



VENTE NEUF

linssen 55 sl ac variotop®

DESCRIPTION

Linssen 55 SL AC Variotop®

Le Grand Sturdy 500/550 AC Variotop® a toujours été le fleuron du chantier. Ce yacht est construit avec cette capote unique depuis 1996. Avec cela, le 500 AC Variotop® a toujours été unique. .

Le Grand Sturdy 550 AC Variotop® a été régulièrement amélioré et renouvelé au fil des ans. La technologie a été mise à niveau vers une génération plus récente, avec de petits détails, mais parfois de grandes pièces, remplacés et améliorés. L'extérieur a reçu la dernière forme de coque SPH® pour des caractéristiques de croisière encore meilleures et l'intérieur est frais, moderne mais intemporel. De plus, la dernière génération de Variotops est une véritable version « one touch » avec les dernières commandes électroniques

Premier Variotop® de la série SL

Le Grand Sturdy 550 AC Variotop a maintenant une véritable « sœur » dans la série SL. D'une longueur totale de 16,50 mètres, il s'agira du Linssen 55 SL AC Variotop®. Un yacht à moteur particulièrement luxueux. Le design de cette SL a également été créé en collaboration avec KesselsGranger Designworks et cela est clairement visible dans le style mis en œuvre de manière cohérente. L'aspect élégant et moderne avec des nuances de gris contrastées dans les fenêtres du salon et la timonerie Variotop est évident. La ligne de flottaison ascendante et la forme de l'étrave confèrent également le look « Sports Luxury » reconnaissable.

Robuste avec style

SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2025

LARGEUR

4.85

CAPACITÉ DE CARBURANT

2370

CABINES

3

MARQUE MOTEUR

Yanmar 4LV150

LONGUEUR

16.50

TIRANT D'EAU

1.29

PASSAGERS

12

SALLES DES BAINS

1

PUISSANCE

2 X 150 CV

Général

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	PASSAGERS
moteur	linssen	55 sl ac variotop®	12

Dimensions / Performance

POIDS (T)	CAPACITÉ RÉSERVOIR (L)
30.00	2370

Construction / Aménagements

NB DE CABINES	COUCHETTES	SALLES DE BAIN
3	6	1

Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	CARBURANT
Yanmar 4LV150	2 x 150	Diesel

Electricité / Air conditionné

GÉNÉRATEUR

Équipements de pont

DOUCHE DE PONT

























