
2500	11,0	17,3	1,6
3000	14,8	29,0	2,0
3500	26,0	29,4	1,1
3750	26,0	34,3	1,3
4000	29,0	39,0	1,3
4500	33,0	48,6	1,5
5000	37,0	57,0	1,5
5500	40,5	79,0	2,0
5950	44,0	95,6	2,2



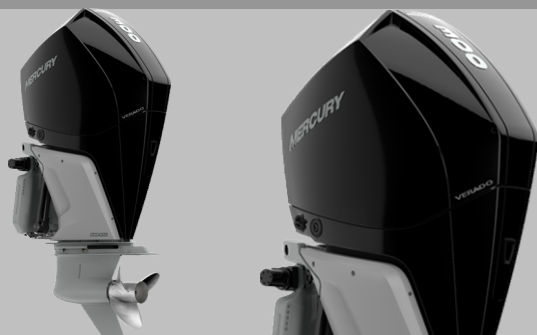
BÅT

Tillverkare	Anytec Sweden AB
Hemsida	www.anytec.se
Båtmodell	A27C
Material	Aluminium
Längd	8,43 meter
Bredd	2,55 meter
Rekomenderad motorstyrka	300 - 450 hk
Bränsletankskapacitet	460 liter
Typ av styrning	Elektrohydraulisk
Vikt utan motor	1990 kilogram
Reglagekabelldängd	-

PROPELLER

Typ	Energia ECO
Diameter / Stigning	16 x 18"
Antal blad	3
Material	Rostfritt

MERCURY VERADO 300



MOTOR

Motor	Mercury Verado
Hästkrafter	300
Antal cylindrar	V8
Vikt	272 kg
Utväxling	1.85:1
Monteringshål använt	#2