



VENTE NEUF

navan T30

163 200 € TTC

## DESCRIPTION

Navan T30 – Le nouveau bateau rigide premium de la gamme Navan  
Le Navan T30 est le tout nouveau bateau rigide de la marque Navan, conçu pour offrir une expérience de navigation moderne, performante et confortable. Inspiré du Navan S30, il reprend les lignes élégantes et le savoir-faire de la gamme tout en proposant une approche encore plus épurée et polyvalente.

Grâce à sa carène rigide performante, le Navan T30 assure une excellente stabilité et une tenue en mer remarquable, garantissant une navigation fluide et sécurisante quelles que soient les conditions. Son comportement marin précis en fait un bateau aussi agréable pour les sorties rapides que pour les navigations plus tranquilles.

À bord, le T30 séduit par son aménagement intelligent et convivial : larges espaces de détente, assises ergonomiques, circulation optimisée et finitions haut de gamme. Chaque détail est pensé pour maximiser le confort, que ce soit en navigation ou au mouillage.

Polyvalent par excellence, le Navan T30 s'adresse aussi bien aux amateurs de loisirs nautiques qu'aux plaisanciers recherchant un bateau élégant et performant pour des sorties à la journée ou des escapades côtières.

## SPÉCIFICATIONS

ANNÉE  
**2026**

LARGEUR  
**2.99**

PASSAGERS  
**12**

SALLES DE BAINS  
**1**

PUISSANCE  
**1 X 300 CV**

LONGUEUR  
**10.23**

TIRANT D'EAU  
**0.53**

CABINES  
**1**

MARQUE MOTEUR  
**Mercury**

**Général**

---

Type moteur	Constructeur navan	Modèle T30	Passagers 12
----------------	-----------------------	---------------	-----------------

**Dimensions/performance**

---

Tirant D'air 3.18	Poids (T) 3.73	Vitesse Max (Nd) 47.00
----------------------	-------------------	---------------------------

**Construction/Aménagements**

---

Matériau Coque Fibre de verre	Matériau Pont Polyester	Nb De Cabines 1	Nb De Couchages 1
Nb Salles De Bain 1			

**Mécanique**

---

Moteur Mercury	Puissance 1x300CV	Propulsion/transmission INOX	Hélices Hors-Bord
Carburant essence			







