



VENTE OCCASION

ferretti 550

1 170 000 € ttc

DESCRIPTION

Ferretti 550 Yachts: Lancé en 2016, est un yacht à moteur élégant et performant, offrant à la fois confort et style. Voici un aperçu de ses caractéristiques principales : 17 mètres de long (55 pieds) pour une Largeur de 4,85 mètres (15,9 pieds) il offre 3 cabines spacieuses en comprenant une principale avec salle de bain privative, une VIP et une à lits double, idéales pour accueillir famille et amis et 2 salles de bain, offrant confort et intimité. Il est motorisé par 2 Cummins QSM 11 M de 715 hp, permettant une croisière économique à 23 nœuds pour une consommation de 116 l/h dans un grand confort Il dispose d'un grand volume extérieur avec notamment, un spacieux cockpit, un salon de pont avant et un flybridge digne d'un yacht !!Conçu dans un esprit haut de gamme il allie luxe et confort, idéal pour des croisières en famille ou entre amis. Le Ferretti Yachts 550 est une excellente option pour ceux qui recherchent un yacht à moteur alliant performance, confort et esthétique ! de grand volume, un plan de fly accueillant et très bien organisé cette unité sera ravir les amateurs de beau et bon bateau.

SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2016

LARGEUR

4.85

PASSAGERS

8

SALLES DES BAINS

3

HEURES MOTEUR

800

LONGUEUR

16.82

TIRANT D'EAU

1.25

CABINES

3

MARQUE MOTEUR

Cummins QSM 11 M

PUISSANCE

2 X 715 CV

Général

| | | | |
|------------------|--------------|--------|-----------|
| TYPE | CONSTRUCTEUR | MODELE | PASSAGERS |
| moteur | ferretti | 550 | 8 |
| LIEU / VISIBLE À | | | |
| Var | | | |

Dimensions / Performance

| | | |
|-----------|---------------------------|------------------|
| POIDS (T) | VITESSE DE CROISIÈRE (ND) | VITESSE MAX (ND) |
| 25.00 | 23 | 32 |

Construction / Aménagements

| | | | |
|----------------|----------------|---------------|---------------|
| MATÉRIAU COQUE | COULEUR COQUE | MATÉRIAU PONT | NB DE CABINES |
| GRP | Crème | Teck | 3 |
| COUCHETTES | SALLES DE BAIN | | |
| 7 | 3 | | |

Mécanique

| | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|--------------|---------------------|
| MOTEUR | NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV) | ANNÉE MOTEUR | HEURES MOTEUR |
| Cummins QSM 11 M | 2 x 715 | 2016 | 800 |
| PROPULSION | HÉLICES | CARBURANT | PROPULSEUR D'ÉTRAVE |
| ZF325 -1A Ligne d'arbre - Shafts | 5 pales nibral | Diesel | |

STABILISATEURS

Electricité / Air conditionné

| | | | |
|-----------------|----------------------|------------------|------------|
| BATTERIE MOTEUR | CHARGEUR DE BATTERIE | BATTERIE SERVICE | GÉNÉRATEUR |
| CONVERTISSEUR | AIR CONDITIONNÉ | | |

Equipements navigation

| | | | |
|--------------------|----------------------------------|----------------------|---------------------|
| GPS | SYSTÈME D'EXPLOITATION PRINCIPAL | TRACEUR | RADAR |
| PILOTE AUTOMATIQUE | VHF | COMPAS DE NAVIGATION | INDICATEUR DE BARRE |
| FLAPS | INDICATEUR DE FLAPS | PHARE PIRATE | SONDEUR |
| SPEEDOMETRE | ANCRE | FLYBRIDGE | |

Equipements navigation description

3ème poste de pilotage

Quick CHC 1203 - Compteur de chaine

Horloge

Baromètre

Thermomètre & Hydromètre

Cuisine / Blanchisserie / Divertissement

| | | | |
|-------------|-------------|---------------|------------|
| MICRO-ONDES | GRILL | RÉFRIGÉRATEUR | LAVE-LINGE |
| TV | LECTEUR DVD | | |

Cuisine description

1 x Isotherm 70 L Fly

Divertissement description

TV Satellite

Équipements de pont

| | | | |
|------------------|----------------------|----------------------|------------------------|
| GUINDEAU | PASSERELLE | ECHELLE DE BAIN | PLATEFORME HYDRAULIQUE |
| WINCH D'AMARRAGE | ECLAIRAGE NAVIGATION | ESSUIE-GLACES | PONT EN TECK |
| TAUD DE SOLEIL | DOUCHE DE PONT | COUSSINS BAIN SOLEIL | |

Équipements de sécurité / divers

| | | | |
|-----------------|------------------|--------------------|---------------|
| ALARME INCENDIE | RADEAU DE SURVIE | GILET DE SAUVETAGE | POMPE DE CALE |
|-----------------|------------------|--------------------|---------------|

Équipements de sécurité / divers

Armement complet cat A









