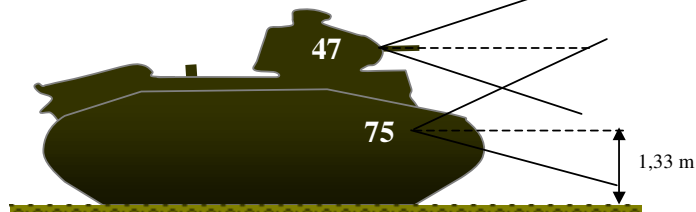


Armement et efficacité des munitions

Canon de 47 mm SA 35
 Pointage en hauteur : + 18° à - 18°
 Pointage en direction : 360° (rotation de la tourelle, électrique)
 Combat antichar



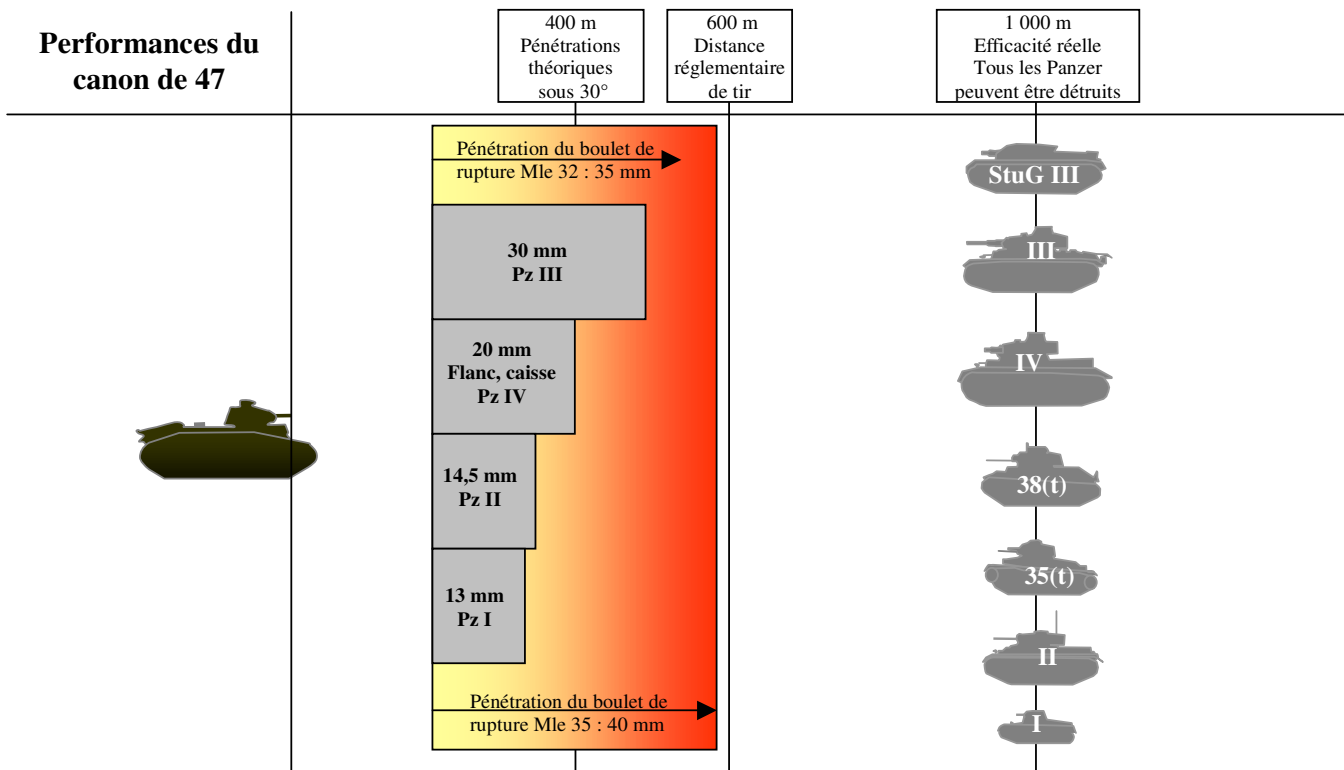
Canon de 75 mm SA 35 (ABS 29)
 Pointage en hauteur : + 25° à - 15°
 Pointage en direction : 1° - Pointage par déplacement du char
 Lutte contre les personnels et les fortifications de campagne

2 mitrailleuses de 7,5 mm MAC 31 « Reibel »
 1 en tourelle, 1 en caisse
 750 coups par minute

Caractéristiques des munitions

Munitions	Obus de Rupture	Obus Explosif
47 mm SA 35 15 coups/minute	Mle 1932 1,6 kg Vo = 680 m/s	Mle 32 1,415 kg Vo = 590 m/s 1425 g d'explosif
	Mle 1935 1,5 kg Vo = 700 m/s	
75 mm SA 35 15 coups/minute	Mle 1910 6,400 kg Vo = 470 m/s 90 g d'explosif	Mle 1915 5,550 kg Vo = 490 m/s 740 g d'explosif

L'obus de rupture de 75 mm Mle 1910 perce 35 mm à 400 m sous 30°.



Blindage des chars allemands

	Pz Kpfw I	Pz Kpfw II	Pz Kpfw III	Pz Kpfw IV	Pz Kpfw 35(t)	Pz Kpfw 38(t)	Stu G III
Caisse	8 à 13 mm	14,5 mm	30 mm	20 à 30 mm	16 à 25 mm	15 à 25 mm	30 à 50 mm
Tourelle	13 à 14 mm	14,5 mm	30 à 35 mm	20 à 35 mm	15 à 25 mm	15 à 25 mm	-

(Épaisseur du blindage frontal et latéral)

L'inclinaison des surfaces n'est pas prise en compte.