

JL Toppteknik AB

www.toppteknik.se

TG 6 EVO

Kanon: Aluminium
Torn / skruv: Stål

Höj-, sänk och vridbar mekanism. Manuellt torn med mekanisk skruv. 3 stegs reglering med ventiler nederst på kanonen.

Tryckluftsförbrukning:
Vid 7bar: 0,4m³/min.

Luftryck: >7 bar.
Vattentryck: 14 - 50 bar.
40– 250 liter/min.

Vikt– kanon: 47 kg.
Vikt– kanon komplett med torn/slåde:
Totalt 100kg.



Detaljerad information om TG 6 EVO

TG 6 EVO är först och främst menad som ett fastmonterat torn. Den kan med fördel användas som fastmonterad kanon vid sidan av backen vid nedfarter upp till 30m bredd.

Kanonen kan även fungera som en mobil kanon där man prioriterar flyttbarhet. Då monteras den på en mobil slåde av lite större modell men är fortfarande hanterbar.

Kanonen kan lätt manövreras för hand. Snökanonen är manuellt höj, sänk och vridbar runt sin egen axel. Principen bygger på att vatten och luft blandas internt i kanonen. Tryckluftens uppgift är endast att starta frysprocessen. Resten sköter naturen om. Det gör att dessa snökanoner har ett unikt lågt energibehov. Luftflödet är endast 0,4 m³/minut vid 7 bars tryck, vilket också ger en mycket låg ljudnivå. Kanonen finns både med 3 stegs reglering och utan.

JL Toppteknik AB är certifierad för ISO 9001 Kvalitet och ISO 14001 Miljö

