

JL Toppteknik AB

www.toppteknik.se

TG 7

Data: Top Gun 7

Material kanon: Aluminium

Material torn: Aluminium

Vikt kanon: 13 kg

Vikt fäste: 22 kg

Längd kanon: 6,7 m

Höj-, sänk och vridbar mekanism:
Mekanisk eller motordriven skruv eller hydraulisk handpump

Fäste för olika behov:
Betongfundament.
Stolpfäste.
Fläns för bergmontage.

Kapacitet/ vattenförbrukning vid 30 bars vattentryck:

-4°C 100 liter / min =
ca 15 m³ snö/timme

-6°C 200 liter / min =
ca 30 m³ snö/timme

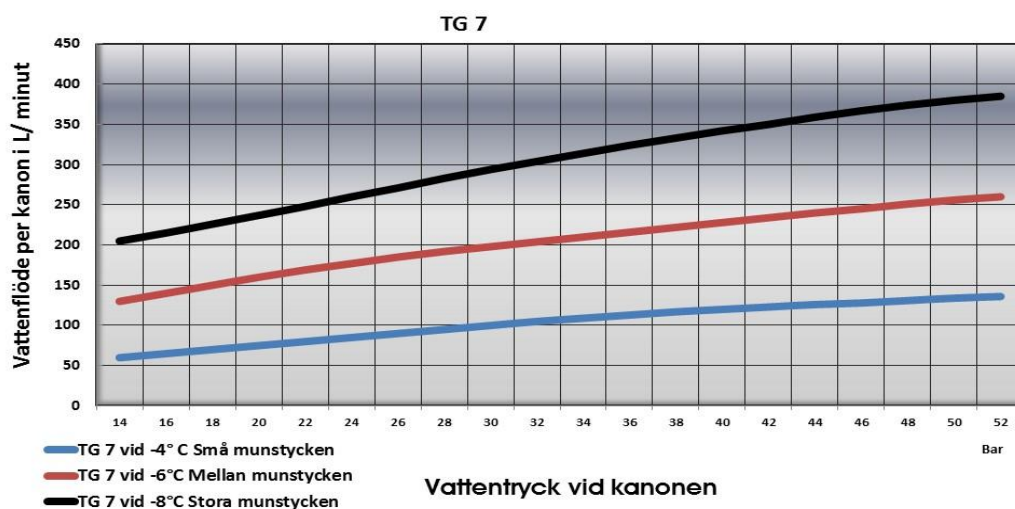
-8°C 300 liter / min =
ca 45 m³ snö/timme

Tryckluftsförbrukning:

Vid 7 bar endast 1 m³/min

Lufttryck: >5 bar

Vattentryck: 14 - 50 bar



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

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



ISO 14001

BUREAU VERITAS
Certification



Detaljerad Information om TG 7

En 7-meters tornkanon som har så låg vikt att vi kallar den för "flyttbar"..
Denna modell väger endast 35 kg, och passar speciellt bra i lite smalare nedfarter.

Principen bygger på att vatten och luft blandas externt. Tryckluftens uppgift är endast att starta frysprocessen.

Resten sköter naturen om. Det gör att dessa snökanoner har ett unikt lågt energibehov.

Luftflödet är endast ca 1 m³/minut vid 7 bars tryck, vilket också ger en mycket låg ljudnivå.