## SCHEDA TECNICA "LIBERTY WALK"

**CANTIERE: TYLER BOAT** 

MODELLO: FLY SEDAN

**ANNO COSTRUZIONE: 1972** 

LUNGHEZZA FT: 15.8 MT

SCAFO: 14.5 MT

LARGHEZZA BAGLIO MAX:5 MT

PESCAGGIO: 1.5 MT

ALTEZZA DAL GALLEGGIAMENTO: 4.10 MT

MATERIALE SCAFO: VETRORESINA

MATERIALE SOVRASTRUTTURE: LEGNO RESINATO

MOTORI: 2X VOLVO PENTA MODELLO TAMD 120 A POTENZA 290 CV DEL 1976

GRUPPO ELETTROGENO: MARXWERX DIESEL 5 KW

CARICA BATTERIE: MICROSET MODELLO PCS250 24V 50 A

CARICA BATTERIE: QUICK MODELLO SBC140 12V 12 A

**INVERTER: 2000W** 

VHF MODELLO COBRA

IMPIANTO PANNELLI SOLARI

BATTERIE: MOTORI 2 X 180 A

SERVIZI 2 X 180 A

- N. 6 POMPE DI SENTINA AD IMMERSIONE CON DOPPIO GALLEGGIANTE AUTOMATICO
- N. 1 POMPA DI SENTINA/ANTINCENDIO GRANDI MASSE
- N. 1 POMPA DI SENTINA IN SALA MACCHINA CON TUBO 5 METRI PER SVUOTAMENTO LOCALI

N. 1 SALPANCORA/TONNEGGIO ORVEA

BOILER: ARISTON 220 V 30 LT RAPIDO

FRIGO: ISOTERM CON CELLA FREEZER

PIANO COTTURA: 2 FORNELLI

N. 2 WC ELETTRICI MODELLO COMFORT

PILOTA AUTOMATICO PROFESSIONALE DA LAVORO MODELLO COURSE MASTER CM 950

POMPA ELETTRICA TIMONE A FUNZIONAMENTO CONTINUO COMANDATA DA RELE'

## TIMONE FLY E PLANCIA CON POMPE IDRAULICHE MANUALI

IMPIANTO ELETTRICO TOTALMENTE RINNOVATO NELLA PARTE 24V, 12V, 220V.

## **DISPOSIZIONE INTERNA:**

- 1 CABINA ARMATORIALE A PRUA CON BAGNO
- 1 CABINA OSPITI DOPPIA CON LETTI IN PIANO
- 1 CABINA OSPITI SINGOLA
- 1 BAGNO A POPPA
- 1 CABINA MARINAI A PRUA

GROSSA STIVA DI POPPA CON ACCESSO DAL POZZETTO

ACCESSO SALA MACCHINA DALLA STIVA DI POPPA

DOCCETTA SU SPIAGGETTA DI POPPA CON ACQUA CALDA/FREDDA

SCALETTA DA BAGNO