

Loipenspurwalze mit Spurplatten

2012

Loipenspurer Skating / Diagonal / Spurgerät / Planierer

Spurgerät für Langlaufloipen Skating wie auch Diagonal / Klassisch, bzw. zum Planieren von Liftrassen, Gleitwegen, Pisten, Babylift usw.. Der Loipenspurer kann sowohl für geringe, so wie auch für große Schneehöhen verwendet werden. Die leichte, profilierte Kunststoffwalze hat einen geringen Rollwiderstand, an dem Kunststoff kann sich keine dicke Schneeschicht aufbauen. Dadurch ergibt sich ein geringer Treibstoffverbrauch beim Motorschlitten oder Raupenquad. Der Schnee wird durch die große Walze (68 cm) vorverdichtet und mit dem Finisher geglättet. Die Kunststoffwalze hat eine Breite von ca. 1,65 m, der Finisher 2,0 m. Der Finisher hat seitliche Führungen, die bei Fahrten quer am Hang das seitliche Abrutschen des Spurgerätes verhindern.

Das Glättbrett ist im Neigungswinkel mehrfach verstellbar. Über eine Seilwinde mit Handkurbel ist der Finisher stufenlos in der Höhe verstellbar. So kann bei sehr großen Neuschneemengen (größer 50 cm) im ersten Arbeitsgang, mit halb heruntergelassenem Glättbrett, vorverdichtet werden.

Bei normalen Schneemengen oder gesetztem Schnee ist nur ein Arbeitsgang notwendig.

Je nach Schneeart oder Höhe ist eine Zuggeschwindigkeit bis 25 km/h möglich.

Zum Rückwärtsfahren oder für schnelle Heimfahrt kann der Finisher komplett hochgehoben werden.

Die Deichsel ist schnell demontierbar (2 Schrauben und zwei Spannschlösser).

Das Glättbrett und die Walze sind ebenfalls schnell demontierbar, so ergibt sich ein geringes Staumaß im Sommer.

Die Zugöse ist in der Höhe verstellbar.

Der Finisher kann noch zusätzlich mit Gewichten belastet werden, ebenso der Rahmen vorne, um zusätzlichen Druck auf die Raupe des Motorschlittens zu bringen.

Dies ist besonders bei Einsatz als Planier / Pistegerät im steilerem Gelände von Vorteil.

Zur Beschwerung sind 2x 20 kg Sandsäcke aus UV-Beständigem Kunststoff dabei, die mit den mitgelieferten Expandern gesichert werden.

Das 2 m Spurgerät wiegt ca. 130 kg ohne Sandsäcke.

Der Rahmen ist aus feuerverzinktem Stahl. Der Aufbau ist einfach, robust und langlebig

Durch die rein mechanische Bedienung kann das Spurgerät an jedem Zugfahrzeug angehängt werden.

Optiponen:

Aufreisser

Der Aufreisser öffnet eine feste Schneedecke mit 36 Messern in doppelter Anordnung.

Die Messer sind federbelastet und klappen bei zu großem Widerstand weg, zusätzlich sind sie einzeln auswechselbar.

Über eine handbetriebene Hubspindel sind die Messer stufenlos verstellbar.

Der Aufreisser ist weit hochkurbelbar, dadurch keine Verstopfung bei viel Neuschnee.

Spurplatten klassisch / diagonal

Genial am Glättbrett befestigt, schnell mittig oder seitlich montierbar.

Mit einem Handgriff auf- und abklappbar.

Die Spurplatte / Platten werden zusammen mit dem Glättbrett über die Seilwinde angehoben.

Langlebige Spurkörper aus HDPE, optional Schneidmesser vor den Spurkörpern.

Inkl. 2 Sandsäcken a 15 kg um die Spurplatte zu beschweren (abhängig vom Schnee)

Bei Ausrüstung mit zwei Spurplatten (Doppelspur) sollte der Randfinisher montiert werden (Stockspur).

Randfinisher

Der Randfinisher verbreitert die Spur und macht einen schönen Übergang.

Außerdem sorgt er für die Verdichtung der Stockspur beim Einsatz von zwei diagonal Spurplatten.

Er ist mehrfach verstellbar und kann so bei großen Schneemengen aufgeklappt werden.

Elektrische Funktionen

Wir haben bewusst ein einfaches rein mechanisches Gerät entwickelt, trotzdem ist eine Umrüstung auf eine elektrische funkgesteuerte Seilwinde ganz einfach.

Auch der Aufreisser ist mit einer elektrischen Hubspindel ausrüstbar.

Technische Daten / Preise (excl.. MwSt.)

Spurgerät 2 m

Rollenbreite 1,65 m

Finisher 2,0 m (mit Randfinisher 2,6 m)

Gewicht 130 kg, 60 kg davon allein das Glättbrett

Aufreisser 30 kg

Spurplatte 15 kg

Zusatzgewichte 15 - 20 kg je nach Füllung

Ausrüstbar mit bis zu 2 Spurplatten

Spurgerät 2 m

2.590,00

Randfinisher 0,3 m

88,00

Aufreisser

1.110,00

Spurplatte inkl. Klappmechanismus

850,00

elektrische Seilwinde

265,00

EUR excl. MwSt.



VORFÜHRUNG - SERVICE - ERSATZTEILE - TYPISIERUNG - SPEZIALUMBAU

VONBLON Maschinen
GmbH
Landstrasse 28
A-6714 Nüziders
Tel. 05552 - 63868
Fax 05552 - 66745
office@vonblon.cc