

L'AMX 10 RC est un engin de reconnaissance puissamment armé, doué d'une très bonne mobilité sur route et en tout chemin, amphibie (sauf avec surprotection), protégé contre les armes légères d'infanterie. Il est apte au combat en atmosphère contaminée et aérotransportable sur C130 après préparation.

OPTIQUE : Vision nocturne / Episcopes OB31 pour pilote / Télévision bas niveau de lumière DIVT13 ou caméra castor thermique DIVTT16

NBC : Protégé par pressurisation et filtration de l'air / Radiamètre, dosimètre, DUK-DUR 440

RENSEIGNEMENTS NUMERIQUES : Masse : 17t avec Classe 20 / Surprotection / Longueur : 9,13 m / Largeur : 2,95 m / Hauteur : 2,60 m / Carburant : 520 litres de gazole (800 km ou 17 heures de fonctionnement).

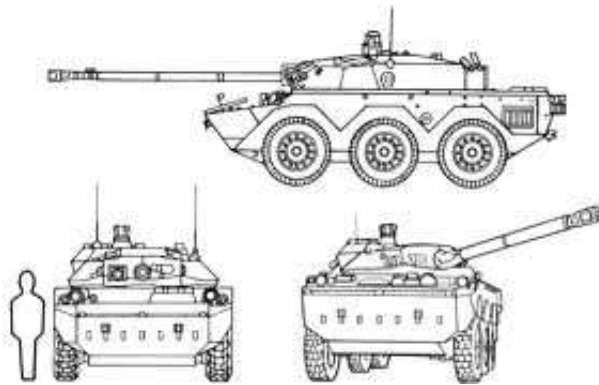
EQUIPAGE : 1 chef d'engin / 1 tireur / 1 chargeur / 1 pilote

ARMEMENT : Principal : 1 canon 105 mm sous tourelle conduite de tir automatique / Auxiliaire : 1 mitrailleuse 7.62 coaxiale, 1 mitrailleuse sur tourelle et pivot.

MUNITIONS : 38 munitions de 105 mm dont 12 en tourelle / 4 000 cartouches de 7.62 mm / 16 charges pour 4 lance-pots fumigènes DREB.

TRANSMISSIONS : TRVP 213 ou TRVP 13 (rang) ou PR4G / Interphone.

PERFORMANCES : Autonomie : 800 km ou 17 heures de combat / Vitesse moyenne sur chemin : 60 km/h / Vitesse moyenne sur route : 85 km/h - Vitesse de franchissement aquatique : 7,2 km/h.



Source : Défense.gouv.