



VENTE NEUF

neel 43 performance

586 650 € HT

## DESCRIPTION

Le NEEL 43 PERFORMANCE incarne l'apogée de l'ingénierie maritime du NEEL-TRIMARANS avec ses caractéristiques techniques haut de gamme et sa production limitée à seulement 10 exemplaires, faisant de chaque unité une pièce de collection prisée des amateurs de voile et des navigateurs chevronnés. Cette série limitée repousse véritablement les limites de la performance en mer, offrant une expérience de navigation inégalée.

### Des Performances Exceptionnelles

Connu pour ses performances exceptionnelles et son design novateur, le NEEL 43 PERFORMANCE élève encore plus le niveau dans cette série spéciale. Doté d'un mât en carbone et d'un gréement textile, ce modèle se distingue par sa légèreté et sa résistance accrue, garantissant des performances optimales dans toutes les conditions. L'accastillage de haute qualité fourni par la marque Karver®, comprenant des winchs, un enrouleur (extra speed et extra power) et un emmagasineur, complète l'ensemble avec une précision et une fiabilité remarquables.

### Équipements de Pointe

L'expérience de navigation à bord du NEEL 43 PERFORMANCE promet d'être véritablement unique. Parmi ses équipements remarquables, on retrouve une grand-voile, un génois et une trinquette amovible Proradial, ainsi que des cloisons structurelles et épontilles de roof en carbone, assurant une rigidité optimale et une manœuvrabilité exceptionnelle. De plus, le système de Lazyjack réalable et le réalage du point d'écoute des voiles d'avant garantissent une

## SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2024

LARGEUR

7.40

PASSAGERS

8

SALLES DES BAINS

1

PUISSANCE

1 X 50 CV

LONGUEUR

12.90

TIRANT D'EAU

1.50

CABINES

3

MARQUE MOTEUR

VOLVO

**Général**

---

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	PASSAGERS
multicoque	neel	43 performance	8
LIEU / VISIBLE À			
Hyères (var)			

**Dimensions / Performance**

---

POIDS (T)  
700.00

**Construction / Aménagements**

---

MATÉRIAU COQUE	COULEUR COQUE	MATÉRIAU PONT	NB DE CABINES
moulage en infusion de résine vinylester et polyester isophtalique haute qualité sur âme mousses PET à cellule fermée et pe	Finition des coques en Gel coat gris clair	Finition du pont en gel coat blanc avec antidérapant pointe de diamant intégré	3
COUCHETTES	SALLES DE BAIN		
8	1		

## Construction / aménagements description

Menuiseries en Alpi Aménagements réalisés avec des matériaux biosourcés et recyclables, Tissus et revêtements adaptés au milieu marin, lavable, résistant aux UV Cockloon® Véritable innovation permettant de loger jusqu'à 10 convives autour de deux tables formant un espace unique avec l'avantage de se situer dans une zone à la fois intérieure mais aussi offrant une vue unique sur l'extérieur. Possibilité de moduler en deux zones distinctes table intérieure et table extérieure grâce à la baie de fermeture elle-même modulaire, selon les envies et les conditions climatiques Cabine de pont principal - Accès de plain-pied - Vue unique sur l'horizon - 1 armoires de rangement - Rangements sous le lit - 1 lit double type « semi island bed » 150 x 200 - Eclairage LED, 2 liseuses, - Rideaux d'occultation Salle d'eau - Accès de plain-pied, - Douche sous pression eau douce chaude et froide - Lavabo - WC électrique eau douce, - Espace de rangement. Cabine invités coque centrale - Accès par porte coulissante depuis le carré - Armoire penderie et équipets de rangement - Rangements sous le lit - 1 lit double 140 x 200 - Eclairage LED, + 2 liseuses Lit double flotteur bâbord - Accès depuis le carré - Lit double 140 x 200 - Eclairage LED - Rangement sous le lit - Penderie - Store de privatisation 4e et 5e cabines (en option) i- Aménagement avec matelas 70x200, équipet de rangement en toile - Vaignages latéraux de lit - Liseuses Espace poste de navigation - Vue panoramique à 220°, dans le sens de la marche. -Equipet de rangement - Banquette double de veille face à la route - Tableau électrique et contrôle des équipements embarqués, - Console disponible pour électronique de navigation EAU DOUCE - Réservoirs de 430 L avec jauge au poste de navigation intérieur - Circuit d'eau douce avec 1 groupe d'eau principal 12 v - Circuit eau chaude avec 1 chauffe-eau de 40 L avec résistance 220 V et échangeur moteur - 1 douchette de jupe arrière, eau froide / eau chaude sur flotteur bâbord - WC électrique eau douce

## Mécanique

MOTEUR VOLVO	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV) 1 x 50	ANNÉE MOTEUR 2024	PROPULSION Sail Drive
HÉLICES repliable	CARBURANT gasoil	PROPULSEUR D'ÉTRAVE	

## Mécanique description

---

Soute coque centrale

- Accès facile et pratique, ouverture du plancher amovible sur vérin à air
- Eclairage LED
- C'est le centre de gravité du navire, on y trouve tous les équipements lourds : moteur, réservoir eau et gasoil, parc de batteries
- L'accès à la salle des machines se fait par l'arrière de la zone technique.
- On accède directement aux drosses textiles.

Motorisation

- Moteur Volvo 50 cv avec son faisceau électrique 12 Volts
- 1 Alternateur 12 Volts
- 1 batterie démarrage
- Filtre eau de mer
- Commande moteur à câble au poste de barre
- Eclairage 12 v
- Ventilation cale : aspiration et extraction par ventilateur électrique
- Circuit carburant, filtre à gasoil, vanne d'arrêt gasoil,

## Electricité / Air conditionné

---

BATTERIE MOTEUR

CHARGEUR DE  
BATTERIE

BATTERIE SERVICE

CONVERTISSEUR

## Electricité / Air conditionné description

---

-Tableau général de distribution 12V situé au poste de navigation intérieur avec protection par disjoncteurs -1 Ampèremètre/Voltmètre -Éclairages en LED -Feux de navigation en LED Réseau 230V : 6 x prises 230V + ligne de quai 25 m, chargeur batteries service, chargeur batteries moteur

**Equipements navigation**

---

GPS	TRACEUR	PILOTE AUTOMATIQUE	VHF
COMPAS DE NAVIGATION	INDICATEUR DE BARRE	AIS	SONDEUR
INSTRUMENTS À VENT	SPEEDOMETRE	ANCRE	

**Equipements navigation description**

---

Pack Electronique NKE :

Loch/sondeur/girouette/Gyropilote 3 avec télécommande /GPS/

Ecran 12" - 1 VHF ICOM - Emetteur/Récepteur AIS

Répétiteurs

-Ecran ZEUS 3S 9" ou 12" à la table à carte (en option)

**Cuisine / Blanchisserie / Divertissement**

---

FOUR	RÉFRIGÉRATEUR	CUISINIÈRE	ÉVIER
------	---------------	------------	-------

### Cuisine description

---

#### Cuisine

- Cuisine panoramique attenante au carré
  - Meuble haut de rangement intégré dans le contremoulage du plafond
  - Ventilation par capot de pont
  - Large plan de travail en résine de synthèse blanc
  - 1 volume tiroir inox froid positif 130L avec 1 compartiment freezer,
  - Tiroir de rangement
  - Tiroir à couverts
  - Rangement à casseroles
  - Poubelle indépendante
  - Eclairage par spots LED au plafond
- Extérieur : 2 boîtes à Gaz, accès en dessous du poste de barre extérieur selon norme CE

### Divertissement description

---

- Audio Fusion Apollo 770

### Équipements de pont

---

GUINDEAU

ECHELLE DE BAIN

ECLAIRAGE NAVIGATION

DOUCHE DE PONT

BIMINI

COUSSINS BAIN SOLEIL

## Équipements de pont description

---

### Cockpit

- Vaste cockpit « Full Beam » de plain-pied avec l'effet Cocklool® sur bâbord et une méridienne de pont sur tribord,
- Sellerie de cockpit
- Fond de cockpit en gel coat antidérapant

### Jupes flotteurs

- Plateforme de bains pour chaque jupe flotteur servant de quai d'embarquement pour annexe et d'accès latéral au catway

### Jupe coque centrale

- Marche d'accès à la mer
- Echelle de bain supplémentaire avec douchette eau chaude/eau froide (option)
- Bers de réception de l'annexe en composite intégrés
- Emplacement pour le radeau de survie

### Poste de barre

- Accès par passavant tribord et depuis le cockpit
- Large banquette ergonomique pour 3 personnes
- Barre à roue Carbonautica 3 Y SPORT noire, diamètre 800 mm
- Console à instruments recevant commande moteur, commande du propulseur d'étrave

### Poste de manœuvres ergonomique

- Retour de l'ensemble des manœuvres devant le poste de barre
- Rangement des drisses et écoute dans des sacs à bouts dédiés
- 8 chandeliers noirs hauteur 600mm
- 2 rangées de filières en Dyneema® phosphorescent

## Équipements de sécurité / divers

---

RADEAU DE SURVIE

GILET DE SAUVETAGE

POMPE DE CALE



## Équipements de sécurité / divers

---

Nombreuses réserves de flottabilité.

- 1 pompe manuelle de puisard coque centrale
- 1 pompe électrique d'assèchement du compartiment moteur avec déclencheur automatique et marche forcée
- 1 pompe électrique d'assèchement de puisard de coque centrale avec déclencheur automatique et marche forcée
- 2 pompes électriques de puisard avec déclencheur automatique, et marche forcée une par flotteur.
- Cockpit auto-videur suivant normes CE

Amarrage :

- 3 amarres
- 6 pare battages

## Accastillage description

---

Accastillage

- 3 winchs KARVER (génois & spi) Extra Speed 46 manuels, 1 winch KARVER (drisse GV) Extra Power 130, écoutes et poulies de spi
- Piano bloqueurs en amont pour drisse de GV, écoutes de GV, bosses de ris, balancine de bôme, écoute de trinquette, drisse de spi, drisse de trinquette
- Enrouleur Génois KARVER KRS30, Emmagasineur de trinquette sur étai largable KARVER

## Voiles

---

GÉNOIS

SPI

FOC

GRAND-VOILE

## Équipement des voiles description

---

Mât carbone verni noir & bôme aluminium anodisée noire, haubans et bas-haubans

- 1 étage de barre de flèches
- 1 bôme aluminium anodisée noire
- 2 haubans en dyneema
- 2 bas haubans en dyneema
- 1 étai câble monotoron inox monté sur enrouleur manuel
- 2 lazy-jacks réglables
- Grément courant
- 1 drisse de GV mouflée en âme dyneema
- 1 Drisse de génois en dyneema surgainée maintenue en pied de mât par lashing largable
- 1 drisse de spinnaker (option)
- 1 balancine de bôme
- 3 Bosses de ris
- 2 Ecoutes de génois
- réglage du point d'écoute des voiles d'avant (2 cadènes, hook & palan)
- 2 écoutes de GV avec retours au poste de manœuvre
- Sous-barbe en Dynema surgainée
- Voiles en options :
- Spinnaker asymétrique -150 m<sup>2</sup>- avec chaussette pour mât carbone
- Gennaker - 101 m<sup>2</sup> - et emmagasineur sur étai largable KARVER, drisse mouflée pour mât carbone



© Olivier Blanchet / NEEL-TRIMARANS



© Olivier Blanchet / NEEL-TRIMARANS



© Olivier Blanchet / NEEL-TRIMARANS













