



VENTE NEUF

famic marine Pacific 36 elegant

PRIX SUR DEMANDE

DESCRIPTION

Longueur tous les 11.18 mt
Longueur d'approbation de type 9.99 mt
Largeur de coque 3.00 mt
Largeur conforme aux normes iso 3.90 mt
Diamètre tubulaire 67 cm
Compartiments tubulaires 8 tubulaires polyester ORCA' Pennel & Flipo
haute ténacité 1670 dtex
Puissance du moteur f.b.max 2 x 500 ch
Hauteur du pied du moteur f.b. XI - XXI Power max moteurs e.f.b.
(essence) 2 x 400 hp Power max moteurs e.f.b. (diesel) 2 x 320 ch
1) Confort 3.650 kg, (2) Élégant 3.750 kg, (3) Luxe 4.050 kg
Steeling et accrocheur dans ses lignes esthétiques, le Pacific 36
représente l'évolution naturelle de la série « Pacific ».
les grandes fenêtres latérales lui donnent un design moderne et sportif,
cachant de l'œil sa structure généreuse de plate-forme.
Ce navire, d'une longueur de 9,99 mètres, fait le meilleur parti de la
limite d'approbation de type de la catégorie des navires,
sa taille ne l'empêche pas de donner des performances inattendues en
touchant 40 nœuds avec les moteurs phares,
atteignant déjà à 9 nœuds la glisse, donnant une vitesse de croisière
dans un confort total de plus de 30 nœuds.
Comme l'ensemble de la série « Pacific », elle se caractérise également
par l'utilisation de semitubularies, dans ce modèle même sectionné de
4 chambres à air séparées,
qui a rejoint la construction caractéristique avec le " T " anti-collision de

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
2025LONGUEUR
11.18LARGEUR
3.90TIRANT D'EAU
0.78CAPACITÉ DE CARBURANT
600PASSAGERS
14CABINES
2SALLES DE BAINS
1PUISSANCE
2 X 350 CV

Général

Type inflatable	Constructeur famic marine	Modèle Pacific 36 elegant	Passagers 14
--------------------	------------------------------	------------------------------	-----------------

Dimensions/performance

Capacité Réservoir (L) 600	Vitesse Max (Nd) 45.00
-------------------------------	---------------------------

Construction/Aménagements

Nb De Cabines 2	Nb De Couchages 4	Nb Salles De Bain 1
--------------------	----------------------	------------------------

Mécanique

Puissance
2x350CV

Équipements De Pont

Douche De Pont







