



LOCATION

GULF CRAFT, MAJESTY YACHTS MAJESTY 120

DESCRIPTION

Le magnifique Majesty 120 est un superyacht immaculé conçu pour les escapades privées et les divertissements sans effort. Le puissant Majesty 120 de 37m a été construit avec les préférences du propriétaire à l'esprit, avec un fort accent sur le luxe, la performance et le confort.

Des lignes agressives et un profil exigeant définissent le Majesty 120, avec les fenêtres signature de Majesty Yachts qui bordent la coque. L'utilisation intensive du verre offre une connexion inégalée avec l'extérieur, avec des pavois bas permettant un design ornemental de garde-corps en verre.

Parmi les caractéristiques les plus remarquables à bord du nouveau Majesty 120, on trouve un jacuzzi situé sur le pont soleil. Ce superyacht dispose d'espaces de divertissement extérieurs 30% plus grands que n'importe quel autre yacht de sa catégorie.

L'agencement intelligent à bord du Majesty 120 permet au beachclub de se transformer en garage à annexe, créant ainsi une solution hybride pour les invités à bord. L'échelle polyvalente qui s'étend depuis la plateforme de bain permet un accès plus facile et plus sûr au superyacht lorsqu'il est amarré.

SPECIFICATIONS

MILLÉSIME
2023

LARGEUR
8.36

PASSAGERS
12

LONGUEUR
38.00

TIRANT D'EAU
2.10

CABINES
6

GÉNÉRAL

TYPE

Yacht

CONSTRUCTEUR

GULF CRAFT, MAJESTY YACHTS

MODELE

MAJESTY 120

PASSAGERS

12

PAVILLON

Marshall Island

DIMENSIONS / PERFORMANCE

VITESSE DE CROISIÈRE (ND)

12

VITESSE MAX (ND)

20

CONSTRUCTION / AMÉNAGEMENTS

NB DE CABINES

6

1 Master, 3 Doubles, 2 Convertibles Twin avec Pullman

CUISINE / BLANCHISSERIE / DIVERTISSEMENT

ÉQUIPEMENTS DE PONT

TOYS & EQUIPMENT

- Chase boat: Olympic tender 30sr - 700 HP
- 2 Jetski
- 2 Seabob
- 1 Jetsurfs
- 1Foil
- 1 Towable donut
- 1 Wakeboard
- 2 stand up paddle
- 2 rigid canoes
- Snorkeling equipment

SPECIFICATIONS

1. Jacuzzi on sundeck
2. Six cabins layout for maximum guests confort
3. Master cabin on the main deck
4. Three decks that allow impressive living spaces onboard

















