

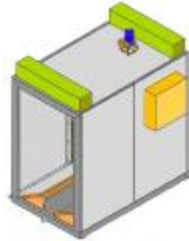
Wäsche- Container- Desinfektionsschleusen

Typ: CS - S - HA - VA



Beschreibung der Anlage

Typ: S – manuelle Be- und Entladung



Standard- Desinfektionsanlage zum Desinfizieren von 2 Wäschecontainern, Edelstahlausführung, kompl. mit elektronischer Steuerung, Rolltore, Option: mit Waschsystem

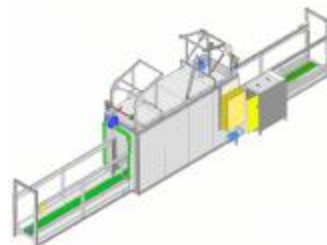
Technische Daten:

Abmessung:
Länge/Breite/Höhe: 2030x1300x1925 mm
Andere Abmessungen auf Anfrage
Nutzbarer Innenraum: 1500 x 700 x 1600 mm
Dosierung: über Injektorpumpe
Sprühsystem: verfahrbaren Sprühhaken
Aufstellung: auf den Fertigfußboden mit Rampen – 100 mm hoch
Absauggebläse
Abluftanschluss DN 160
Druckluftanschluss: DN 8, 6 bar
Gewicht: ca. 600 kg
Material der Rolltore: Aluminium



Typ: VA – automatische Beschickung und Entladung für Container, Schrank-, Sortier- Wäschewagen

Leistung bis zu 60 Containers je Stunde, je nach Waschverfahren und Container-Größe
Edelstahlbauweise mit Hubtore, Heizungsanlage für die Erwärmung des Waschwassers, Transport der Container über Hub-Transportstrecken, Steuerung über Siemens Elektronik, kompl. mit Schutzgitter



Länge der Zuführstrecke: ca. 4200 mm
Länge der Schleuse: ca. 4400 mm
Länge der Entladestrecke: ca. 4200 mm
Höhe, ohne Tore: ca. 2400 mm
Breite: ca. 1500 mm
Wasserverbrauch ca. 600 L/h
Druckluftverbrauch ca. 200 NL/h
Stromanschluss ca. 9,5 KW
Taktzeit je nach Verfahren: ca. 5 Minuten
Heizung: elektrisch oder Dampf
Gesamtgewicht: ca. 2300 kg
Schutzzaun: Edelstahl mit Welldrahtgewebe
Verkleidung doppelwandig mit Isolierung
Anzahl der Tanks: 2
Volumen der Tanks: 500 und 200 Liter
Transport der Container über Spezialfördergurt
Trocknung über Gebläse und Luftdüsen



Typ: HA – manuelle Beschickung und automatische Entladung in Doppelkammer-Ausführung

Leistung bis zu 40 Containers je Stunde, je nach Waschverfahren und Container-Größe
Edelstahlbauweise mit Hubtore, vollautomatische Entladung der Container, Steuerung über Siemens Elektronik,



Länge der Kammern: ca. 2500 mm
Breite der Schleuse: ca. 2350 mm
Anzahl der Kammern: 2
Desinfektion über Injektorpumpe
Beheizung: HD-Dampfsystem
Entladung automatisch über Schiebeeinrichtung
Material der Hubtore: Edelstahl
Verkleidung doppelwandig mit Isolierung
Aufstellung: auf den Fertigfußboden mit Rampen – 100 mm hoch
Absauggebläse
Abluftanschluss DN 160
Druckluftanschluss: DN 8, 6 bar
Option: Rolltore anstatt Hubtore bei Desinfizieren ohne Waschen
Weitere Ausstattung der Schleusen:
Notbeleuchtung und Sicherheitsreissleine im Innenraum