

# **DRAGON**

Puissant, Endurant, Robuste

MADE IN FRANCE





## **DESCRIPTION**

Le DRAGON est un drone à voilure tournante équipé d'un moteur puissant lui conférant fiabilité et robustesse. Ce drone est déployable dans tout type d'environnement y compris en conditions extrêmes.

Avec une autonomie de 3 heures et doté d'une capacité d'emport de 20 kg, il peut être équipé d'une large gamme de charges utiles.

Sa polyvalence et sa fiabilité en font un outil performant pour des missions d'endurance et d'emport de charge.

#### **SPECIFICATIONS**

**Longueur** 3.74 m

**Largeur** 0.74 m

**Hauteur** 0.96 m

Diamètre rotor

**Masse à vide** 30 kg

## **PERFORMANCES**

**Altitude Max** 3000 m

**Elévation Relative** 1000 m

Poids Max au décollage 50 kg

**Charge utile** 20 kg

**Autonomie Max** 180 mn **Vitesse de croisière** 60 km/h

Vitesse Max 100 km/h

Température de fonctionnement de -10 à +40° C

**Résistance au vent** Jusqu'à 70 km/h

**Temps de déploiement** 20 mn

### **APPLICATIONS**















