

AGEOTEC ROV ANTARES

- a a

L3Ha ' AGEOTEC e e e e a ed e - -eB B B B EMC P Da B -USMCID B>BD3 BT B B B B B B

a fac ved ac-e a e e, a a e a ce-fee a d -c d A ca e B ca Bea e a ceda da add a e e a B ed dec e .Pe ve v e a e a c da la v v .

PROPULSION

T, bli e ec, ed a d f h f i, al ec, ed h el, fea f i g

- > 16,5 kgf d a d h
- > 30 Kgf f a d h
- > 23 Kgf la el al h

SENSORS

The ehicle i e ed i h a i el ial ea fe e i di g high-acc fac headi g . A digi al fe fe e, i ide he de h al e i h high abili A headi ga da de hf c i fe a dal d

BUOYANCY & PAYLOAD

A fe fea fe e e ca la ed high de i f a b l c k i ide 14 kg, f e a dable a l ad ca abili Addi i, al b, a c d le ca be added, i dea e he v a l ad M, d la balla all he fi i g, f he ehicle bala ce

VIDEO & LIGHTS

A fe fea fe a a a HD ca fa, ed, a e el al il i, he ROV cha i

- The a da d ca fa fea fe
- > 1080p, 30p fe, l i
 - > E he fe (IP) fa i i
 - > MPEG H 264 c fe i
 - > 180 il feed

The A fe i e ed i h a a a f 4kl e LED ligh



400

MAX DEPTH

56

WEIGHT

Fea v :

- > 900 A e D
- > a a a a
- > 14 a a
- > a a



