

DATOS PRINCIPALES

Información general

Casco	Acero
Tipo	USV (Uncrewed Surface Vessel)
Entrega	2025
Clasificación DNV	✕ 1A, E0, BATTERY(POWER), ER(SCR), CYBER SECURE(ESSENTIAL)

Dimensiones principales

Eslora total	26,9 m
Eslora entre perpendiculares	22,4 m
Manga	7,5 m
Calado	2,3 m

Capacidades

Peso	262 T
------	-------

PRESTACIONES Y MAQUINARIA

Propulsión / Maniobra

Tipo de propulsión	Propulsión híbrido diésel-eléctrico con baterías
Motores principales	2 x Volvo Penta D16 MH IMO III, PM Generator – 588 kW
Baterías	2 x 1400 kW
Propulsores	2 x 360 kW SRP150 LFP SCHOTTEL
Maniobra	1 x PumpJet SPJ57 RD L SCHOTTEL - 190kW

Velocidad y consumo

Velocidad	10 kn
-----------	-------

EQUIPOS PRINCIPALES

Características	1 x Equipos para inspección submarina 1 x Giroestabilizador 1 x Sistema automático de lanzamiento y recuperación de equipos
Equipos Especiales	1 x HIPAP 502 Kongsberg 1 x ROV de trabajo, hasta 1500m de profundidad 1 x Winche de cable umbilical