

Easystore Flex Soluzioni di noleggio su misura

Come noleggiatori di sci e snowboard, il vostro obiettivo è offrire ai clienti un'esperienza di sci e snowboard perfetta. Tutto inizia con un processo di noleggio fluido ed efficiente. Con i sistemi di noleggio e le soluzioni per i negozi di WINTERSTEIGER, vogliamo aiutarvi a garantire un'esperienza cliente ottimale. Abbiamo sviluppato i nostri prodotti non solo per rendere i processi il più semplici possibile per i vostri clienti, ma anche per permettere a voi e al vostro staff di lavorare in modo efficiente e con un uso ottimale delle risorse.

Scopri anche tu la differenza che può contribuire al tuo successo.

Contenuti:

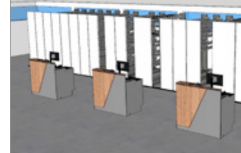
Dalla pianificazione alla realizzazione	4
Versioni e caratteristiche	8
Lunghezze dei sistemi	10
Moduli Flex	12
Asciugatori per scarponi e ca	30
Referenze	34

Dalla pianificazione alla realizzazione

La nostra esperienza è il tuo vantaggio

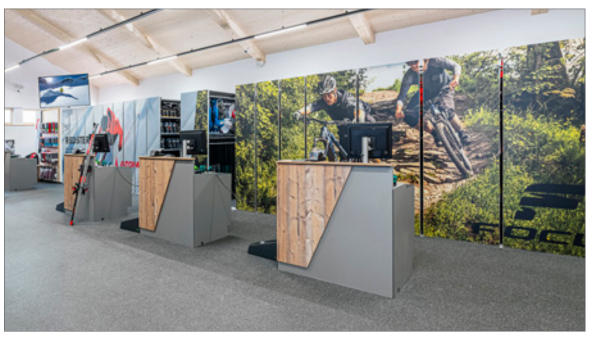
I progetti di noleggio e di allestimento negozi con WINTERSTEIGER sono, fin dall'inizio, un lavoro di squadra. Vi supportiamo nell'analisi delle esigenze e delle capacità necessarie, nella scelta dei sistemi di stoccaggio e asciugatura più adatti, nella progettazione, visualizzazione, presentazione e vi accompagniamo fino al momento in cui il primo paio di sci o snowboard lascia il vostro negozio. Una stazione di noleggio non si realizza tutti i giorni, ma in WINTERSTEIGER abbiamo esperti che si dedicano esclusivamente a questo, ogni giorno. Per questo siamo il partner ideale per la consulenza, la pianificazione e la realizzazione dei vostri progetti.





Pianificazione 2D

Pianificazione 3D



Realizzazione

Sistemi di stoccaggio Easystore

Ready, set, store!

Consegne stagionali di merce nel commercio sportivo o restituzione dell'attrezzatura nei noleggi sci: scenari classici che richiedono sistemi di stoccaggio e asciugatura intelligenti. Una vera sfida quando lo spazio commerciale è limitato. Sappiamo quanto sia prezioso ogni metro quadrato. Ecco perché i sistemi di stoccaggio Easystore di WINTERSTEIGER offrono una grande capacità di stoccaggio in uno spazio minimo: compatti, flessibili e incredibilmente efficienti.

- Vere meraviglie di spazio: nonostante le dimensioni compatte, i sistemi Easystore offrono un'enorme capacità di stoccaggio per qualsiasi tipo di attrezzatura.
- Grazie ad opzioni come ruote, piedini di supporto e la possibilità di montaggio a parete, i sistemi Easystore possono essere posizionati con flessibilità e adattati alle esigenze dello spazio disponibile.
- In posizione verticale, orizzontale, sospesi o in scomparti personalizzati, la tua attrezzatura è sempre ben organizzata e ottimizzata in termini di spazio.

- Approfitta della possibilità di configurare scomparti e box per caschi, scarponi, attacchi o altri accessori, sfruttando al massimo ogni centimetro disponibile!
- Funzionalità studiate nei minimi dettagli completano le nostre soluzioni: un ingegnoso sistema di bloccaggio a 3 punti e un pratico sistema di drenaggio dell'acqua di scioglimento garantiscono il massimo livello di funzionalità.
- WINTERSTEIGER punta su standard di qualità elevati nella scelta dei materiali. Realizzati in lamiera zincata Sendzimir con ulteriore rivestimento a polvere, i nostri sistemi resistono anche alle condizioni d'uso più impegnative.



Standard



Effetto legno



Personalizzazione con stampa





Versioni e caratteristiche

I sistemi di stoccaggio Easystore Flex sono adatti per le seguenti modalità di montaggio:

Ruote su binari robuste e scorrevoli

Sistema di binari standard o binari con protezione antiinciampo per garantire un lavoro sicuro







Versione con diverse tipologie di ruote disponibili in varie dimensioni



Versione con piedini di supporto

Montaggio a parete

I moduli possono essere fissati direttamente alla parete oppure montati utilizzando i montanti del carrello base.





Sistema di drenaggio dell'acqua di scioglimento

La forma speciale dei ripiani per scarponi e caschi consente di convogliare l'acqua lungo i diversi livelli fino al suolo. Le vasche di raccolta opzionali, che possono essere dotate di tappetini in gomma ammortizzanti e fonoassorbenti, raccolgono l'acqua di scioglimento in modo efficace.





Canale di drenaggio •

Vano portaoggetti universale

La rastrelliera universale è ideale per riporre caschi, attacchi da snowboard e attrezzature estive. Lo stoccaggio dei caschi consente di sfruttare al meglio lo spazio. Lo scaffale può essere montato anche in verticale e può essere equipaggiato con diversi portaoggetti Bott. L'intera larghezza del carrello può essere utilizzata come ripiano ed è disponibile in larghezze di 500 mm e 750 mm.









Asciugatura a risparmio energetico

Lunghezze e altezze dei sistemi

Le lunghezze e le altezze dei sistemi sono state studiate per garantire il miglior utilizzo possibile dello spazio disponibile in altezza e una disposizione ottimale degli elementi.

I sistemi di stoccaggio Easystore Flex sono compatibili con le attuali lunghezze standard dei sistemi WINTERSTEIGER.

Lunghezze del sistema

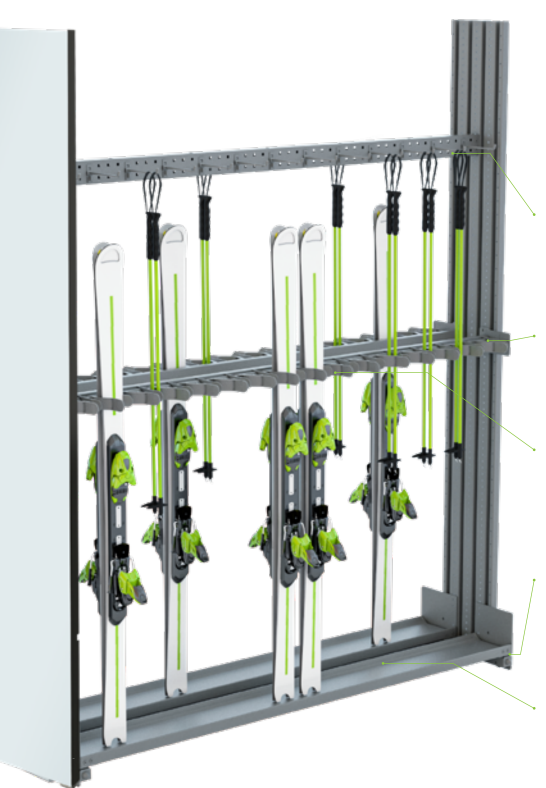
552 mm* 1071 mm* 1550 mm 1730 mm 2073 mm 2528 mm 3028 mm

Altezze del sistema **

1537 mm 2037 mm 2437 mm 2737 mm*

^{*}Selezione limitata di moduli

^{**}Altezze speciali su richiesta





Possibilità di combinazione per diverse attrezzature da sport invernali



Collegamenti a vite robusti per una maggiore stabilità



Sistema a clip facile da usare per il fissaggio e la rimozione degli sci



Ammortizzatori d'urto per un utilizzo sicuro



Vasca di raccolta per l'acqua di scioglimento

Modulo Flex Sci Dritti

Il collaudato sistema di bloccaggio a 3 punti consente di riporre in modo sicuro sci di qualsiasi tipo, snowboard e diverse attrezzature per sport alternativi.

Gli sci possono essere facilmente fissati e rimossi dal supporto. Con l'aggiunta di un sistema di sicurezza aggiuntivo per gli sci e di ruote speciali, il Modulo Flex Ski Dritti può essere utilizzato anche come carrello da officina per il trasporto delle attrezzature sportive all'esterno. Se necessario, il modulo Ski Dritti può essere trasformato in un espositore, disponibile sia nella versione monofacciale che bifacciale. Il Modulo Flex Ski Dritti è compatibile con numerosi altri moduli del sistema di stoccaggio Easystore Flex.

Sci Dritti

Applicazioni Flex



















Dati Tecnici

Modulo Flex Sci Dritti – Versione bifacciale	1 livello Larghezza sci: 115 mm	2 livelli Sci per bambini Larghezza sci 100 mm
Dimensioni (L x H)	500 x 1537 mm	500 x 2437 / 2737 mm
Lunghezza 1071 mm	16 paia	36 paia
Lunghezza 1550 mm	24 paia	56 paia
Lunghezza 1730 mm	28 paia	64 paia
Lunghezza 2073 mm	34 paia	76 paia
Lunghezza 2528 mm	42 paia	96 paia
Lunghezza 3028 mm	50 paia	116 paia

Le capacità indicate sono valori di riferimento e possono variare a seconda del tipo di attrezzatura sportiva stoccata. Con riserva di modifiche tecniche.

Opzioni aggiuntive: Sicurezza per il trasporto con cinghia, Sicurezza per il trasporto con serratura, Ruote per la movimentazione

Modulo Flex Ski 20° Easyclip

Sistema a clip per il fissaggio e la rimozione rapida degli sci

Grazie alle 4 opzioni di regolazione, il sistema consente di riporre sci con una larghezza compresa tra 59 e 144 mm. L'Easyclip è l'unico sistema di fissaggio per sci in grado di ospitare in modo ottimale sia gli sci standard che i modelli Freeride più larghi. Il sistema di numerazione degli spazi è ideale per l'utilizzo nei depositi sci. Il Modulo Flex Ski 20° è compatibile con numerosi altri moduli del sistema di stoccaggio Easystore Flex.

Ski 20° Easyclip

Applicazioni Flex



















Dati Tecnici

Ski 20° Easyclip – Versione bifacciale	1 livello, Larghez- za sci: 115 mm	1 livello, Larghez- za sci: 125 mm	2 livelli, Larghezza sci: 115 mm	2 livelli, Larghezza sci: 125 mm
Dimensioni (L x H)	500 x 1537 mm		500 x 2437 / 2737 n	ım
Lunghezza 1071 mm	16 paia	14 paia	32 paia	28 paia
Lunghezza 1550 mm	24 paia	22 paia	48 paia	44 paia
Lunghezza 1730 mm	28 paia	26 paia	56 paia	52 paia
Lunghezza 2073 mm	34 paia	30 paia	68 paia	60 paia
Lunghezza 2528 mm	42 paia	38 paia	84 paia	76 paia
Lunghezza 3028 mm	50 paia	46 paia	100 paia	92 paia

Le capacità indicate sono valori di riferimento e possono variare a seconda del tipo di attrezzatura sportiva stoccata. Con riserva di modifiche tecniche.

Opzioni aggiuntive: Ruote per la movimentazione

Modulo Flex Snowboard Verticale

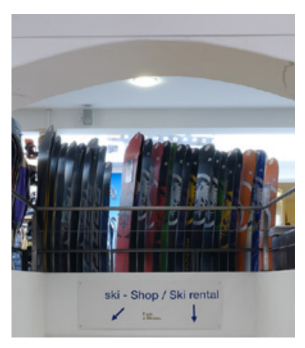
I supporti possono essere montati per riporre snowboard con o senza attacchi, in base alle esigenze di spazio. Gli attacchi, se necessario, possono essere conservati in box aggiuntivi dedicati. Il Modulo Flex Snowboard Verticale è compatibile con numerosi altri moduli del sistema di stoccaggio Easystore Flex.

Snowboard Verticale

Applicazioni Flex















Dati Tecnici

Snowboard Verticale – Versione bifacciale	1 livello (senza attacchi)	1 livello (con attacchi)	1 livello (sci di fondo)	2 livelli (senza attacchi)	2 livelli (con attacchi)
Dimensioni (L x H)	750 x 2037 mm			750 x 2437 / 2737	⁷ mm
Lunghezza 1550 mm	76	20	96 paia	152	40
Lunghezza 1730 mm	86	22	108 paia	172	44
Lunghezza 2073 mm	104	26	132 paia	208	52
Lunghezza 2528 mm	130	34	156 paia	260	68
Lunghezza 3028 mm	158	40	192 paia	316	80

Le capacità indicate sono valori di riferimento e possono variare a seconda del tipo di attrezzatura sportiva stoccata. Con riserva di modifiche tecniche.

Flex Modul Snowboard Orizzontale

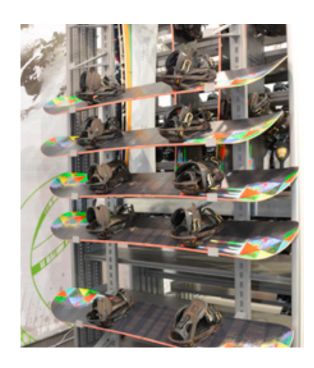
I supporti sono facili da montare e regolabili in altezza, permettendo così un utilizzo ottimale dello spazio disponibile. A seconda della configurazione, i supporti multifunzionali possono essere utilizzati per riporre snowboard con o senza attacchi montati. Se necessario, gli attacchi possono essere conservati in box dedicati. Il Modulo Flex Snowboard Orizzontale è compatibile con numerosi altri moduli del sistema di stoccaggio Easystore Flex.

Snowboard Orizzontale

Applicazioni Flex













Dati Tecnici

Snowboard Orizzontale – Versione bifacciale	Senza attacchi	Con attacchi	Senza attacchi	Con attacchi
Dimensioni (L x H)	750 x 2037 mm		750 x 2437 mm	
Lunghezza 1550 mm	144	36	176	44
Lunghezza 1730 mm	144	36	176	44
Lunghezza 2073 mm	144	36	176	44
Lunghezza 2528 mm	144	68	176	84
Lunghezza 3028 mm	144 / 272*	68 / 100*	176 / 336*	84 / 124*

*Disponibile con l'opzione di montanti aggiuntivi Le capacità indicate sono valori di riferimento e possono variare a seconda del tipo di attrezzatura sportiva stoccata. Con riserva di modifiche tecniche.

Modulo Flex Sospensione Universale

Questo sistema modulare ottimizza lo spazio offrendo capacità di stoccaggio per sci, snowboard, bastoncini da sci, attrezzature sportive di vario tipo e abbigliamento in un'area ridotta. Grazie alle diverse opzioni di montaggio, le stesse traverse e forche possono essere utilizzate per riporre una vasta gamma di attrezzature sportive. Sono disponibili sei diverse tipologie di forche per adattarsi a esigenze specifiche. Sia le traverse che le forche sono facili da montare e regolare. Aggiungendo una traversa idonea, il sistema sospeso può essere utilizzato anche per appendere abbigliamento. Il Modulo Sospensione Universale è compatibile con numerosi altri moduli del sistema di stoccaggio Easystore Flex.

Sospensione Universale

Applicazioni Flex









Dati Tecnici

Sci adulti⁴

Sci

bambini[₿]

Sci

bambini⁸

Sci di

fondo

Sci di

fondo

Sospensione

Universale –

Versione

versione bifacciale 1 livello	Sci adulti*	Forca L355	Forca L425	Forca L355	Forca L425	da sci	attacchi	attacchi
Dimensioni (L x H)	750 / 890 x 20	037 mm						
Lunghezza 1550 mm	36 paia	48 paia	64 paia	120 paia	140 paia	192 paia	32	20
Lunghezza 1730 mm	42 paia	54 paia	72 paia	132 paia	154 paia	216 paia	36	24
Lunghezza 2073 mm	54 paia	66 paia	88 paia	156 paia	182 paia	276 paia	44	28
Lunghezza 2528 mm	66 paia	78 paia	104 paia	192 paia	224 paia	336 paia	56	32
Lunghezza 3028 mm	78 paia	96 paia	128 paia	240 paia	280 paia	408 paia	64	40
Sospensione Universale – Versione bifacciale 2 livelli	Sci adulti ^A	Sci bambir Forca L35			Sci bambir Forca L42			Bastoncini da sci
Universale – Versione bifacciale	Sci adulti ^A 750 / 890 mm	Forca L355	5					
Universale – Versione bifacciale 2 livelli Dimensioni		Forca L355	5					
Universale – Versione bifacciale 2 livelli Dimensioni (L x H) Lunghezza	750 / 890 mm	Forca L35	5		Forca L42			da sci
Universale – Versione bifacciale 2 livelli Dimensioni (L x H) Lunghezza 1550 mm	750 / 890 mm 66 paia	Forca L355	5		Forca L42			da sci 384 paia
Universale – Versione bifacciale 2 livelli Dimensioni (L x H) Lunghezza 1550 mm Lunghezza 1730 mm	750 / 890 mm 66 paia 78 paia	Forca L355 1 x 2437 / 273 90 paia 102 paia	5		120 paia			da sci 384 paia 432 paia

^{*}Base di calcolo: A: Larghezza sci 115 mm, larghezza totale con attacco 220 mm, B: Larghezza sci 100 mm, larghezza totale con attacco 190 mm, C: Larghezza sci 50 mm

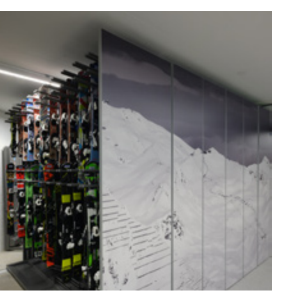
Le capacità indicate sono valori di riferimento e possono variare a seconda del tipo di attrezzatura sportiva stoccata. Con riserva di modifiche tecniche.

Snowboard

Snowboard

senza

Bastoncini





















Moduli per montaggio a parete

Ottimizzazione dello spazio

Le traverse singole sono disponibili anche per il montaggio a parete.

Sospensione Universale

Modulo a parete



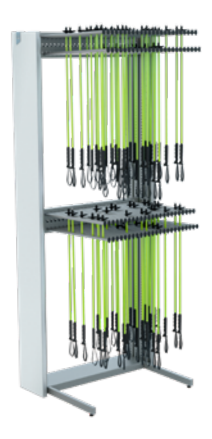


Supporto per bastoncini da sci

Supporto per bastoncini da sci

Modulo

Supporto monofacciale con traverse regolabili in altezza in modo personalizzato.



Dati Tecnici

Supporto per bastoncini da sci	1 livello Bastoncini da sci	2 livelli Bastoncini da sci
Dimensioni (L x H)	969 x 1537 mm	969 x 2437 / 2737 mm
Lunghezza 552 mm	70 paia	140 paia
Lunghezza 1071 mm	168 paia	336 paia
Lunghezza 1550 mm	266 paia	532 paia

Le capacità indicate sono valori di riferimento e possono variare a seconda del tipo di attrezzatura sportiva stoccata. Con riserva di modifiche tecniche.

Modulo Flex Scarpe/Caschi

I ripiani sono regolabili in altezza, permettendo di riporre scarpe, caschi e altre attrezzature sportive in modo ordinato e salvaspazio. Grazie a specifici adattatori, il modulo può essere configurato anche per la conservazione dei pattini da ghiaccio. Il Modulo Flex Scarpe/Caschi è compatibile con numerosi altri moduli del sistema di stoccaggio Easystore Flex.

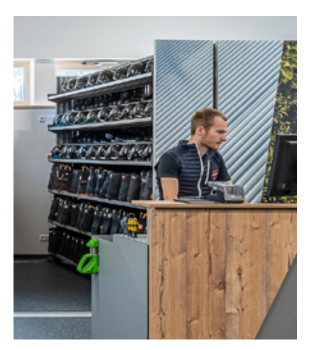
Scarpe/Caschi

Applicazioni Flex

Adatto anche per pattini da ghiaccio















Dati Tecnici

Scarpe/Caschi	10 livelli Scarpe (misura 27,5 MP)	12 livelli Caschi (taglia M)	12 livelli Scarpe (misura 27,5 MP)	15 livelli Caschi (taglia M)
Dimensioni (L x H)	500 x 2037 mm		500 x 2437 mm	
Lunghezza 1071 mm	30 paia	48 pezzi	36 paia	60 pezzi
Lunghezza 1550 mm	50 paia	72 pezzi	60 paia	90 pezzi
Lunghezza 1730 mm	60 paia	84 pezzi	72 paia	105 pezzi
Lunghezza 2073 mm	80 paia	96 pezzi	96 paia	120 pezzi
Lunghezza 2528 mm	90 paia	120 pezzi	108 paia	150 pezzi
Lunghezza 3028 mm	110 paia	144 pezzi	132 paia	180 pezzi

Le capacità indicate sono valori di riferimento e possono variare a seconda del tipo di attrezzatura sportiva stoccata. Con riserva di modifiche tecniche.

Modulo Flex Asciugatura Optima

Sistema di asciugatura flessibile con aria ambiente e aria calda

Grazie a un design studiato nei dettagli, questo modulo consente di ottimizzare lo spazio disponibile, anche grazie ai ripiani regolabili in altezza. Un controllo a blocchi dei ripiani assicura un utilizzo efficiente dal punto di vista energetico, mentre il sistema di flusso d'aria ottimizzato garantisce un'asciugatura uniforme. In opzione, l'aria può essere purificata tramite ionizzazione, migliorando così la qualità dell'ambiente interno. Con la nuova modalità Eco, l'asciugatura avviene esclusivamente tramite ventilazione, senza riscaldamento aggiuntivo, per massimizzare l'efficienza e ridurre al minimo il consumo energetico. Questa modalità è disponibile nei sistemi di controllo dotati di pannello innovativo con interruttore On/Off/Eco. Sono disponibili 3 programmi preimpostati e modificabili, con cicli di asciugatura ottimizzati o un timer con conto alla rovescia, per adattare l'asciugatura alle condizioni ambientali o al livello di umidità presente nelle scarpe. Il modulo può essere facilmente convertito in un sistema di asciugatura universale, ad esempio aggiungendo ripiani per caschi o adattatori per pattini da ghiaccio.

Asciugatura Optima

Applicazioni Flex

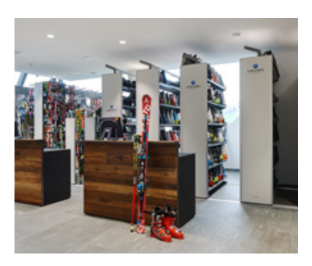
Adatto anche per pattini da ghiaccio





Trocknung Optima – Configurazioni disponibili













Dati Tecnici

Asciugatura Optima	8 livelli Scarpe (misura 27,5 MP)	10 livelli Caschi (taglia M)	10 livelli Scarpe (misura 27,5 MP)	12 livelli Caschi (taglia M)	
Dimensioni (L x H)	500 x 2037 mm		500 x 2437 mm		
Lunghezza 1550 mm	40 paia	60 pezzi	50 paia	72 pezzi	
Lunghezza 1730 mm	48 paia	70 pezzi	60 paia	84 pezzi	
Lunghezza 2073 mm	64 paia	80 pezzi	80 paia	96 pezzi	
Lunghezza 2528 mm	72 paia	100 pezzi	90 paia	120 pezzi	
Lunghezza 3028 mm	88 paia	120 pezzi	110 paia	144 pezzi	
Collegamento	Collegamento diretto per ogni livello oppure tramite sistema di controllo				
Tensione di alimentazione	208 – 230 V, 1 AC, 50 / 60 Hz				
Potenza per livello				ventilatore e riscaldamento ventilatore e riscaldamento	

Le capacità indicate sono valori di riferimento e possono variare a seconda del tipo di attrezzatura sportiva stoccata. Con riserva di modifiche tecniche.

Modulo Flex Asciugatura Premia

High-end in Raumausnützung und Technik

Dank des durchdachten Wagenkonzepts und des optimalen Etagenwinkels kann der zur Verfügung stehende Platz optimal genutzt werden. Eine blockweise Steuerung der Etagen sichert eine energieeffiziente Nutzung. Das optimierte Luftstromsystem gewährleistet eine gleichmäßige Trocknung. Optional wird die Luft durch Ionisation gereinigt, wodurch ein gutes, angenehmes Raumklima erzeugt wird. Mit dem neuen Eco Modus wird ohne zusätzliche Heizung und somit ausschließlich mit Ventilation getrocknet, für maximale Effizienz und minimale Energieverschwendung. Diesen Modus gibt es bei der Steuerung mit dem innovativen Bedienteil und dem On/Off/Eco Schalter. Es gibt 3 voreingestellte, veränderbare Programme mit optimierten Trocknungszyklen oder einen Countdown Timer zur Auswahl. Je nach Umgebungsbedingungen oder der Feuchtigkeit in den Schuhen kann das entsprechende Trocknungsprogramm gewählt werden. Unsere Premia Trockner punkten mit verbesserter Trocknungsleistung dank optimierter Düsen und Düsenhalter.

Asciugatura Premia

Applicazioni Flex

Prestazioni di asciugatura migliorate grazie a ugelli ottimizzati e supporti per ugelli









Timer programmabile con controllo elettronico





Dati Tecnici

Asciugatura Premia	10 livelli	12 livelli
Dimensioni (L x H)	750 x 2037 mm	750 x 2437 mm
Lunghezza 1550 mm	50 paia	60 paia
Lunghezza 1730 mm	55 paia	66 paia
Lunghezza 2073 mm	70 paia	84 paia
Lunghezza 2528 mm	80 paia	96 paia
Lunghezza 3028 mm	100 paia	120 paia
Tensione di alimentazione	400 V 3 + N AC 50 / 60 Hz Collegamento diretto per singolo livello	
Potenza per livello	Fino a 2000 mm di lunghezza: 555 Watt (aria Da 2500 mm di lunghezza: 670 Watt (aria cal	

Le capacità indicate sono valori di riferimento e possono variare a seconda del tipo di attrezzatura sportiva stoccata. Con riserva di modifiche tecniche.

Asciugatore per scarponi e caschi Innova

Asciugatori ad aria calda monofacciali, ideali per il montaggio a parete o con struttura autoportante.

Innova

Asciugatore per scarponi









Un sistema di asciugatura salvaspazio, economico ed efficace.

- · Facile da usare grazie al timer analogico
- Riscaldamento centrale con due livelli di regolazione
- Riduzione dei germi nell'aria grazie alla lampada UV-C
- Deodorizzazione con l'utilizzo di fragranze
- Tempo di asciugatura: circa 2-3 ore, a seconda della temperatura ambiente, del livello di umidità e del grado di bagnato delle scarpe
- Temperatura ambiente: +18°C 40°C
- Umidità dell'aria: 30% 70%
- Durata della fragranza: circa 2 mesi con un utilizzo di 5 ore al giorno

Innova

Asciugatore per caschi





Dati Tecnici

Innova	5 paia Scarponi	10 paia Scarponi	15 paia Scarponi	20 paia Scarponi	14 caschi	42 caschi
Dimensioni (L x H x P)	320 x 1990 x 410 mm	620 x 1990 x 410 mm	920 x 1990 x 410 mm	1220 x 1990 x 410 mm	320 x 2020 x 470 mm	920 x 2020 x 470 mm
Tensione	208 – 230 V, 1	208 – 230 V, 1 AC, 50 / 60 Hz (110 V, 1 AC, 60 Hz)				
Potenza	1,1 kW (0,7 kW)		2,2 kW (1,4 kW)		1,1 kW (0,7 kW)	2,2 kW (1,4 kW)
Corrente nominale	4,8 A (6,5 A)		9,6 A (12,9 A)		4,8 A (6,5 A)	9,6 A (12,9 A)
Protezione (min. – max.)	10 / 16 A (10 /	16 A)	10 / 16 A (15 / 16 A)		10 / 16 A (10 / 16 A)	10 / 16 A (15 / 16 A)
Potenza riscaldamento (230 V / 110 V)	Livello 1: 500 \ Livello 2: 1000		Livello 1: 1000 W / 700 W Livello 2: 2000 W / 1400 W		Livello 1: 500 W / 350 W Livello 2: 1000 W / 700 W	Livello 1: 1000 W / 700 W Livello 2: 2000 W / 1400 W
Struttura	Opzionale					

Con riserva di modifiche tecniche.

Supporto Universale

Soluzione sicura per riporre l'attrezzatura nei depositi e nei noleggi

Il Supporto Universale è la soluzione ideale per riporre in sicurezza sci di ogni tipo, inclusi sci per bambini, snowboard e bastoncini da sci nei depositi e nelle aree di noleggio. Grazie alla sua struttura robusta, il supporto garantisce stabilità anche quando è completamente carico, evitando il rischio di ribaltamento. Piedini regolabili in altezza, per adattarsi a eventuali irregolarità del pavimento Vasca di raccolta dell'acqua con tappetino in gomma, per trattenere l'umidità e proteggere il pavimento





NUOVO

Carrello da Officina

Carrello da trasporto pratico per uno stoccaggio organizzato

Il carrello da officina è una soluzione versatile che facilita il trasporto fluido dell'attrezzatura dalla riconsegna alla zona di manutenzione o al noleggio, oltre a permettere un trasporto comodo in auto tra diverse sedi. Quattro ruote piroettanti con freno di stazionamento per una manovrabilità semplice e utilizzo anche in ambienti esterni. Sistema di bloccaggio orizzontale per il trasporto sicuro. Adatto per tutti i tipi di sci, inclusi sci per bambini, snowboard e bastoncini da sci. Distanziatori regolabili, per adattarsi a diverse lunghezze e larghezze degli sci. Compatibile con tutte le porte standard, per un passaggio agevole. Vasca di raccolta dell'acqua con tappetino in gomma, per proteggere da umidità e danni.



Dati Tecnici

	Supporto Universale	Carrello da Officina
Dimensioni (L x H x P)	837 x 1273 x 519 mm	836 x 1431 x 622 mm

Con riserva di modifiche tecniche.

Vantaggi dei sistemi di noleggio e deposito



Maggiore capacità di stoccaggio grazie a un utilizzo intelligente dello spazio



Struttura modulare per una maggiore flessibilità



Accesso facilitato al materiale immagazzinato



Tecnologia di asciugatura a basso consumo energetico



Maggiore protezione contro i furti



Aumento della soddisfazione del cliente



Gestione intelligente del materiale tramite interfacce software



Decorazioni, colori e stampa per un'estetica personalizzabile



Per saperne di più: wintersteiger.com

































































