

Bootbemiddeling.nl Zandstraat 7 5331 PG Kerkdriel +31(0)418-632023 info@bootbemiddeling.nl www.bootbemiddeling.nl

## Lehmann 1250 Fly

## 97.500 TVA incluse

## **Motor Yacht**

**Prix** 

€ 97.500 (TVA incluse)

**Dimensions** 

12.5 m x 4 m x 0.9 m

Matériau

Steel

Moteur

Couchage

Sur le terrain de vente

Année

1994



## Informations de base

| General                  |                          |  |  |
|--------------------------|--------------------------|--|--|
| Designer                 | Lehmann Yachten Gmbh BRD |  |  |
| Où                       | Lehmann Yachten Gmbh BRD |  |  |
| Année                    | 1994                     |  |  |
| Couleur Coque            | White                    |  |  |
| Construction De Coque    | Steel                    |  |  |
| Numéro De Coque          | 10-93-18                 |  |  |
| Deck Colour              | White                    |  |  |
| Construction De Pont     | en teak                  |  |  |
| Type De Contrôle         | Single                   |  |  |
| Flybridge                | $\odot$                  |  |  |
| Four                     | $\odot$                  |  |  |
| Réfrigérateur            | $\otimes$                |  |  |
| Propulseur D'étrave      | Electric                 |  |  |
| Heures                   | 690                      |  |  |
| Vitesse De Croisière     | bij 1800 toeren          |  |  |
| Réservoir                | 900                      |  |  |
| Litres Par Heure         | 5                        |  |  |
| Cylindres                | 6                        |  |  |
| Type De Démarrage        | Electric                 |  |  |
| Feux De Navigation       | $\odot$                  |  |  |
| Boussole                 | $\otimes$                |  |  |
| Instrument De Profondeur | $\otimes$                |  |  |
| Pilote Automatique       | $\otimes$                |  |  |
| VHF                      | $\otimes$                |  |  |
| Instrument De Vitesse    | $\odot$                  |  |  |

| General  |                                   |  |  |
|--|-----------------------------------|--|--|
| Toilettes  | 1                                 |  |  |
| Douche   | 1                                 |  |  |
| Extincteur   | $\odot$                           |  |  |
| Batterie   | $\odot$                           |  |  |
| Chargeur De Batterie   | $\odot$                           |  |  |
| Onduleur   | $\odot$                           |  |  |
| Télévision   | $\odot$                           |  |  |
| Lecteur Cd   | $\odot$                           |  |  |
| Lecteur Dvd  | $\odot$                           |  |  |
| Ancre  | $\odot$                           |  |  |
| Capot De Pulvérisation   | $\odot$                           |  |  |
| Bimini   | $\odot$                           |  |  |
| Faisceau   | 4 m                               |  |  |
| Brouillon  | 0.9 m                             |  |  |
| Très   | 12.5 m                            |  |  |
| Nouveau Chantier Navire Livré  | Lehmann Yachten Gmbh BRD          |  |  |
| Jauge De Réservoir D'eau Usée  | $\odot$                           |  |  |
| Pompe De Vidange De Réservoir D'eau Usée   | $\odot$                           |  |  |
| Aspiration Eau Pont  | $\odot$                           |  |  |
| Type Moteur Principal  | Inboard                           |  |  |
| Fabricant Moteur Principal   | Iveco                             |  |  |
| Cylindres Du Moteur Principal  | 6                                 |  |  |
| Compteur Heures Moteur Principal   | $\otimes$                         |  |  |
|  |                                   |  |  |
| Carburant Du Moteur Principal  | Diesel                            |  |  |
| Carburant Du Moteur Principal  Consommation De Carburant Du Moteur Principal                                   | Diesel 5 litre/hour               |  |  |
|  |                                   |  |  |
| Consommation De Carburant Du Moteur Principal  | 5 litre/hour                      |  |  |
| Consommation De Carburant Du Moteur Principal Capacité Du Réservoir  | 5 litre/hour<br>900 Litre         |  |  |
| Consommation De Carburant Du Moteur Principal Capacité Du Réservoir Matériau Du Réservoir                      | 5 litre/hour 900 Litre Steel      |  |  |
| Consommation De Carburant Du Moteur Principal Capacité Du Réservoir Matériau Du Réservoir Voltmètre Électrique | 5 litre/hour  900 Litre  Steel  ⊘ |  |  |

| General                                      |                          |  |  |
|--|--------------------------|--|--|
| Gilets De Sauvetage                          | $\otimes$                |  |  |
| Coffre-Fort À Bouteilles De Gaz Avec Vidange | $\otimes$                |  |  |
|  |                          |  |  |
| Nouvea                                       | u Delivré                |  |  |
| Designer                                     | Lehmann Yachten Gmbh BRD |  |  |
| Nouve  | au Livré                 |  |  |
| Numéro De Coque                              | 10-93-18                 |  |  |
|  |                          |  |  |
| Coque Pont                                   | Superstructure           |  |  |
| Type Coque                                   | Chine                    |  |  |
| Coque Couleur                                | White                    |  |  |
| Pont Couleur                                 | White                    |  |  |
| Flybridge                                    | $\otimes$                |  |  |
| Cockpit Arrière                              | $\otimes$                |  |  |
|  |                          |  |  |
|  | ions Poids               |  |  |
| Hauteur Minimum                              | 340 cm                   |  |  |
| Tirant D'eau                                 | 90 centimetres           |  |  |
| Déplacement                                  | 12 tonnes                |  |  |
| Contrôle Déi                                 | rive Restriction         |  |  |
| Système De Direction                         | Wheel                    |  |  |
| Emplacement Système Direction                | Inside + outside         |  |  |
| Gouvernail                                   | Single                   |  |  |
|  |                          |  |  |
| Espaces                                      |                          |  |  |
| Cabine                                       | $\otimes$                |  |  |
| Salle À Manger Séparée                       | $\otimes$                |  |  |
| Salle Des Machines                           | $\otimes$                |  |  |
| Cabines                                      | 2                        |  |  |
|  |                          |  |  |
| Décoration                                   |                          |  |  |

| Type Intérieur           | Classic, warm   |  |
|--------------------------|-----------------|--|
| Couleur Tapisserie       | Blue            |  |
| Matelas                  | $\odot$         |  |
| Coussins                 | $\odot$         |  |
| Rideaux                  | $\odot$         |  |
|                          |                 |  |
| E                        | au              |  |
| Réservoir D'eau          | $\odot$         |  |
| Jauge De Réservoir D'eau | $\otimes$       |  |
| Réservoir D'eaux Usées   | $\otimes$       |  |
| Système D'eau            | Pressure system |  |
|                          |                 |  |
| Plom                     | berie           |  |
| Douches                  | 1               |  |
| Toilettes                | 1               |  |
|                          |                 |  |
|                          | ssement         |  |
| Télévision               | igorplus        |  |
| Radio Cd Player          | $\odot$         |  |
| Lecteur Dvd              | $\otimes$       |  |
| Réception Satellite      | $\otimes$       |  |
|                          |                 |  |
| Cui                      | sine            |  |
| Cuisinière               | $\odot$         |  |
| Four                     | $\otimes$       |  |
|                          |                 |  |
| Moteurs                  |                 |  |
| Quantité                 | 1               |  |
| Type De Démarrage        | Electric        |  |
| Motour                   | Principal       |  |
| Puissance                |                 |  |
| r uissalice              | 300 hp          |  |
| Rése                     | rvoir           |  |

| Réservoirs De Carburant         | $\odot$                   |  |
|---------------------------------|---------------------------|--|
|                                 | Performance               |  |
| Max Speed                       | 18 km/h                   |  |
| Ins                             | struments De Mesure       |  |
| Jauge De Réservoir De Carburant | $\odot$                   |  |
| Tachymètre                      | $\otimes$                 |  |
| Manomètre De Pression D'huile   | $\odot$                   |  |
| Jauge De Température            | $\otimes$                 |  |
| Propuls                         | seur D'étrave Et De Poupe |  |
| Propulseur D'étrave             | Electric                  |  |
|                                 | Électricité               |  |
| Dynamo                          | $\otimes$                 |  |
| Alimentation À Quai             | $\odot$                   |  |
|                                 | Outils De Base            |  |
| Compass                         | $\odot$                   |  |
| Instrument De Profondeur        | $\odot$                   |  |
| Feux De Navigation              | $\odot$                   |  |
| Guides Graphiques               | $\otimes$                 |  |
|                                 | Basic Tools               |  |
| Log                             | $\otimes$                 |  |
|                                 | Ancre                     |  |
| Connexion                       | Chain                     |  |
| Contrôle                        | Electric                  |  |
| É                               | Equipement De Pont        |  |
| Capote De Pulvérisation         | $\otimes$                 |  |
| Bimini                          | $\otimes$                 |  |

| Équipement De Pont                          |          |  |
|---|----------|--|
| Tente De Cockpit                            | $\odot$  |  |
| Coussins D'extérieur                        | $\odot$  |  |
| Rails De Mer Bac De Poussée Bac De Traction | $\odot$  |  |
| Plateforme De Baignade                      | $\odot$  |  |
| Échelle De Baignade                         | $\odot$  |  |
|   |          |  |
| Deck Ed                                     | quipment |  |
| Pushpit Pullpit                             | $\odot$  |  |
|   |          |  |
| Di  | vers     |  |
| Pont En Teck                                | $\odot$  |  |
| Fenders Lines                               | $\odot$  |  |
|   |          |  |
| Sécurité                                    |          |  |
| Extincteur                                  | $\odot$  |  |