Ausschreibungstext

Schleuse Sohlenreinigung NASS-TROCKEN 700

Umschreibung:

Schleuse Sohlenreinigung NASS-TROCKEN 700 für eine professionelle Sohlenreinigung und Desinfektion mit Flüssigkeit. Mechanische Reinigung mit dem patentierten ProfilGate Go Bürstensystem. Chemische Unterstützung durch Beimischung von Reinigungs- und Desinfektionsmittel. Ideal den Einsatz in Zugängen zu sensiblen Produktionsbereichen von Industriebetrieben. Eignet sich besonders gut für die Entfernung von Ölen und anderen Schmierstoffen von den Schuhsohlen. Mobil durch Hubwagen-Aufnahme.

Ausstattung je Reinigungsplatz:

Schräg angeordnete, hochwertige Borsten, mit ultrasaugfähigem DryPad-Vlies (ProfilGate Dryzone) für die Sohlentrocknung, mikroverzahnte Textilfasern saugen durch Kapillareffekte die Feuchtigkeit von den Sohlen, benötigt keinen Wasser- und Abwasseranschluss, kein Stromanschluss für den Betrieb nötig, mit zentralem Ablaufhahn für die Entleerung der Edelstahl-Wanne, beidseitige Edelstahl-Handläufe für stabilen Halt

Technische Daten:

Konstruktion: Edelstahl 1.4301
Abmessungen:
1960 mm x 820 mm x 1180 mm (Länge x Breite x Höhe)
Bürstenlänge: 960 mm
Bürstenfeld:960 mm x 660 mm (Länge x Breite)
Abtropfzone: 960 mm x 660 mm (Länge x Breite)
Kapazität: 15 Liter
Gewicht: 135 kg netto
Garantie: 2 Jahre

Zur Planung zugrunde gelegtes Produkt:

Lieferant: Blue Level GmbH, Säntisstrasse 17, CH-8280 Kreuzlingen, Schweiz,
Tel: +41 71 672 45 07, Fax: +41 71 672 44 53, E-Mail: info@bluelevel.ch

Modell: Schleuse Sohlenreinigung NASS-TROCKEN 700

Artikel-Nr.: HSE- 00041

\*\*\*Optionen\*\*\*

\*\*\*NICHT benötigte Optionen löschen/durchstreichen\*\*\*

\*\*\*BlueDry Hochleistungs-Vlies\*\*\*

Ultrasaugfähiges Hochleistungs-Vlies, mikro-verzahnten Textilfasern, aus spezielle VA-Rost gespannt