



**PATRIMOINE
ARQUUS**
CONSERVATOIRE DU VÉHICULE MILITAIRE

FICHE TECHNIQUE

Char Renault FT

Description

- Par son architecture, le FT préfigure les chars contemporains, avec sa tourelle rotative sur 360° placée au centre et son moteur à l'arrière.
- La tourelle monospace, conçue par Renault et fabriquée par Berliet, est l'élément le plus innovant du char. Orientable tous azimuts, elle est armée soit d'une mitrailleuse Hotchkiss modèle 1914 approvisionnée à 4800 cartouches, soit d'un canon de 37 mm SA-18 Puteaux approvisionné à 25 obus et 12 boîtes à mitraille.
- L'épaisseur du blindage en acier laminé varie de 6 mm (plancher) à 16 mm pour la tourelle (22 mm par la suite), protégeant le char contre la balle perforante type « K » tirée par les mitrailleuses allemandes MG 08.

Fiche technique

Équipage : Un pilote et un chef de bord-tireur

PTAC : 6,5 t

Dimensions (L x l x H) : 5 x 1,74 x 2,14 m

**Motorisation : Moteur essence Renault
de 4 cylindres de 35 CV**

Autonomie : 35 km

Vitesse max : Jusqu'à 8 km/h

**Armement : La tourelle est équipée d'un canon
de 37 mm ou d'une mitrailleuse de 8 mm**



ARQUUS
DEFENSE · MOBILITY · SYSTEMS