

A large red snow groomer is shown in operation on a snowy slope. The machine has a large front blade and a rear-mounted grooming system. The background shows a snowy landscape with trees.

# LOIPEN SPURGERÄTE

## FLEXUS und SHARKUS - Die Originale!

Mit dem Loipenspurgerät FLEXUS und SHARKUS ziehen Sie die perfekte Spur. Die Hubarme mit Silentgummilagerung sorgen für spurtreues Nachlaufen der Spurplatten auch in Kurven. Die zentrale, allseitig bewegliche, gummigelagerte Kreuzkopflenkung der Spurplatten am Hubarm gleicht Unebenheiten im Gelände perfekt aus.

### FLEXUS

Das Spurgerät ist, je nach Breite des Pistenfahrzeuges, in der Lage, 1 bis 4 Langlaufloipen gleichzeitig zu präparieren. Die einzelnen Spurplatten sind individuell hydraulisch aushebbar. So hat man z.B. die Möglichkeit, nur eine Spur auf der Seite zu ziehen. Die restliche Fahrzeugbreite steht dann für eine Skating-Piste zur Verfügung. Der Anpressdruck der Spurplatten kann hydraulisch, von der Führerkabine aus eingestellt werden. Durch die leichte Bauweise wird die Hauptfräse des Pistenfahrzeuges minimal belastet, was zu guten Manövrierfähigkeiten im Gelände und geringem Verschleiss führt.

### SHARKUS

Haben Sie eine harte oder stark vereiste Unterlage? Mit der SHARKUS Loipenspurfräse, die direkt vor der Spurplatte den Schnee auf Breite der Loipenspur präpariert, wird der Schnee aufgelockert und sorgt zusammen mit dem FLEXUS für eine perfekte Langlaufspur.



## OPTIONEN

### Verschiebeschiene elektrisch

Die rechte oder linke Spurplatte kann über einen Elektrozyylinder um 600 mm verschoben werden.

### Verschiebeschiene manuell

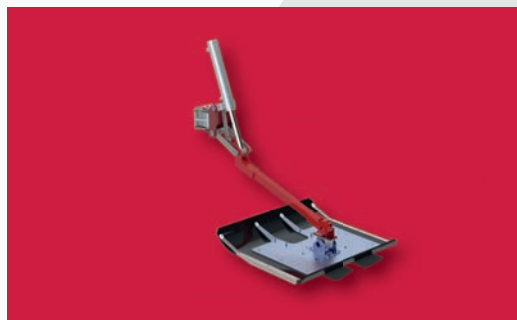
Die Spurplatten können manuell beliebig verstellt werden. Ein Klemmhebel dient zur Arretierung der einzelnen Loipenspurmodule.

### Spurweitenverschiebung

Die Distanz zwischen den beiden Spurkörpern der Spurplatte kann elektrisch verstellt werden. Dies ermöglicht eine Verstellung der Spurweite zwischen 225 und 325 mm. Dies ist z.B. vorteilhaft bei Kinderloipen oder auch bei Abfahrten.

### Anzahl Spurplatten

1 - 4 Spurplatten pro Arbeitsgang, je nach Breite des Pistenfahrzeuges. Die hochabriebfesten Spurplatten sind aus schneeabweisendem Kunststoff gefertigt und werden zusätzlich durch zwei Profilvorformer aus Stahl unterstützt.



Loipenspurgerät 1-fach FLEXUS



Loipenspurfräse SHARKUS



Loipenspurgerät und Spurkörper

## Bächler Top Track AG

Hauptsitz  
Lohrensäge 2  
CH-6020 Emmenbrücke

Zweigniederlassung Austria  
Bergmannstrasse 7  
AT-6850 Dornbirn

+41 56 677 71 00  
info@bachler.ch  
www.bachler.ch  
#bachlertoptrack

