

Basejet

Belagreparatur-Automat für Ski und Snowboards

Der WINTERSTEIGER Basejet ist ein Belagreparatur-Automat für Ski und Snowboards. Neben vielen anderen Vorteilen beeindruckt der Basejet mit höchster Belagreparatur-Qualität und zahlreichen Innovationen. Das neue Bearbeitungssystem des Basejet verspricht eine hohe Durchsatzleistung mit bis zu 60 Paar Ski pro Stunde. Der schwenkbare Doppelkammer-Aufschmelzkopf ermöglicht die prompte Farbumstellung des Polyäthylenmaterials. Die automatische Anpassung an die Ski- und Snowboardgeometrie mittels innovativer Ventiltechnik - die Ventile öffnen sich je nach Laufflächenbreite - optimieren die Materialzufuhr. Der Basejet punktet durch ein integriertes Abluftsystem, geringen Platzbedarf und durch die Bearbeitung mit der Lauffläche nach oben. Letzteres vereinfacht das Handling und ermöglicht die Skioberflächen-unabhängige Bearbeitung. Weiterer Vorteil: Das Aufschmelzergebnis ist ständig im Blickfeld.

Benefits:



- Belagreparatur für Ski und Snowboards
- Hohe Durchsatzleistung
- Schwenkbarer Aufschmelzkopf für prompte Farbumstellung
- Wenig Materialverbrauch
- Geringer Platzbedarf
- Bearbeitung ohne Bindungsbrücken
- Intuitive Benutzerführung am Farb-Touchscreen



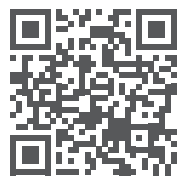
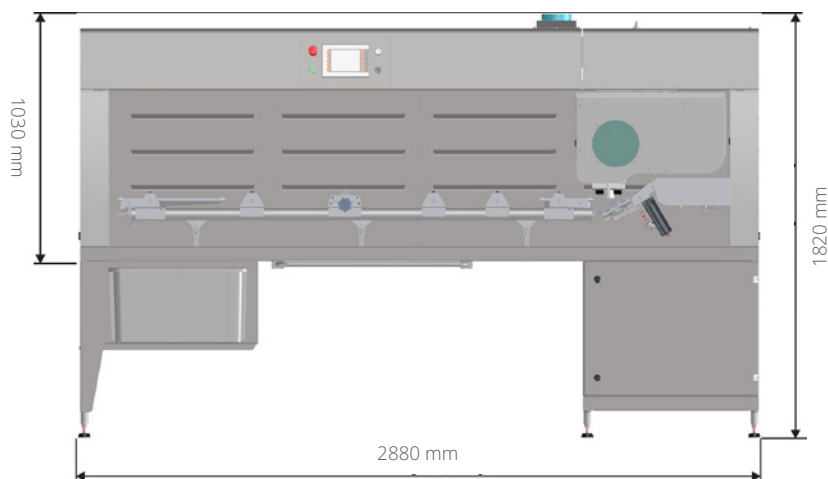
wintersteiger.com/basejet

Basejet

Technische Daten

Abmessungen (H x B x T)	1800 x 2880 x 565 mm
Gewicht	420 kg
Arbeitshöhe	1030 mm (höhenverstellbar)
Anschlussspannung	1 AC, 208 - 230 V, 50/60 Hz
Anschlussleistung	2,3 kW
Nennstrom	15 A
Absicherung min./max.	16/16 A
Geräuschemission	< 70 dB(A)
Ski-/ Snowboardgröße min. - max.	900 - 1950 mm (Länge), 50 - 350 mm (Breite)
Aufschmelztemperatur	ca. 280°C - 310°C
Absaugung	Ø 110 mm
Absaugleistung	60 m³/h, 80 Pascal
Kapazität (max.)	ca. 60 Paar/h

Technische Änderungen vorbehalten.



wintersteiger.com/basejet