



RENTAL & STORAGE

SKI-AUFBEWAHRUNG UND SCHUHTROCKNER
DER NEUESTEN GENERATION. MEHR KAPAZITÄT UND
BEDEUTEND HÖHERER KOMFORT FÜR IHRE GÄSTE.



SKIAUFBEWAHRUNG TECHNIK & DETAILS

SKI RACK CLIP / HALTEKLAMMERN

Sie haben die Wahl zwischen dem bewährten verstellbaren Clip oder der neu entwickelten mechanischen Klammer (siehe großes Bild oben). Beide Systeme ermöglichen das Aufbewahren vom Langlaufski bis zum Freeride Ski, sind einhändig zu bedienen und stellen damit ein effizientes Arbeiten sicher.

SCHLANKES DESIGN / OPTIMALE PRÄSENTATION DER SKI UND BOARDS

Superschlankes Skiaufbewahrungssystem dank asymmetrischer Anordnung der Halterungen – bis zu 30% mehr Kapazität. Freie Sicht auf die Skier – keine Verstrebungen verdecken das hochwertige Mietmaterial.

MOBILITÄT UND SICHERHEIT

Das Fahrwerk bietet höchste Mobilität und Sicherheit im täglichen Umgang mit den Aufbewahrungssystemen – kein Entgleisen möglich. Natürlich liefern wir die Systeme auch auf Rollen und unterstützen Sie bei der Planung Ihres Shop Konzeptes.



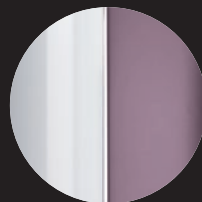
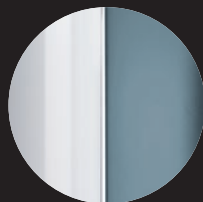


GESTALTUNG MODERNES UND INDIVIDUELLES DESIGN

Das hochwertige Design in seiner organischen Form, schafft moderne Einrichtungsgegenstände und zeitgemäßes Ambiente. Durch einfaches Austauschen der Frontblenden bleiben Sie flexibel und können auf wechselnde Farb- und Materialtrends kosteneffizient und schnell reagieren.

FARB- UND MATERIALGESTALTUNG

Wir fertigen Ihr Aufbewahrungssystem in höchster Qualität. Sämtliche Metallteile werden verzinkt und anschließend nach Kundenwunsch in RAL Farbe pulverbeschichtet. Frontabdeckungen sind in diversen Farben, mit Fotodrucken versehen sowie in Leder- oder Holzoptik möglich. Es gibt so gut wie keine Grenzen. Sagen Sie uns Ihre Wünsche, wir verwirklichen sie.





Presentation Rack

P 55/P 65

4-5



P 65

- optisch ansprechender und äußerst platzsparender Skiständer
- optional auch mit Tropfzasse, Klammerkorb oder Halterung für Kinderskier erhältlich
- ideale Ergänzung bestehender Präsentationsformen

Kapazität P 55	4	Kapazität P 65	5
-----------------------	---	-----------------------	---

Breite 70 cm / Höhe 115 cm / Kapazitätsangaben in Ski-Paaren

Ski Rack 20° 2 Reihen/Free

SR 20.2/SR 20.2 F

10-94



SR 20.2 Wheels

- jeder Ski ist gut zugänglich, wodurch eine gleichmäßige Nutzung des Materials gewährleistet ist
- schlankes Profil (41 cm)
- 30% bessere Platzausnutzung
- einhändige Bedienung und damit schnelle Be- und Entnahme der Skier möglich
- freie Sicht auf die Skier, perfekte Präsentation der hochwertigen Ausrüstung
- variabel einstellbar für schmale Langlaufskier sowie breite Freeride Skier (SR 20.2 F)
- auch auf Rollen lieferbar (SR 20.2 Wheels)

SR 20.2	13	17	23	31	39	47	62	78	94
SR 20.2 F	10	14	20	28	34	42	56	70	84
Länge in cm	100	120	150	200	240	300	400	500	600

Breite 41 cm / Höhe 130 cm / Kapazitätsangaben in Ski-Paaren



Ski Rack Multi-purpose

SR MP

20-120



SR MP Wheels

- individuell einsetzbar für Skier, Snowboards und sonstige Winter- und Trendsportgeräte
- auch auf Rollen lieferbar, somit ideal als Werkstattwagen (SR MP Wheels)

SR MP	20	24	30	40	48	60	80	100	120
Länge in cm	100	120	150	200	240	300	400	500	600

Breite 55 cm / Höhe 130 cm / Kapazitätsangaben in Ski-Paaren, bei 10 cm Skibreite

Ski Rack 20° 3/4 Reihen

SR 20.3/SR 20.4

19-188



SR 20.3 - 3 Reihen

- 50% bzw. 100% mehr Kapazität auf gleicher Fläche
- individuelle Höheneinstellung aller Etagen für eine optimale Platzausnutzung
- ideal für Kinderskier bis 160 cm Länge
- perfekte Präsentation der hochwertigen Mietskier
- jeder Ski ist gut zugänglich, wodurch eine gleichmäßige Nutzung des Materials gewährleistet ist
- einhändige Bedienung und damit schnelle Be- und Entnahme der Skier möglich

SR 20.3	19	26	35	47	59	71	94	118	142
SR 20.4	26	34	46	62	78	94	124	156	188
Länge in cm	100	120	150	200	240	300	400	500	600

Breite 41 cm / Höhe SR 20.3 - 245 cm / Höhe SR 20.4 - 225 cm
Kapazitätsangaben in Ski-Paaren, Skilänge bis 165 cm bei Raumhöhe 290 cm (SR 20.3)



Ski Rack Storage

SR ST

13-94

- effizientes Depotsystem, 41 cm schmal
- 30% bessere Platzausnutzung, höchste Kapazität auf kleinstem Raum
- einhändige Bedienung und damit schnelle Be- und Entnahme der Skier möglich
- Vorrichtungen zum Hängen und Ablegen von Stöcken, Helmen und Handschuhen

SR ST	13	17	23	31	39	47	62	78	94
Länge in cm	100	120	150	200	240	300	400	500	600

Breite 41 cm / Höhe 225 cm / Kapazitätsangaben in Ski-Paaren

Snowboard Rack Vertical

SNB V

38-240

- optimale Präsentation der Boards
- dank der vertikalen Lagerung läuft das Wasser von den Boards ab, dadurch entsteht keine Kantenoxidation
- jedes einzelne Snowboard ist gut zugänglich und leicht erkennbar, dadurch ist eine gleichmäßige Nutzung aller Boards gewährleistet

Boards	38	48	60	82	100	120	164	202	240
Bindungen	33	38	48	66	80	96	122	160	192
Länge in cm	100	120	150	200	240	300	400	500	600

Breite 70 cm / Höhe 225 cm / Kapazitätsangaben in Snowboards und Bindungs-Paaren



Stockregal ein-/beidseitig

PR 1/PR 2

220-1600



PR 2 – beidseitig

- universell einsetzbar für das Lagern von Skistöcken, Skiern, Snowboards und Schneeschuhen
- die äußerst stabile und breite Konstruktion ermöglicht sehr hohe Kapazitäten

Schuh-/ Helmregal

BHR

55-240

- hohe Kapazität auf kleinstem Raum
- effizientes und günstiges Lagersystem für Schuhe und Helme
- stellt die Produkte in den Vordergrund und präsentiert diese optimal

PR 1	220	260	330	540	640	800	1080	1340	1600
PR 2	220	260	330	540	640	800	1080	1340	1600
Länge in cm	100	120	150	200	240	300	400	500	600

Breite 100 cm / Höhe 245 cm / Kapazitätsangaben in Stock-Paaren

Schuhe	55	77	88	120	154	197	240
Helme	100	144	171	198	288	342	396
Länge in cm	150	200	240	300	400	500	600

Breite 55 cm / Höhe 225 cm / Kapazitätsangaben in Skischuh-Paaren und Helmen
Berechnungsgrundlage ist eine Schuhgröße von «27» sowie die Helmgröße «Medium»
10% höhere Kapazität bei Ausführung mit 245 cm Höhe



Schuh-/Helmregal mit Trocknungssystem

BHR D

50-220

- kostengünstige Trocknungslösung für Skischuhe und Helme
- stromsparende Ventilationstrocknung mit 200 Watt
- Warmluft 220V/3kW/16Amp. (kein Starkstrom notwendig)
- sekundenschnelle Programmanwahl mittels Schlüsselschalter (5 Programme wählbar)

Schuhe	50	70	86	110	140	180	220
Helme	55	77	90	110	144	187	220
Länge in cm	150	200	240	300	400	500	600

Breite 55 cm / Höhe 225/245 cm / Kapazitätsangaben in Skischuh-Paaren und Helmen
Berechnungsgrundlage ist eine Schuhgröße von «27» sowie die Helmgröße «Medium»

Schuh Trockner/ Refresher

BD

40-180

- 30-50% bessere Platzausnutzung, 50 cm schmal
- stromsparende Ventilationstrocknung mit 200 Watt
- Warmluft 220V/3kW/16Amp. (kein Starkstrom notwendig)
- geräusch- und geruchlose Schuherwärmung mittels Heizkabel-Ventilator Kombination
- eingesprühte Desinfektion / Deodorierung
- das integrierte Tropfblech schützt den untenliegenden Schuh vor Feuchtigkeit
- sekundenschnelle Programmanwahl mittels Schlüsselschalter (5 Programme wählbar)

Normal	40	60	70	90	120	150	180
Kinder / LL	60	84	96	120	168	204	240
Länge in cm	150	200	240	300	400	500	600

Breite 50 cm / Höhe 225 cm / Kapazitätsangaben in Skischuh-Paaren
Berechnungsgrundlage ist eine Schuhgröße von «27» sowie Kinderschuhe Größe «22»
10% höhere Kapazität bei Ausführung mit 245 cm Höhe

**Erwärmung
mittels Heizkabel**
Erwärmung um bis zu
15 °C zur Umgebungs-
temperatur

Metallrohr
erwärmt sich

Heizkabel

**Trocknung
mittels Ventilation
in Raumtemperatur**
stromsparend,
geruchsarm

SCHUHTROCKER TECHNIK & DETAILS

Bei der neuesten Trocknergeneration erfolgt die Schuherwärmung mittels Heizkabel – geräusch- und geruchlos. Ein warmer Skischuh erhöht die Passgenauigkeit und erleichtert die Anprobe, was zu einer gesteigerten Ausgabe an Leihshuhen führen kann. Zusätzlich hinterlässt der höhere Tragekomfort ein angenehmes Wohlgefühl bei Ihrem Gast.

SUPERSCHLANKES DESIGN

Durch die systematische Anordnung der Luftkanäle ergibt sich ein superschlankes System, welches eine optimale Platzausnutzung ermöglicht – bis zu 50% mehr Kapazität.

TROCKNUNG / DEODORIERUNG / DESINFEKTION

- Ventilationstrocknung mit sparsamen 200 Watt
- Warmluft 220V/3kW/16Amp. (kein 400 V Anschluss nötig)
- geräusch- und geruchlose Schuherwärmung mittels Heizkabel-Ventilator Kombination
- eingesprühte Desinfektion / Deodorierung
- das integrierte Tropfblech schützt den untenliegenden Schuh vor Feuchtigkeit
- Depotbeschriftung für bessere Auffindbarkeit der Schuhe
- Service und Kontrolle über externes PC Netzwerk möglich
- einfach zu reinigen und zu pflegen





THALER SHOWROOM / Bahnhofstraße 5, 6781 Bartholomäberg / Austria

Terminvereinbarung
+43 5556 77857

NEUER STANDORT SHOWROOM ERÖFFNUNG

In unserem neuen Showroom erleben Sie hochmoderne Technologie hautnah. Gerne zeigen wir Ihnen unsere Ski-Tuning-Anlage in Aktion. Wir tunen Ihre Ski und testen diese anschließend in einem der vier nahe gelegenen Skigebieten. Tauchen Sie ein in die Welt von THALER. Entdecken Sie die Vorteile unserer Produktpalette und die Möglichkeiten, die sich Ihnen damit bieten.

It's time to create the feelgood factor.

THALER

THALER e.U. / HEAD OFFICE

Wagenweg 3a . Postfach 10 . 6780 Schruns / Austria
T +43 5556 77857 . F +43 5556 77857-55
office@thaler-systems.com . www.thaler-systems.com

italia@thaler-systems.com
swiss@thaler-systems.com
france@thaler-systems.com

russia@thaler-systems.com
usa@thaler-systems.com