

METOCLEAN SCM-1600

Profi-Überschuhmaschine für hohe Ansprüche:

Die elektrische Überschuhmaschine SCM-1600 schrumpft in wenigen Sekunden eine Folie über den Schuh. Der Schuh ist somit fest umhüllt. Schmutz und Verunreinigungen bleiben draußen.

Die elektrische Überschuhmaschine eignet sich ideal, wenn Sie viele Besucher schnell und einfach mit Überschuh ausstatten möchten. Dank der einfachen Schrumpftechnik ist der SCM-1600 eine sehr wirtschaftliche Methode Besucher und Mitarbeiter mit hygienischem Fußschutz zu versehen.

- PE-Folie wird in 4 Sekunden um den Schuh geschrumpft
- für jede Art und Größe von Schuh geeignet (auch Stöckelschuhe)
- besonders stabile, reißfeste Folie für rund 1000 Schuhe
- günstige Hygiene-Lösung, die sich schnell auszahlt
- extrem langlebig
- Sie sparen sich Lagerkosten für Überschuhe
- CE-zertifiziert
- sehr leichtes Auswechseln und Nachfüllen der Folienrolle
- elektrisch, für einen festen Standort
- erfüllt die gesetzlich vorgeschriebenen Richtlinien

Einsatzbereich

ideal in Lebensmittelverarbeitung, Produktionen, Industrie, Labore, medizinische Bereiche

Produktbeschreibung

Profi-Gerät für sehr hohes Besucher aufkommen PE-Folie wird in nur 4 Sekunden um den Schuh geschrumpft Strombetrieb für jede Art und Größe von Schuh geeignet (auch Stöckelschuhe) besonders stabile, reißfeste Folie für rund 1000 Schuhe – geeignet für trockene und nicht zu glatte Böden. Günstige Hygiene-Lösung, die sich schnell auszahlt. Sie sparen sich Lagerkosten für Überschuhe sehr leichtes Auswechseln und Nachfüllen der Folienrolle elektrisch, für einen festen Standort.

Qualitätsmerkmale

CE Kennzeichnung Ja

Produktbezogene Normen

Art der Außenverpackung

Art der Innenverpackung

Normen

Artikel

Abmessungen

Lebensdauer-Design

Karton

PE

CE

SCM-1600

80 x 44 x 33 cm (L x B x H), 21 kg

~ 300.000 Cuts

METOCLEAN®

SCM-1600S
Shoe Cover Machine
Überschuh-Maschine

for foil rolls
für Folienrollen



Installation der SCM-Geräte

(Anleitung gilt für alle Versionen der Serie SCM, Abbildungen sind unterschiedlich)

Gerät auspacken, Einzelteile in der Verpackung nebeneinander hinlegen.

Bei Geräten mit Handgriff:

Gestell zusammenschrauben:

an die Trägerplatte wird das Handgriff-Unterteil mit 4 Inbusschrauben befestigt

Griff muss schräg nach vorne zeigen

SCM in das Trägergestell setzen (Rollen zeigen nach hinten in die Vertiefung der Trägerplatte)

Handgriff-Oberteil auf den Handgriff-Träger aufsetzen

SCM an Schukosteckdose 230 VAC anschließen, (Leistungsaufnahme max. 1300 Watt, Standby 75 Watt)

Schrumpffolie einlegen. Hierzu:

Rückseitigen Deckel öffnen



Folie an der Vorderseite herauskommt.



Folie einlegen, so, dass der Rollenanfang von unten nach oben führt und nach vorne zum Gerät zeigt



Folie in das Gerät einführen (siehe Pfeile am Einführungsschlitz)



Vorwärts-Taste drücken bis die



Schuh-Fläche einmal tief drücken. Die Folie fährt dann bis nach vorne vor, Deckel wieder aufsetzen
Das SCM ist nun einsatzbereit

Mit Fuß in die Schuh-Fläche treten Folie wird bei niedriger Temperatur um den Schuh geschrupft



Keine Verbrennungsgefahr! Die Folie für den nächsten Schuh wird automatisch vorgefahren.