



Merk: Jeanneau
Prijs: € 89.000,-
Lengte: 10.25 m
Breedte: 3.63 m
Romp materiaal: Polyester
Bouwjaar: 2004

Bedrijf: EUROPEAN YACHTING NETWORK
Adres: Fuutlaan 11
 5221 GP 's-Hertogenbosch
Tel : 0736313620
Website: www.e-y-n.com

Omschrijving

Dek: Zwemtrap, Zwemplatform, Reling, Douche op achterdek, Kuiltent, Vaarverlichting, Eettafel, Zelflozende kuip
 Electronica: Acculader, Walstroom
 Interieur indeling: Achterkajuit, Voor­kajuit
 Kombuis: Oven, Spoelbak, Koelkast (1x90L and 1x60L)
 Machinekamer: Wastafel, 220V stopcontact, Lenspomp, Omvormer 1500w, Waterdruksysteem, Boiler (230v + Engine)
 Navigatie: Radar, Marifoon, Log, Kompas, Dieptemeter, Automatische piloot, GPS, Claxon, Kaartplotter

Basisinformatie

| | |
|-----------------------|-------------|
| Merk : | Jeanneau |
| Type : | Prestige 34 |
| Lengte (m) : | 10.25 |
| Breedte (m) : | 3.63 |
| Diepgang : | 0.9 |
| Staat van onderhoud : | Gebruikt |
| Bouwjaar : | 2004 |
| Prijs : | 89.000,- |
| BTW : | Betaald |

Specificaties

| | |
|-----------------|---------------------|
| Romp : | Polyester |
| Rompsoort : | Semi S-spant |
| Stahoogte (m) : | 1,90 M |
| Hoogte : | 2.75 |
| Haven : | Limburg - Nederland |
| Land haven : | NL |
| Werf gebouwd : | ✓ |

Motor

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Merk : | Volvo Penta Kad 43 P |
| PK vermogen : | 460 Pk |
| Aantal motoren : | 2 |
| Branstofsoort : | Diesel |
| Uren : | 980 |
| Inhoud brandstoftank (liters) : | 700 |
| Boegschroef : | ✓ |

Navigatie & Elektronica

| | |
|---------------------------|---|
| Dieptemeter : | ✓ |
| GPS : | ✓ |
| Kaartplotter : | ✓ |
| Kompas : | ✓ |
| Marifoon : | ✓ |
| Radar : | ✓ |
| Stuurautomaat/Autopilot : | ✓ |
| Afstandsbediening : | ✓ |

Interieur

| | |
|----------------------|-----|
| Aantal kooien : | 6 |
| Aantal cabines : | 2 |
| Douche binnen : | ✓ |
| Koelkast : | ✓ |
| Verwarming : | ✓ |
| Waterdruk systeem : | ✓ |
| Watertank (liters) : | 250 |

Uitrusting

| | |
|-------------|---|
| Anker : | ✓ |
| Zwemtrap : | ✓ |
| Acculader : | ✓ |
| Omvormer : | ✓ |

Veiligheid

| | |
|------------|---|
| Bielpomp : | ✓ |
|------------|---|

