



VENTE OCCASION

palmer johnson Pj63

2 700 000 € ttc

DESCRIPTION

UNE FUSION MAGISTRALE DE DESIGN, TECHNOLOGIE ET PERFORMANCE

Le PJ63 est le fruit de la nouvelle orientation de Palmer Johnson vers la technologie de coque et la construction légère. Un yacht avec une consommation de carburant réduite et donc des émissions de carbone réduites de 33 à 50% sur toute la plage de vitesse.

La coque est une amélioration du tri-coque PJ précédemment utilisé sur le très admiré PJ48m Khalila, le premier superyacht de Palmer Johnson révolutionnaire et économe en carburant.

Cette coque avancée est également conçue pour le confort. Sa proue très fine et ses sections courbées à l'arrière offrent une navigation douce et agréable jusqu'à une vitesse maximale de 33 nœuds.

Les caractéristiques de déplacement comprennent un faible angle d'inclinaison dans les virages à grande vitesse, pas de cognement et une stabilité constante.

Un autre élément clé de ce dernier modèle de Palmer Johnson est que la vitesse maximale peut être maintenue confortablement en mer agitée, alors que les yachts planants classiques doivent ralentir.

Avec sa généreuse largeur de 6,3 mètres, le PJ63 possède le plus grand salon extérieur de sa catégorie, de 60 à 80 pieds. L'espace inférieur comprend une spacieuse cabine propriétaire à toute la largeur, un salon/cuisine et une cabine d'invités à l'avant.

Le design distinctif du corps monobloc, avec des surfaces mélangées et

SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2022

LARGEUR

6.29

CABINES

2

MARQUE MOTEUR

Volvo Penta D6

PUISSANCE

3 X 435 CV

LONGUEUR

19.40

TIRANT D'EAU

1.25

SALLES DES BAINS

1

HEURES MOTEUR

54

Général

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	LIEU / VISIBLE À
moteur	palmer johnson	Pj63	Côte d'azur

Dimensions / Performance

VITESSE DE CROISIÈRE (ND)	VITESSE MAX (ND)
25	33

Construction / Aménagements

NB DE CABINES	COUCHETTES	SALLES DE BAIN
2	4	1

Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	HEURES MOTEUR	CARBURANT
Volvo Penta D6	3 x 435	54	Diesel

Electricité / Air conditionné

BATTERIE MOTEUR	CHARGEUR DE BATTERIE	GÉNÉRATEUR
-----------------	----------------------	------------

Equipements navigation

PILOTE AUTOMATIQUE	VHF	COMPAS DE NAVIGATION	ANCRE
--------------------	-----	----------------------	-------

Équipements de pont

DOUCHE DE PONT

Équipements de sécurité / divers

POMPE DE CALE







