SISTEMAS DE COMBATE DO SOLDADO

O programa sistemas de combate do soldado visa dotar o militar com equipamentos de combate utilizados de forma integrada e incremental, sincronizando três áreas fundamentais.









No âmbito da Letalidade, aumentar a capacidade do sistema para incapacitar ou destruir o adversário. A espingarda de assalto, a arma de defesa pessoal, entre outras, providenciam ao soldado a letalidade no campo de batalha.



PROGRAMA SISTEMAS COMBATE DO SOLDADO



5.56x45 mm (NATO)

Comprimento

Estendida: 903 mm

Comprimento do cano

368 mm

Capacidade do carregador

Peso (sem carregador)

Cadência de tiro

Recolhida: 840 mm

Dobrada: 655 mm

30 munições

 $\sim 3.5 \text{ kg}$

550-650 tiros/min



Calibre

7.62x51 mm (NATO)

Estendida: 969 mm

Recolhida: 906 mm

Dobrada: 721 mm

Comprimento do cano

Comprimento

Capacidade do carregador

Peso (sem carregador)

Cadência de tiro

406.4 mm

20 munições

~ 3.9 kg

550-650 tiros/min



Calibre

5.56x45 mm (NATO)

Comprimento

Recolhida: 863 mm

Peso

349 mm Comprimento do cano

Cadência de tiro

~ 8 kg

~ 800 tiros/min

Estendida: 939 mm

FN40GL-S MK2



Calibre

40 mm LV

Comprimento

Estendida: 685 mm Recolhida: 528 mm

Velocidade à boca do cano

Peso

~ 2.92 kg

76 m/s

APARELHOS DE PONTARIA



Aimpoint CompM4





Trijicon VCOG 1-6x24



Trijicon ACOG 3.5x35

MINIMI 7.62 MK3



Calibre

7.62x51 mm (NATO)

Comprimento

Estendida: 1026 mm Recolhida: 950 mm

Comprimento do cano

~ 8.8 kg Peso

Cadência de tiro

~ 800 tiros/min

422 mm

