

# DUFOUR 37

Arktur (2024)



Noa Yachting • Kralja Zvonimira 56 • 21000 Solin • Croazia

Telefono: +385 99 4256 300

E-mail: [booking@noa-yachting.com](mailto:booking@noa-yachting.com)

Web: [www.noa-yachting.com](http://www.noa-yachting.com)



|                    |   |
|--------------------|---|
| Base Yacht         | Marina Tehnomont Veruda,<br>Pula, Croazia |
| Yacht ID           | 509                                       |
| Marca Del Noleggio | Dufour Yachts                             |
| Nome               | Arktur                                    |
| Anno Di Produzione | 2024                                      |
| Lunghezza          | 35 Ft                                     |
| Cabine             | 3   |
| Posti Letto        | 6 + 1                                     |
| Persone Max        | 7   |
| WC                 | 1   |

**ATTREZZATURE DI COPERTA:** Anchor linea, Anchor swivel, Ancora principale, Barca gancio (mezzomarinaio), Black ball, Black conus, Canna d'acqua, Cime di ormeggio, Dinghy pompa (pompa aria), Doccetta esterna, Gomena, Impeller, V-belt, oilfilter, Panchetta, Parabordi, Paraspruzzi, Passerella, Riflettore (Faro), Secchio di plastica, Springleine, Tanica per gasolio, Tanica per l'acqua, Tavolo pozzetto, Teak pozzetto, Tendalino, Tender, Varricello Salpancore

**COMFORT:** Cuscini per pozzetto

**CUCINA:** Acqua calda, Bombole del gas, Utensili da cucina

**ELETTRAUTO YACHT:** Batteria, Carica batterie, Inverter, Pannelli solari, Prolunga per corrente 220 V, Riscaldamento, USB sockets

**INTERIOR:** Barometro, Lowerable salon table, Orologio

**L'INTRATTENIMENTO:** Casse in pozzetto, Radio

**NAVIGAZIONE:** Attrezzatura di navigazione, Autopilota, Bretonplotter, Carte nautiche e nautica guida, Elica di prua, GPS plotter cartografico - Pozzetto, Harbour guides, Logge/Lot/Speed/Wind, Parallel ruler, spyglass with bearing compass, Windex

**SICUREZZA:** Estintore, Kit di pronto soccorso (farmacia), Lampada, Nebbia corno, Radio VHF, Segnali di soccorso, Set di attrezzi, Tronchese