

## Akja 2150 Combi



**Neu entwickelter Akja** für rationellen **Ein-Mann Betrieb** auf **leichten und mittelschweren** Pisten oder Zwei-Mann Betrieb in schwierigem Gelände. Universell einsetzbar in allen Geländearten, präpariert oder unpräpariert.

**Gerade nach hinten auslaufende Form** ermöglicht eine horizontale Lagerung des Verletzten bei sehr niedrigem Schwerpunkt (verringert die Kippneigung).

**Bis zum Heck verlaufende Führungskufen** erhöhen die Richtungsstabilität speziell im Ein-Mann Betrieb. Gehärtete Harscheisen für optimale Fahrsicherheit speziell beim Traversieren auf Eis oder in schnellen Schwüngen.

**Jahrelange Haltbarkeit:** Der Schlittenkörper ist komplett aus hochfester Aluminiumlegierung gefertigt. Sämtliche Stahlteile sind entweder galvanisiert oder pulverbeschichtet.

**Vier abnehmbare Deichseln** mit großen Rundgriffen für sicheren und komfortablen Halt. Besonders biegefest durch integriertes Aussteifungsprofil.

Bei Ein-Mann Betrieb sichere **Fixierung** der beiden nicht benötigten Deichseln in den **seitlichen Deichselhalterungen**.

**Deichselhalterung mit Bajonett-Schnellverschlüssen**, verschleißfrei und robust. Einfach und sicher zu bedienen, 100 % vereisungssicher.

**Tragbügel** an beiden Enden für komfortables Heben und Tragen des Akjas mit dem Verletzten.

**Vier Fixiergurte mit Alu - Klemmschnallen** für sicheren Halt des Verletzten. Mit Handschuhen bedienbar, stufenlos verstellbar, bruch- und vereisungssicher.



Art. Nr.	<b>93047</b>
Abmessung	Länge: 2.150 mm
	Breite: 560 mm
	Deichsellänge: 1.650 mm
Gewicht	28,0 kg (inkl. Deichseln)
Anmerkungen	Für Ein-Mann Betrieb geeignet.