

M-17 (PUŠKA NA PRINCIPU AK)

M17 je útočná puška založená na systému Kalašnikova v ráži 7,62 × 39 mm. Je vzduchem chlazená na principu odběru plynu z hlavně se selektivním režimem střelby, podávání nábojů ze zásobníku. Rám je vyroben z lisovaného plechu s vloženými ocelovými díly. Podpažbí a nadpažbí může být vyrobeno ze dřeva, překližky nebo z polymeru. Pažba může být pevná nebo sklopná pod rám zbraně.

SPECIFIKACE

Útočná puška ráže 7,62

| | |
|--|-----------------------------------|
| Ráže (mm) | 7,62 × 39, m43 |
| Hmotnost (nenabitá, sklopná pažba, kg) | 3.3 |
| Délka hlavně (mm) | 415 |
| Celková délka (mm) | vyklopená pažba 891 / složená 640 |
| Mířidla | mechanická, otevřená |
| Kapacita zásobníku | 30 ran |
| Kadence (ran za minutu) | 600 |
| Účinný dostřel (m) | 350 |
| Ústňová rychlost (m/s) | 700 |

DOPLŇKOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Zásobník: 30 nábojů
- Ponosový řemen
- Čistící sada

BALENÍ

Dřevěná bedna: 10 ks
Hmotnost brutto: 85 kg
Rozměry dřevěné bedny
D × Š × V: 1000 × 850 × 400 mm

