

trimjet

WINTERSTEIGER



***Präzise im Ergebnis.
Schnell im Service.
Einfach im Handling.***



Die WINTERSTEIGER trimjet ist eine automatische Kantenschleifmaschine für Ski und Snowboards. Ausgestattet mit der Disc-Technologie aus der Skiindustrie steht die trimjet für präzise Schleifqualität.

Das innovative und schnelle Vorschubsystem macht den Einsatz von Bindungsbrücken überflüssig und garantiert hohe Durchsätze sowie einfaches Handling. Das Schleifen im Reversierverfahren ermöglicht eine beliebige Anzahl von Seiten- bzw. Unterkantenschliffen in nur einem Arbeitsgang.

Das spart Zeit und steigert gleichzeitig die Durchsatzleistung! Somit erweist sich die trimjet als ideale und kompakte Mischung aus innovativster Schleiftechnologie, hoher Wirtschaftlichkeit und leichter Bedienbarkeit.

trimjet





Seitenkante	89°	88,5°	88°	87,5°	87°	86°
Unterkante	0,5°	0,75°	1°	1,25°	1,5°	2°

Präzise im Ergebnis.

Die WINTERSTEIGER Ceramic Disc Finish-Technologie sorgt für eine präzise Kantenometrie und eine plane Kantenoberfläche. Die sich selbst schärfenden Disc-Scheiben garantieren ein gleich bleibendes Schleifergebnis vom ersten bis zum letzten Ski. Die Schleifwinkel sind einfach, individuell und unabhängig von einander einstellbar:



- Gleichbleibende Qualität sowohl auf der Seiten- als auch auf der Unterkante
- Präzise Kantenometrie — einfach eingestellt

- Speicherbare Schleifprogramme — auf Abruf Bereit!
- Ohne Bindungsbrücken und im Reversierverfahren schleifen
- Rasche Umstellung von Ski- auf Snowboardbearbeitung



Einfach im Handling.

Die Bedienung der *trimjet* erfolgt über ein übersichtliches und leicht verständliches Grafik-Display. Drei frei wählbare Schleifprogramme werden auf den Softkeys A, B und C abgespeichert und sind jederzeit abrufbar. Auch die Winkelverstellung erfolgt denkbar einfach über Handräder mit übersichtlicher Skalierung.

Für die optimale Einsicht, den nötigen Spritzschutz und den guten Zugang für Reinigung und Wartung sorgt die hochklappbare Abdeckhaube.



Schnell im Service.

Das innovative Vorschubsystem macht den Einsatz von Bindungsbrücken überflüssig. Die 4 angetriebenen Andruckrollen übernehmen neben der exakten Ski- und Snowboardführung auch den konstanten Vorschub. Damit gewährleisten sie einen gleichmäßigen Schleifabtrag über die gesamte Skilänge.

Die rasche Umstellung auf Ski- bzw. Snowboardbearbeitung erfolgt durch einfaches Verschieben eines der beiden Schleifaggregate. Für eine weitere Steigerung der Durchsatzleistung sorgt das Schleifen im Reversierverfahren und die hohe Vorschubgeschwindigkeit.



WINTERSTEIGER spezial: Das Ceramic Disc Finish.



Die Disc-Technologie hat sich durchgesetzt. In der Skiproduktion werden 90 % aller Ski mit Disc-Technologie bearbeitet. WINTERSTEIGER arbeitet konsequent an der Weiterentwicklung dieser bewährten Technologie im Servicebereich.

Durch die sich selbst schärfenden Ceramic Disc Scheiben erzielen Sie an der Seiten- und Unterkante ein optimales Schleifergebnis:

- Präzise Kantengeometrie
- Präziser Schleifwinkel
- Plane Kantenoberfläche über die ganze Skilänge

Weitere Vorteile:

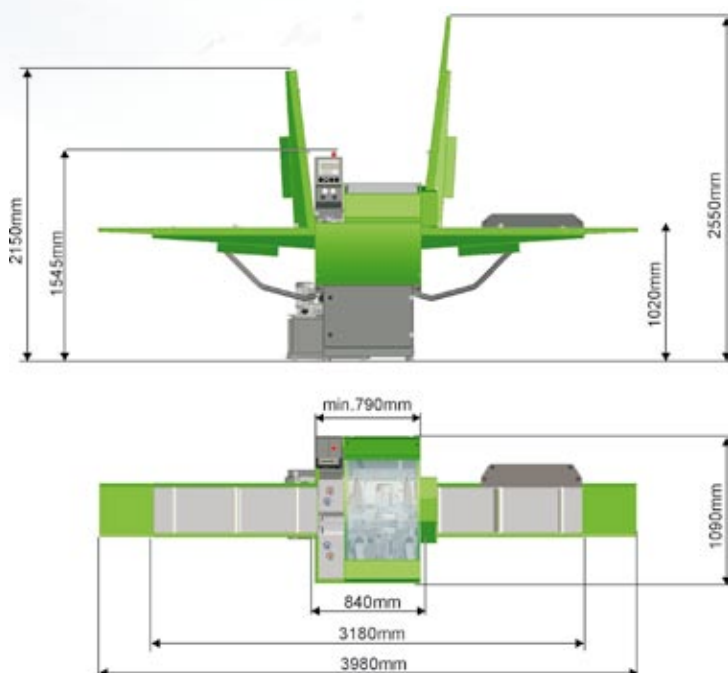
- Einfache Schleifwinkelverstellung
- Hohe Wirtschaftlichkeit durch geringen Schleifabtrag und damit lange Lebensdauer der Leihski
- Erheblich längere Wechselintervalle im Vergleich zu Schleifbändern

WINTERSTEIGER Ceramic Disc Finish wird eingesetzt von:





Hochklappbar sind die Ski- bzw. Snowboardauflagen.
So benötigt die *trimjet* wenig Platz und lässt sich durch die integrierten Laufrollen auch einfach bewegen.



Technische Daten

	<i>trimjet</i>
Ski-/ Snowboardlänge	900 – 2250 mm
Ski-/ Snowboardbreite	50 – 340 mm
Schleifscheibe	Ø 154 x 40 mm
Schleifdrehzahl	3600 U/min
Vorschubgeschwindigkeit	7 m/min
Tankinhalt	60 Liter
Gewicht	445 kg
Anschlussleistung	1,45 kW
Anschlussspannung	1N AC 208-230V, 50 Hz
Nennstrom	12 A
Absicherung min/max	13/16 A
Kompressor (nicht inkludiert):	
Literleistung	130 l/min
Luftdruck (min)	6 bar

Technische Änderungen vorbehalten.



WINTERSTEIGER

www.wintersteiger.com

Zentrale:

Österreich: WINTERSTEIGER AG ::: A-4910 Ried, Dimmelstrasse 9
Tel. +43 7752 919-0 ::: Fax 919-52 ::: E-Mail: sports@wintersteiger.at

Konzern international:

China: WINTERSTEIGER China Co. Ltd. ::: 15/F NCI Tower, No. 12A
Jianguomenwai Ave, Chaoyang District, 100022 Beijing
Tel. +86 (10) 8523 3223 ::: Fax +86 (10) 8523 3001

Deutschland: WINTERSTEIGER AG ::: Niederlassung Deutschland ::: D-94535 Eging
am See, Kollmering 10 ::: Tel. +49 8544 974-375 ::: Fax 974-530

Frankreich: SKID-WINTERSTEIGER S.A.S. ::: F-73800 Francin
Parc d'Activités Alpespace ::: Tel. +33 479 25-1160 ::: Fax 251161

Italien: WINTERSTEIGER Italia s.r.l. ::: I-39030 La Villa in Badia (BZ)
Strada Ninz, 82 ::: Tel. +39 0471 844 186 ::: Fax 844 179

Kanada: WINTERSTEIGER Inc. ::: CDN-Laval Q.C. H7L 5A1
964 Bergar Street ::: Tel. +1 450 6637800 ::: Fax 6632896

Schweiz: WINTERSTEIGER Schweiz AG ::: CH-6331 Hünenberg
Rothusstrasse 5b ::: Tel. +41 41 780 23 22 ::: Fax 23 90

USA: WINTERSTEIGER Inc. ::: 4705 Amelia Earhart Drive
Salt Lake City, UT 84116-2876 ::: Tel. +1 801 355-6550 ::: Fax 355-6541

Repräsentanzen:

Argentinien: Arimex Importadora S.A. ::: Buenos Aires ::: **Australien:** Rosbert Australia PTY.LTD. ::: Sydney ::: **Benelux:** Koltec Sport Equipment ::: LJ Dordrecht ::: **Bulgarien:** Infosport OOD ::: Sofia
Chile: Eolia LTDA ::: Santiago ::: **Dänemark:** Fun Sport APS ::: Vejle ::: **Finnland:** Oy Huntteri AB ::: Turku ::: **Großbritannien:** Anything Technical ::: Cumbria ::: **Japan:** SBA Incorporated ::: Tokyo
Korea: Himazone ::: Seoul ::: **Neuseeland:** Gravity Sports Imports ::: Christchurch ::: **Norwegen/Schweden:** WINTERSTEIGER Norge ::: Son ::: **Polen:** Ikaturo ::: Kraków ::: **Russland:** Gorimpex SARL ::: Moskau
Slowakei/Tschechien: Snow-How ::: Ricany-Jazlovice ::: **Slowenien:** Stemax ::: Ljubljana ::: **Spanien:** Manufacturas Deportivas Viper S.A. ::: Barcelona ::: **Ungarn:** Hefa KFT ::: Veszprem