



MINISTÈRE DES ARMÉES

Liberté
Égalité
Fraternité



DIMENSIONS

- Longueur de 7,1 m (châssis seul) et 7,8 m (avec canon)
- Largeur de 2,99 m
- Hauteur de 2,8 m



POIDS

Classe 25 tonnes



AUTONOMIE

800 km



VITESSE

90 km/h sur route



ARMEMENT

- Tourelle habitée (2 hommes) avec canon de 40 mm télescopé
- Missile moyenne portée (MMP) de 4 000 m
- Mitrailleuse téléoportée de 7,62 mm



ÉQUIPAGE

3 hommes
(chef d'engin, tireur et pilote)



ENTREPRISES

Sous la maîtrise d'ouvrage de la Direction générale de l'armement (DGA) :

- Nexter (Yvelines)
- Arquus (Yvelines)
- Thales (Hauts-de-Seine)

JAGUAR

ENGIN BLINDÉ DE RECONNAISSANCE ET DE COMBAT (EBRC)



Appelé à remplacer progressivement les blindés VAB HOT, AMX 10RCR et SAGAIE, le JAGUAR est un engin de combat de nouvelle génération de l'opération d'ensemble SCORPION*. Très polyvalent, fortement armé et protégé, il est aussi très mobile avec 6 roues motrices et un train arrière directeur. Bénéficiant de technologies innovantes en matière d'équipements et de capteurs, il a pour vocation de prendre part à des combats dans des environnements complexes, comme les zones urbaines ou montagneuses. Les 20 premiers engins ont été livrés fin 2021, conformément à la Loi de programmation militaire (LPM) 2019-2025.

✓ Renouveler les capacités opérationnelles



MISSIONS DE RECONNAISSANCE ET DE COMBAT



- Mobilité tout-terrain et puissance de feu
- Capacité de combat collaboratif au niveau Groupement tactique interarmes (GTIA)
- Capacité d'attaque précise, rapide et garantissant une maîtrise des effets produits de 0 à 4 000 m
- Capacité de tirs anti-personnel et anti-infrastructure et de destruction blindés des engins de dernière génération
- Haut niveau de protection du personnel contre les mines, les agressions balistiques et les Engins explosifs improvisés (EEI)
- Surveillance vidéo
- Équipé d'un système d'information (SICS) nouvelle génération et d'une radio logicielle contact
- Prédisposé à la simulation embarquée pour l'entraînement et la répétition de missions



CALENDRIER

Décembre 2014 : la DGA notifie le marché de développement et de production de 248 JAGUAR

Juillet 2018 : dans le cadre de la LPM 2019-2025, augmentation à 300 JAGUAR à l'horizon 2030 avec une accélération des livraisons

25 novembre 2021 : la DGA prononce le premier niveau de qualification (démarche par étapes successives) du JAGUAR

Fin 2021 : 20 premiers engins livrés aux armées

2030 : 300 JAGUAR livrés à l'armée de Terre

* L'opération d'ensemble SCORPION renouvelle la trame des blindés médians (GRIFFON, JAGUAR, SERVAL). Il comprend également la modernisation du char LECLERC, le renouvellement de l'appui au contact (EGC – engin du génie de combat), le renouvellement du segment blindé léger (remplacement du VBL – véhicule blindé léger – par le VBAE – véhicule blindé d'aide à l'engagement) et le programme d'infrastructures (PI) SCORPION.