



IHR VORTEIL

- komplett aus Nirosta-Edelstahl 1.4301
- Rundbügelsystem / keine Druckstellen
- steckerfertige Lieferung
- inkl. Zeitschaltuhr
- service- wartungsfrei
- 10 Jahre Voll-Garantie
- auch für Kinderschuhe u. Handschuhe
- minimaler Stromverbrauch 15W/Paar
- ACHTUNG! Raumtemperatur sollte zumindest 15 °C betragen!



Der **Rundbügel** garantiert eine Aufnahme des Schuhs sowohl im vorderen als auch im hinteren Bereich. Die **spezielle Form** verhindert ein Kippen zur Seite o. gar nach unten! Die warme Luft im Schuh steigt auf und trocknet die **Restfeuchte in den Schuhspitzen**.

Ihre Gäste nehmen wohligh vorgewärmte und trockene Schuhe vom Bügel!



MEHR ALS 30 JAHRE
ERFAHRUNG!



Skiräume vom Feinsten für eine lange Zeit mit zufriedenen Gästen! Gerne stehen wir Ihnen für Beratung / Angebotsstellung / Planung zur Verfügung!



10 JAHRE GARANTIE AUF DAS SCHUHTROCKNUNGSSYSTEM

Standardgrößen

PE5 EXU



PE5 H EXU



PEB 10 EXU



PEB 15 EXU



PEB 20 EXU



5 Paar „Quer“	89 cm	69 cm	38 cm
5 Paar „Hoch“	200 cm	29 cm	38 cm
10 Paar	200 cm	61 cm	38 cm
15 Paar	200 cm	86 cm	38 cm
20 Paar	200 cm	116 cm	38 cm

Ihr persönliches Motiv am Schuhtrockner – Blickfang für Ihre Gäste !



Weitere Artikel für Ihren Skiraum



Skiaufbewahrung

mobil o. Wand

beheizte Skispinde

Sitzbank

Montageanleitung für "ELETRON-Schuhrockenpaneele"

Vor Inbetriebnahme des Trockenpaneeles unbedingt die Bedienungsanleitung lesen!

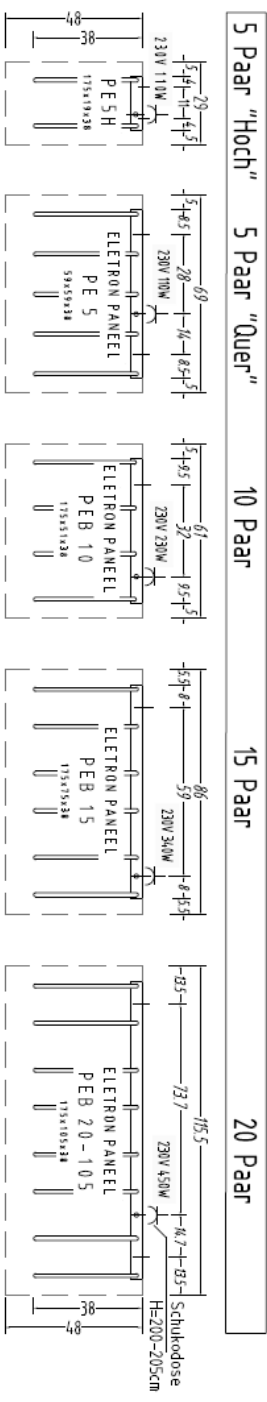
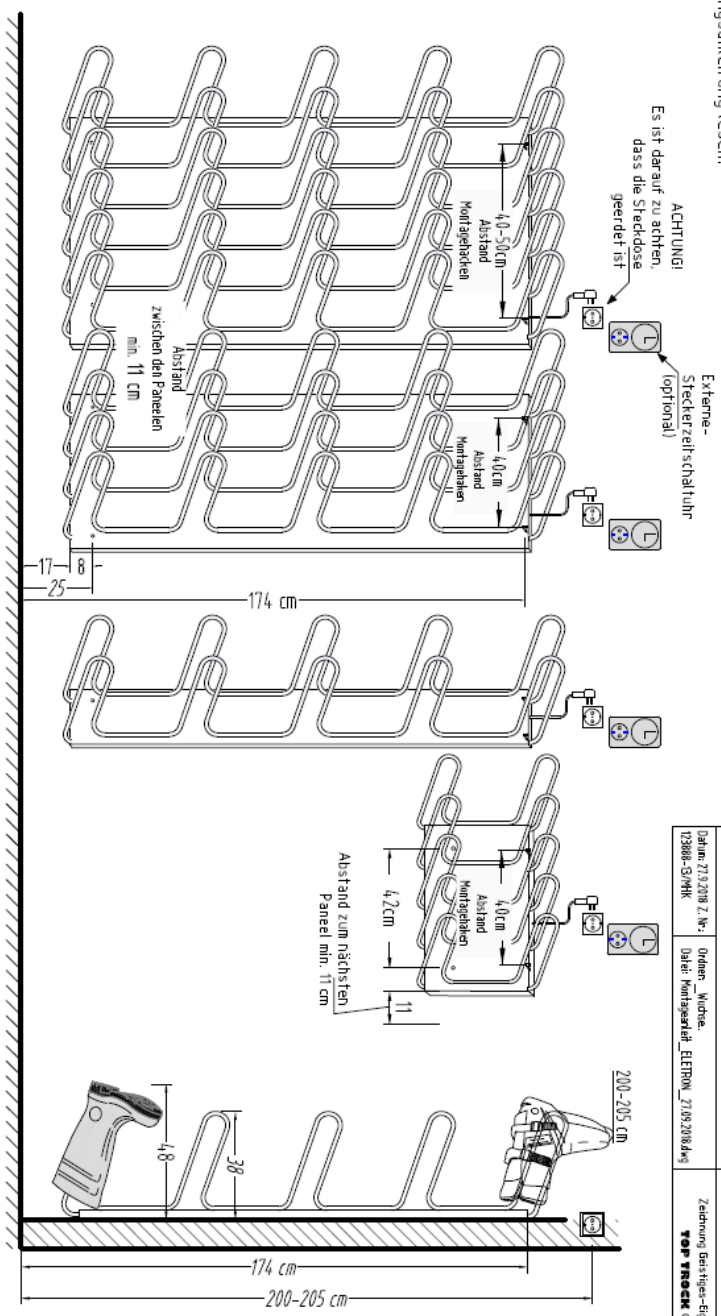
Stromverbrauch:

230V ~ 50Hz	
5 Paar	75W
10 Paar	150W
15 Paar	225W
20 Paar	300W

Wandbohrung je Panel:
 Schraubpaket XPS2
 2 Mauerhaken 5,2x50mm
 2 Schrauben 6x100mm
 4 Dübel 8mm

Auf ausreichende Be- u. Entlüftung achten!

Trockenzeit, abhängig von der Feuchtigkeit der Schuhe zwischen 2 u. 4 Std.



Montagehinweise für TOP TROCK "ELETRON-Schuhrockenpaneele" Winter

Datum: 7/13/2018 Z.Nr.: 123888-GW/MK	Ordnr. "Winter":	 PATENTED DRYING SYSTEMS Gr. 32 - Austria Zeichnung Ge-Hätes-Eigentum TOP TROCK ©
Label: Montageanleitung_ELETRON_27.09.2018.dwg	Label: Montageanleitung_ELETRON_27.09.2018.dwg	