



TNC 45 TECHNICAL DATA

GENERAL

TIPO: TNC 45-021B
PRIMERA DE SU CLASE:
AHMAD EL FATEH
PRIMERA PUESTA EN
SERVICIO 1984

DIMENSIONES Y TRIPULACIÓN

DESPLAZAMIENTO: 285 T
LONGITUD: 46 M
MANGA: 7,3 M
CALADO: 1,8 M
TRIPULACIÓN: 33 (+ 3
EMBARCADOS)

SENSORES

SISTEMA DE GESTIÓN DE
COMBATE
RADAR DE BÚSQUEDA
RADAR DE NAV
SENSOR EO
IFF
ESM / ECM
ENLACE

VARIOS

1 RIB

CAPACIDADES

ASUW
EW
OPERACIONES DE PATRULLA
Y VIGILANCIA MARÍTIMA
OPERACIONES EN AGUAS
CONFINADAS Y POCO
PROFUNDAS

PROPULSIÓN

4 X DIÉSEL
POTENCIA TOTAL: 11.480 KW
HÉLICES: 4 X CPP
VELOCIDAD: 41 NUDOS

ARMAS

1 X 76/62 COMPACTO
1 X DOBLE TUBO DE 40
MM
MISILES SUPERFICIE-
SUPERFICIE