

Tekniska data KBV 301 serien



Fartyg för sjöövervakning

Tekniska data

Mått

Längd	20 m
Bredd	4,7 m
Djupgående	1,2 m
Deplacement	35 ton
Bruttodräktighet	47
Segelfri höjd	12 m

Prestanda

Marschfart	20 knop
Toppfart	34 knop
Aktionsdistans	300 NM
Fartområde	Stor kustfart
Klassbeteckning	Light Craft R1
Isklass	--
Gång i obruten is	5 cm/3 knop
Gång i bruten ränna	10 cm/4 knop
Bogserkapacitet	6,8 ton
Lyftkapacitet	4 m/575 kg
Däckslast	--

Maskineri

Huvudmotor	MTU 2 x 735 kW
Propulsion	MJP vattenjet
Tvärpropeller	--

Räddningstjänst

Upptagare	--
Oljetankar	--
Brandbekämpning	Vattenkanon 1000 l/min
Länsa	Absorberande länsa 25 m

Övrigt

Byggnadsmaterial	Aluminium
Minimibesättning	3
Normalbesättning	4

Utrustning

Navigation

Gyrokompass
Autopilot
2 x 3 cm ARPA-radar
Ekolod
Diff GPS
Elektroniskt sjökort
AIS-transponder

Samband

KBV-radio
GMDSS A2
VHF
Flygradio
VHF-pejl + 121,5
Marin samv.radio
Mobiltelefon
Telefax
E-post

Sjöräddning liv

Rescue-båt Avon Searider 4 m
Linkastare
Räddningsnät

Övrig information, användningsområde m.m.

Fartyget byggdes av Karlskronavarvet i en serie av 1+10 fartyg. Det levererades till Kustbevakningen 1995.

Seriefartyg

KBV 302 SHQG
KBV 303 SHQK
KBV 304 SHQN
KBV 305 SHQP
KBV 306 SHRI
KBV 307 SHRO
KBV 308 SHRU
KBV 309 SHRV
KBV 310 SHRW
KBV 311 SHTZ