

# SWIFT TRAWLER 50



## VOLVO 2xIPS 600

### Caractéristiques / Specifications :

2 moteurs IPS 600 ( 2x435 CV)

2engines IPS 600 (2x307 KW)

Déplacement total du bateau testé (pleine charge) / *Total displacement of boat tested (full load) :*

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 totale en litres par heure / Total consumption in liter an 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)	Niveau sonore poste de pilotage en dBA / Noise level helm station in dBA
1000	5,3 Nds	5,8 L	0,91 NM	1,5 USGal	3,5 NM	146 NM	
1500	7,7 Nds	13,0 L	0,59 NM	3,4 USGal	2,2 NM	95 NM	
2000	9,1 Nds	37,0 L	0,25 NM	9,8 USGal	0,9 NM	39 NM	
2500	10,9 Nds	70,5 L	0,15 NM	18,6 USGal	0,6 NM	25 NM	
3000	16,0 Nds	107,5 L	0,15 NM	28,4 USGal	0,6 NM	24 NM	
3500	22,0 Nds	148,0 L	0,15 NM	39,1 USGal	0,6 NM	24 NM	
3620	24,8 Nds	164,5 L	0,15 NM	43,5 USGal	0,6 NM	24 NM	

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

Coque neuve. Vent: 8 nœuds. Mer peu agitée. Pas d'antifouling. / *New hull, wind : 8 knots, slight sea . No antifouling*

12/2012