



DATI TECNICI

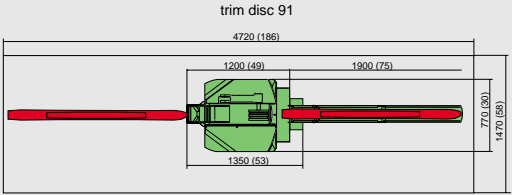
	trim disc 91
PESO	285 kg
MOLA A DISCO	Ø 150 x 40 mm
LUNGHEZZA SCI	1000 - 2400 mm
LARGHEZZA SCI	55 - 140 mm
CAPACITÀ SERBATOIO	60 litri
ALTEZZA PIANO LAVORO	920 mm
RUMOROSITÀ	84 dB (A)
VELOCITÀ AVANZAMENTO	2 livelli: 2,3/4,6 m/min
COMPRESSORE	
POTENZA	30 l/min
PRESSIONE (MIN)	6 bar
POTENZA DI ALIMENTAZIONE	2,8 kW
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	380 - 415 V 50 Hz
CORRENTE NOMINALE	10 A
PROTEZIONE	10/16 A
POTENZA DI ALIMENTAZIONE	3,1 kW
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	208 - 230 V 50/60 Hz; 3 AC
CORRENTE NOMINALE	14,2 A
PROTEZIONE	16/20 A

Con riserva di modifiche tecniche

O l'uno o l'altro! Lamine correttamente affilate decidono se la giornata sugli sci del vostro cliente finirà con una esperienza esaltante o sarà costellata di pericolose cadute.

Con trim disc 91 è possibile variare l'angolo delle lamine laterali fra 87° e 90° a seconda delle abilità sciistiche. La lavorazione con trim disc 91 determina una precisa affilatura dell'angolo delle lamine inferiori nell'ordine compreso fra 0,7° e 1°. In questo modo potete garantire maggiore sicurezza e divertimento per tutte le discese sia ai principianti che agli sportivi più esperti. Anche sulle piste più dure e ghiacciate!

Giustificate la fiducia dei vostri clienti con il vostro know-how. Rinviate e ampliate il vostro negozio con un servizio di manutenzione completo e professionale. E fate affidamento su un partner esperto: WINTERSTEIGER.



Indicazione delle quote in millimetri (inch)



Centrale:

**Austria:** WINTERSTEIGER GmbH ::: A-4910 Ried, Dimmelstrasse 9  
Tel. +43 7752 919-14 ::: Fax 919-52 ::: e-mail: sports@wintersteiger.at  
[www.wintersteiger.com](http://www.wintersteiger.com)

Internazionale:

**Germania:** WINTERSTEIGER GmbH ::: D-94152 Neuhaus  
Jägerfeldweg 18 ::: Tel. +49 8241 5405 ::: Fax 5391  
**Francia:** SKID S.A. ::: F-73290 La Motte-Servolex  
261, rue des Champagnes ::: Tel. +33 479 251160 ::: Fax 251161  
**Italia:** WINTERSTEIGER Italia s.r.l. ::: I-39036 Badia (BZ)  
Strada Anvi n. 37 ::: Tel. +39 0471 838047 ::: Fax 838370  
**Canada:** WINTERSTEIGER Inc. ::: CDN-Laval Q.C. H7L 5A1  
964 Bergar Street ::: Tel. +1 450 6637800 ::: Fax 6632896  
**USA:** WINTERSTEIGER Inc. ::: USA-84116 Salt Lake City UT  
217 Wright Brothers Drive ::: Tel. +1 801 3556550 ::: Fax 3556541

Rappresentanze generali:

**Argentina:** Arimax Importadora S.A. ::: Buenos Aires ::: **Australia:** Rosbert Australia PTY.LTD. ::: Sydney ::: **Benelux:** Koltec Sport Equipment ::: LJ Dordrecht ::: **Cile:** Chilox S.A. ::: Santiago  
**Corea:** Dream Sport. Com. ::: Seoul ::: **Danimarca:** Fun Sport APS ::: Vejle ::: **Finlandia:** Oy Hunter AB ::: Turku ::: **Giappone:** SBA Incorporated ::: Tokyo ::: **Gran Bretagna:** Anything Technical Combats  
**Norvegia:** WINTERSTEIGER Norge ::: Son ::: **Nuova Zelanda:** Gravity Sports Imports ::: Christchurch ::: **Polonia:** Itatur ::: Cracovia ::: **Rep. Ceca:** Snow-How ::: Prag ::: **Slovenia:** Stenmax  
Lubiana ::: **Spagna:** Manufacturas Deportivas Viper S.A. ::: Barcelona ::: **Svezia:** Sporthaus Moxter AB ::: Östersund ::: **Svizzera:** Toko AG ::: Albstätten ::: **Ungheria:** Hefa KFT ::: Veszprem

CHECK & SERVICE - IL PACCHETTO DI PRESTAZIONE DI SERVIZI:

- Consulenza, progettazione e allestimento per il noleggio di sci e tavole e di officine
- Elaborazione di pacchetti marketing e supporto nel marketing diretto
- Concetti di addestramento comprendenti addestramento all'utilizzo e vendita di servizi

trim disc  
91

WINTERSTEIGER



# Massima efficienza in poco spazio

## Amanti dello sci e del carving

*Tutti voi desiderate godervi appieno la vita e il vostro sport preferito, fendendo l'aria pieni di spirito di libertà e di avventura. Materiale logoro e trascurato si trasforma velocemente in guastafeste. Giustificate la fiducia che i vostri clienti ripongono in voi! I modelli per affilatura e tuning trim disc 91 costituisce l'unione ideale e compatta di tecnologia di affilatura all'avanguardia, massima efficienza ed estrema maneggevolezza. Sono sufficienti pochi passaggi per regolare con precisione le mole in ceramica ed adattarle alle singole necessità di ogni sci. L'affilatura a mola restituisce la giusta tenuta a spigoli smussati e nuovo vigore ad attrezzi stanchi.*

*Diventerete partner professionali per la manutenzione, e gli sciatori soddisfatti diventeranno nuovi clienti o vostri clienti abituali.*

# trim disc 91

**trim disc 91** consente la più moderna manutenzione delle lamine per i vostri clienti - in uno spazio ridotto al minimo. Le centrature a comando pneumatico garantiscono una guida ottimale dello sci durante l'intero processo di lavorazione. L'elaborazione delle lamine su entrambi i lati aumenta l'efficienza. In questo modo anche la riproduzione delle più moderne tecnologie di affilatura non rappresenta più un problema, soddisfacendo così anche i clienti più esigenti.

**CERAMIC DISC FINISH** per attrezzi da sci alpino e carving. Le mole in ceramica lavorano il materiale in maniera uniforme su entrambi i lati. Grazie all'esatta centratura dello sci e all'avanzamento costante si ottengono risultati di affilatura ottimali. Il procedimento Ceramic Disc fornisce una precisa geometria degli spigoli, un corretto angolo di affilatura e una superficie delle lamine assolutamente piana lungo tutto lo sci. Quindi ogni intervento di manutenzione dà inizio ad un nuovo divertimento in pista! Sicurezza e divertimento vengono garantiti dall'esatta geometria delle lamine. trim disc 91 consente persino, semplicemente premendo un pulsante, di riadattare le mole passando dalla lavorazione delle lamine laterali alla lavorazione delle lamine sul lato della soletta, facendo risparmiare tempo sia a voi che ai vostri clienti.

### In vista!

Con il quadro di comando ben strutturato e comprensibile del modello trim disc 91 è possibile impostare in modo semplice e corretto i molteplici parametri operativi.

