

Marché : 416 741



Appellation commerciale : Robot terrestre extinction et transport Colossus



Titulaire :

Disponibilité du marché : du 05/08/2024 au 04/08/2027



Soumis à ajustement et à reconduction

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Dimensions et puissance	PTAC	1378 Kg
	Puissance maximum	18000 W en pointe
	Empattement	n/a
	Longueur hors tout	1600 mm
	Largeur hors tout	780 mm
	Hauteur hors tout	760 mm
	Autonomie	10 à 12 heures (en opération avec 6 batteries)
	Vitesse	0 à 7 km/h

Equipement de reconnaissance	Caméra de vision sur le bâlier
	Caméra de vision sur Canon TFT
	Caméra de pilotage sous plateau du robot
	Tourelle PTZ 360
	Caméra avant
	Caméra arrière
	Bac capteur
	Caméra Thermique

Equipement d'extinction en option	Canon à eau
	système hydraulique - rideau d'eau / bulle d'eau

Equipement de transport en option	Porte-brancard
	Pannière de transport
	Remorque
	Bac capteur
	Ventilateur
	Bélier motorisé
	Bras motorisé 6 axes SH 30

Options	De nombreuses options sont disponibles sur ce marché, veuillez contacter directement votre interlocuteur UGAP.
----------------	---

Commentaire titulaire	Il est recommandé que le client final sollicite directement Shark Robotics afin de bénéficier d'un conseil avisé et personnalisé. Notre équipe d'experts se tient à leur disposition pour répondre à toutes leurs questions et leur fournir les meilleures solutions adaptées à leurs besoins spécifiques.
------------------------------	---

DOCUMENTATION	
A la livraison du robot :	
une attestation de conformité aux normes applicables à ce type de véhicule (procédure d'auto certification),	
un exemplaire du procès-verbal d'examen et d'essais,	
une attestation garantissant la fourniture des pièces de rechange ou de sous-ensembles adaptables pour l'équipement pendant dix années à compter du jour de la livraison,	
les certificats de garantie associés au robot, à la télécommande et aux équipements,	
en deux exemplaires, la documentation technique de mise en œuvre du robot et de la télécommande,	
en deux exemplaires, la documentation technique de mise en œuvre des équipements optionnels retenus,	
en un exemplaire, la documentation technique d'entretien du robot, de la télécommande et de ses équipements,	

une attestation du fournisseur des treuils indiquant la force nominale de l'ensemble (treuil, câble, crochet),
une nomenclature détaillée avec référence sous forme de catalogue, papier ou CD ou DVD des principaux éléments mécaniques du robot et des équipements,
L'éclaté des pièces composant les éléments principaux du robot, de la télécommande et des équipements.
un schéma normalisé des installations électriques.

GARANTIES CONTRACTUELLES	
Robot	2 ans
Equipement complet	2 ans