



DE-Code



ENG-Code

## Vorteile

- Flexibles Schnellspannsystem ermöglicht ein rasches und problemloses Aufspannen sämtlicher gängiger Ski- und Bindungstypen
- Ersatzfuss ist fix verankert und passt sich automatisch an
- Schnelles und problemloses Einfahren des Ersatzfusses durch Schwenkarm
- Automatische Schliessvorrichtung für die Bindung
- Bindung kann während des Messvorgangs nachjustiert werden
- Keine Höhenverstellung notwendig
- PC mit Windows XP embedded
- Schnittstelle zum Verleihsystem zur Vereinfachung der vorgeschriebenen ISO-Überprüfung
- Kundendaten kompatibel zu anderen Warenwirtschaftssystemen
- Präzise Berechnung der Einstellwerte nach ISO 11088 und ISO 8061, wahlweise nach Tibia- oder Gewichtsmethode

## Option

- Kartendrucker
- Scanner
- Untergestell inklusive Laufräder, Scannerhalter und Kartenablage
- Normsohle für schnelle Vorsaisonüberprüfung im Skiverleih
- Schnittstelle zur Verleihsoftware
- Schnittstelle zur Jetbase-Datenbank für Korrekturfaktoren im Verleihbetrieb
- Elektronische Datenspeicherung von Mess- und Kundendaten

## Advantages

- The flexible, quick spanning system enables fast and problem-free spanning of all current types of skis and bindings
- The leg simulator is firmly fixed and adjusts automatically
- Fast and easy manual insertion of the leg simulator with the swiveling arm
- Automatic closing of the binding
- Binding can be readjusted during the measuring process
- No height adjustment necessary
- PC with Windows XP Embedded
- Interface to the rental system to simplify the mandatory ISO testing
- Customer data is compatible with other ERP systems
- Precise calculation of the adjustment values in accordance with ISO 11088 and ISO 8061, with optional tibia or weight methods

## Options

- Card printer
- Scanner
- Undercarriage with casters, scanner holder and card deposit
- Norm sole for a fast pre-season check in the ski rental operation
- Interfaces with rental software
- Interfaces with Jetbase data base for correction factors in rental operation
- Electronic saving of measurement and customer data

TECHNISCHE DATEN	
Spannung	230 Volt / 50 Hz
Leistungsaufnahme	400 Watt
Netzsicherung	4 A
ABMESSUNGEN	
Länge	1.030 mm
Breite	537 mm
Höhe	904 mm
Gewicht	104 kg
Gewicht Untergestell	47 kg
Gesamtgewicht	151 kg

TECHNICAL DATA	
Voltage	230 volt / 50/60 Hz or 115 volt 50/60 Hz
Power	400 watt
Fuses	4 A
DIMENSIONS	
Length	1.030 mm
Width	537 mm
Height	904 mm
Weight	104 kg
Weight undercarriage	47 kg
Total weight	151 kg