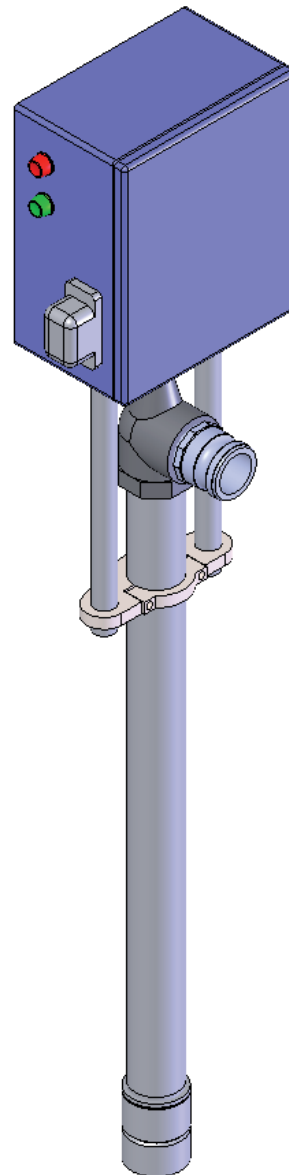




HYDRANTENANTRIEB

„Autarkantrieb“ für alle gängigen Hydranten



■ Bächler Top Track AG
■ Snowtechnology
■ Industriestrasse 3
■ CH-5644 Auw

■ +41 (0)56 677 71 00
■ +41 (0)56 677 71 01
■ www.bachler.ch
■ info@bachler.ch

Pisten & Loipen

Beschneigung

Fun

HYDRANTENANTRIEB

Durch den Austausch des Wellenadapters ist der Antrieb für fast alle gängigen Hydranten einsetzbar. Das Drehmoment ist von 18 bis 100Nm mit einem DIP Schalter für beide Drehrichtungen separat einstellbar.

Durch einen tiefkühltauglichen Akku ist auch ein Handbetrieb ohne Netzversorgung möglich. Deshalb ist auch bei einem defektem Steuerkabel ein „schliessen“ des Antriebes gewährleistet.

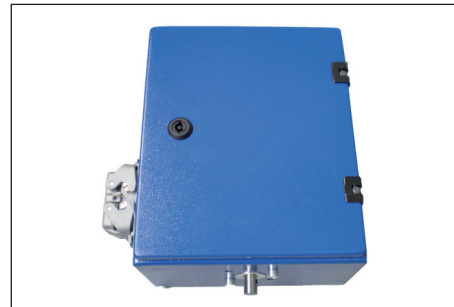
Die Steuereingänge können wahlweise über eine interne oder externe 24VDC Spannungsversorgung betrieben werden. Dadurch können die Antriebe von den gängigsten Schneerzeugern am Markt angetrieben werden.

Technische Daten

Versorgungsspannung:	24VDC, - alternativ 230VAC
Meldeausgänge:	- Drehmomentgrenze „GESCHLOSSEN“ erreicht - Drehmomentgrenze „OFFEN“ erreicht - Störung Antrieb
Betriebstemperatur:	-25°C bis +40°C
Lagertemperatur:	bis -40°C
Abmessungen:	250 x 160 x 300 mm (BxTxH)
Gewicht:	9.1 kg (ohne Netzgerät 24VDC)

Anschluss über 10-poligen schweren Steckverbinder.

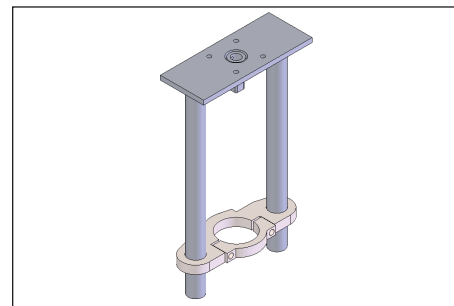
Der Antrieb kann auf Wunsch auch mit Druckregelung und Schlauchüberwachung geliefert werden, und kann dadurch auch bei manuellen Maschinen eingesetzt werden.



Hydrantantrieb



Handbetätigung und 10-polige schwere Steckverbindung



Mitgeliefertes Montagezubehör:
Drehmomentstützen inkl. Antriebswellenadapter