



MINISTÈRE DES ARMÉES

Liberté
Égalité
Fraternité



DIMENSIONS

- Envergure de 16,2 m
- Longueur de 19,5 m
- Hauteur de 4,6 m



POIDS

11 t (au décollage)



VITESSE

324 km/h (maximum)



ALTITUDE

6 km (plafond)



ARMEMENT

- Mitrailleuses MAG 58, et M3M ou canon de 20 mm SH20 en sabord, qui assurent la protection de l'appareil et de ses abords
- Plaques de blindage pour se protéger de petits calibres ou d'éclats



ENTREPRISE

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

Airbus Helicopters

CARACAL



Véritable atout dans la recherche et le sauvetage au combat, l'hélicoptère Caracal a réalisé ses premières missions au Liban et en Afghanistan juste après son entrée en service en 2006. Régulièrement projeté sur les théâtres d'opération depuis cette date, il a vocation à appuyer les forces au sol et assurer des missions de sauvetage et de transport tactique. En métropole, il participe de la protection du territoire national en intervenant au cours de sauvetages (populations civiles ou militaires) et au profit du contre-terrorisme maritime. Il peut emporter jusqu'à 28 commandos ou jusqu'à 10 civières pour l'évacuation sanitaire. Parallèlement à la Loi de programmation militaire (LPM) 2019-2025, la ministre des Armées, Florence Parly, a annoncé en juin 2020 la commande de 8 hélicoptères Caracal dans le cadre du plan de soutien à l'aéronautique.

✓ Renouveler les capacités opérationnelles



© armée de l'Air et de l'Espace

RAVITAILLEMENT EN VOL – SOUTIEN AUX FORCES ARMÉES – OPÉRATIONS SPÉCIALES – CONTRE-TERRORISME – RECHERCHE ET SAUVETAGE AU COMBAT – SAUVETAGE TERRESTRE ET MARITIME – ÉVACUATION SANITAIRE – RENSEIGNEMENT D'OPPORTUNITÉ



CALENDRIER

- Ravitaillement en vol grâce à une perche qui lui permet d'accroître le temps de vol – jusqu'à 12 heures d'autonomie – et d'augmenter l'allonge (atout supplémentaire et unique dans les armées françaises et européennes)
- Ravitaillement complet en moins de 7 minutes
- Possibilité d'assurer ses missions en France et sur les théâtres d'opérations de jour et de nuit
- Pilote automatique d'une grande précision lui permettant d'évoluer en sécurité dans des environnements très dégradés
- Doté d'une suite autoprotection basée sur trois types de détecteurs capables d'identifier d'éventuelles menaces (missiles notamment) et d'un système de lance-leurres infrarouges

9 juin 2020 : annonce par la ministre des Armées de la commande anticipée de 8 Caracal de l'armée de l'Air et de l'Espace dans le cadre du plan destiné à soutenir les entreprises du secteur de la filière aéronautique fortement impactée par la crise de la Covid-19

15 avril 2021 : commande par la ministre des Armées des 8 Caracal sur le site d'Airbus Helicopters à Marignane