

# JL Toppteknik AB

www.toppteknik.se

## TG 10 EVO

### TG 10 EVO

Material 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: 0,4m<sup>3</sup>/min.

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

Vikt– kanon: 73 kg.  
Vikt– kanon komplett med torn: 107 kg.



### Detaljerad information om TG 10 EVO

Snökanonen TG 10 EVO är den senaste kanonen i JL Topptekniks sortiment. TG 10 EVO är perfekt för att användas vid större nedfarter eller vid tillverkning på hög. 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 m<sup>3</sup>/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

ISO 9001

BUREAU VERITAS  
Certification



ISO 14001

BUREAU VERITAS  
Certification

