



VENTE NEUF

AQUILA 42 COUPE

DESCRIPTION

Ce qui distingue l'Aquila 42 Coupé Design & agencement

- **Dimensions** : 13,06 m hors-tout avec moteurs hors-bord, ou 12,88 m avec moteurs inboard, pour une largeur de 4,85 m
- **Volumes interconnectés** : pont principal en plan ouvert, intégrant cuisine, carré, cockpit, avec timonerie intérieure confortable. Chaque coque loge une cabine double avec salle de bain privative et douche séparée
- **Fenêtres panoramiques & toit ouvrant** : excellent éclairage naturel et ventilation optimisée .

Performance & confort de navigation

- **Système Hydro Glide Foil System™** : un foil central en carbone permet de soulever légèrement la coque au-delà d'environ 21 mph, réduisant la traînée, améliorant la consommation et la stabilité
- **Carène à double steps** : favorise la vitesse et l'efficacité
- **Motorisations** :
 - Version standard : 2 x Mercury Verado V10 de 400 ch (hors-bord) ;
 - Option in-board : 2 x Volvo Penta 440 ch
- **Performances atypiques** :
 - Vitesse max : ~48,5 nœuds (à 6 422 tr/min) ;
 - Vitesse de croisière constatée : autour de 30-40 mph (≈26-35 nœuds).
- **Confort de navigation** : grand franc-bord, inter-hull clearance élevé ; ride plus doux, moins de ressauts

Efficacité énergétique

- Le foil améliore la consommation de carburant jusqu'à 35-40 % par rapport à un yacht traditionnel de taille comparable

Général

Type Bateau à moteur	Constructeur AQUILA	Modèle 42 COUPE
-------------------------	------------------------	--------------------

Dimensions/performance

Poids (T) 8500.00	Capacité Eau Douce (L) 200	Capacité Eaux Noires (L) 160	Capacité Réservoir (L) 1550
----------------------	-------------------------------	---------------------------------	--------------------------------

Construction/Aménagements

Nb De Cabines 2	Nb De Couchages 4	Nb Salles De Bain 2
--------------------	----------------------	------------------------

Mécanique

Moteur 400 V10 MERCURY VERADO	Puissance 2x400CV	Carburant ESSENCE
----------------------------------	----------------------	----------------------



