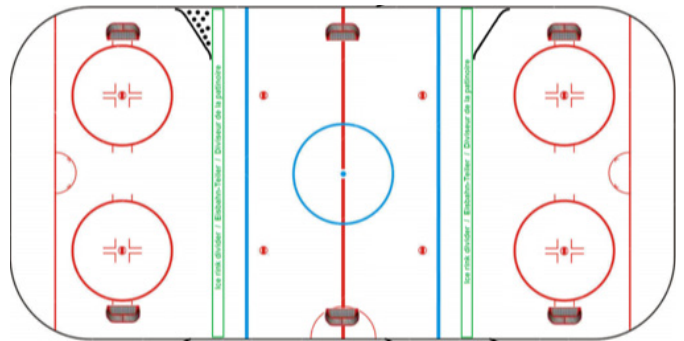






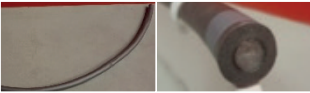


## RIM-Box-Board Set B150

### Full and Cross-ice

2 Boxen 8 Spieler 1 Tormann und Trainer (2x2 Boards / 2 Gurte inkl. 2 Klett)

NR-HS N° : 19-0001 (RIM\_150)



Position	Bezeichnung	RIM-Board (Original) Full-Ice Hockey (1/2 rink)	Stück	Gewicht (kg)	Kg total	Preis CHF/Stk	Total CHF
1	Linkes-BOX-Board: Bandenkurve 2Teilig		2	3.400	6.8	315.00	630.00
2	Rechtes-BOX-Board : Bandenkurve 2Teilig		2	3.400	6.8	315.00	630.00
3	RIM-BOX-Winkel: Verbindungswinkel des linken und rechten Boards		2	0.500	1.0	170.00	340.00
4	RIM-Belt mit je 1x Velcro zur Befestigung an Eisfeldunterteilung z.B. an (Toblerone, Dividers)		2	0.250	0.5	120.00	240.00
5	Aufprallschutz		4	0.150	0.6	45.00	180.00
6	Gummiverbinder		32	0.050	1.6	3.50	112.00
7	RIM-Box-Bag (Boardtasche) zum an die Wand hängen.		1	1.000	1.0	250.00	250.00
10	Versand-Transport CH-.... (exkl. Verzollungskosten)		-			48.00	0.00
			<b>45</b>		18	Total netto:	<b>2'382.00</b>
						MwSt 7.7%:	<b>183.41</b>
						Total:	<b>2'565.41</b>

### Bemerkungen und Konditionen

- Produkt :** Das RIM-Box-Board (selbststrichtende Bandenkurve, die bei Eisfeldunterteilungen mit Trennelementen in den Ecken mittels RIM-Belt befestigt wird). Die Anwendung des RIM-Box-Boards (Hartkunststoffboard) ist immer mit dem dazugehörigen Aufprallschutz zu verwenden (obligatorisch). Der RIM-Belt dient zur Befestigung an den Trennelementen (Dividers) und ist universel verstell- und adaptierbar.
- Sicherheit :** Der Aufprallschutz dient zur Vorbeugung von Unfällen, es ist aber auch ein Kantenschutz. Das RIM-Board wurde mehreren Tests unterzogen.
- Einsatzbereich:** Zur Unterteilung einer Eisfläche in Kleinfelder. Kann auch in Trainings für Skills und als Hindernis genutzt werden.
- Verpackung :** Der RIM-Box-BAG besteht aus einem Gitternetzstoff, der atmungsaktiv ist, damit auch nasse RIM-Boards bei der Lagerung trocknen können.