

Laarzenreiniger

Type: LETS BOOT



De voordelen van een LETS Laarzenreiniger

- Voldoet aan IFS en BRC hygiëne eisen
 - Hygiënisch ontwerp
 - Uitgevoerd met borstels van uitstekende kwaliteit
 - Borstels zijn gemakkelijk uitneembaar en te reinigen
 - Unit is gemakkelijk te reinigen
 - Langere levensduur door dubbele lagering borstels
-

Laarzenreiniger

Type: LETS BOOT



LETS BOOT

Voor meer hygiëne binnen uw bedrijf. Compact gebouwd, gemakkelijk in gebruik.

- Voorzien van 3 horizontaal draaiende borstels voor reiniging van laarzen.

Borstels zijn eenvoudig te verwijderen, borstelcompartiment is goed reinigbaar. Borstels zijn van uitstekende kwaliteit.

De unit heeft een robuuste en compacte bouw en is volledig uitgevoerd in RVS 304, voorzien van een beugel voor extra bescherming en hou vast bij het reinigen van de laarzen. Voorzien van een opstap voor gemakkelijke en eenvoudige betreding van de unit.

Unit wordt bediend doormiddel van een knop aan de beugel; de borstels zullen automatisch draaien bij het indrukken van de knop en eveneens automatisch stoppen wanneer de knop niet langer bediend wordt.

Tevens is de unit uitgevoerd met een noodstop voor directe afschakeling van de unit bij calamiteiten.

Technische gegevens

| | LETS BOOT |
|--------------------------|---------------|
| Elektrische aansluiting: | 400 V / 50 Hz |
| Stuurstroom: | 24 V |
| Vermogen: | 1,25 kW |
| Lengte: | 1500 mm |
| Breedte: | 900 mm |
| Hoogte: | 1100 mm |
| Borstellengte: | 300 mm |
| Aantal borstels: | 3 |

Dit product is uit te breiden met:



Hygiënesluis



Wasbakken



Aanrijdbeveiliging & Hekwerk

Laarzenreiniger

Installatiegegevens

LETS BOOT

| | | |
|--------------|--------------------|-------------------|
| Watertoevoer | Watertoevoer: | 6,5 l/min |
| | Aansluiting: | 1/2" |
| | Max. temperatuur: | 50°C |
| Elektra | Steker: | 5 polig, 16 A-CEE |
| | Spanning: | 400 V / 50 Hz |
| | Totaal afzekeren: | 16 A traag |
| Waterafvoer | Aansluiting riool: | 50 mm |

Installatie

De unit kan door LETS bv geplaatst, gemonteerd en in bedrijf worden gesteld. Installatie is exclusief aanleg van toe- en afvoerleidingen en voorzieningen elektra. De voorzieningen van water en elektra dienen vlakbij de unit (0.5 meter) aanwezig te zijn. Voor de afvoer van water dient in de nabijheid van de unit een put met voldoende capaciteit aanwezig te zijn.

