



VENTE OCCASION

sanlorenzo SI 106

PRIX SUR DEMANDE

DESCRIPTION

ACCESSOIRES INTÉRIEURS

Douches de pluie n° 4 dans les toilettes des invités et VIP (standard dans la salle de bain du propriétaire)

Cadre en métal poli avec barres LED et rétroéclairage derrière le miroir du salon

Mobilier pour le salon, les cabines et les salles de bains en chêne tressé fumé (réalisation spéciale, différente de la norme)

Poignées de selle en cuir pour meubles bas

Finitions en chêne blanchi pour murs, armoires et portes (différentes des standards standards)

Lits recouverts de cuir dans les cabines propriétaire, VIP et invité (différents des standards standards)

Murs de douche recouverts de marbre Austral Brown et Dolomite Blanc dans les salles VIP, des salles de bain des invités et des propriétaires (différentes de la norme)

Lavabo en marbre avec bassin intégré (différent de la norme)

Rétroviseurs en acier inoxydable bronzé Rimex au plafond du salon et dans le hall sur le côté gauche (différents du standard standard)

N. 3 stores décoratifs électriques dans l'habitacle du propriétaire (différents de la standard)

N. 6 stores électriques dans la berline (différents de la version standard)

Parquet en bois dans le salon (différent du standard)

Murs intérieurs avec une télévision derrière le miroir dans les cabines VIP et pour les invités (différent de la version standard)

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2019

LONGUEUR

27.00

LARGEUR

7.05

TIRANT D'EAU

2.00

CAPACITÉ DE CARBURANT

12000

CABINES

7

MARQUE MOTEUR

MTU

PUISSANCE

2 X 2434 CV

Général

Type bateau à moteur	Constructeur sanlorenzo	Modèle SI 106
---------------------------------	------------------------------------	--------------------------

Dimensions/performance

Poids (T) 125.00	Capacité Réservoir (L) 12000	Vitesse De Croisière (Nd) 24.00	Vitesse Max (Nd) 29.00
Consommation (L/h) 720			

Construction/Aménagements

Nb De Cabines 7	Nb De Couchages 13
----------------------------	-------------------------------

Mécanique

Moteur MTU	Puissance 2x2434CV	Propulsion/transmission NiBrAl "S" class
-----------------------	-------------------------------	---

Electricité/Air Conditionné

Générateur



