

865252 (HSUC180CC)

Auslauf-Kurvenbahn, 180°,
Geschirrspülmaschinen-
Antrieb, entgegen
Uhrzeigersinn

Kurzbeschreibung

Artikel Nr. _____

Konstruiert und gefertigt aus rostfreiem Chrom-Nickelstahl 1.4301. Becken mit Gefälle und Ablauf. Antrieb durch die Geschirrspülmaschine. 40 x 40 mm Formrohr mit höhenverstellbaren Füßen. Gefertigt für die Verwendung von Geschirrkörben mit den Abmessungen 500 x 500 mm. Vormontierte Lieferung. Korb-Förderrichtung: gegen den Uhrzeigersinn. Vorbereitet für den Anschluss an mobile Rollenbahnen.

Hauptmerkmale

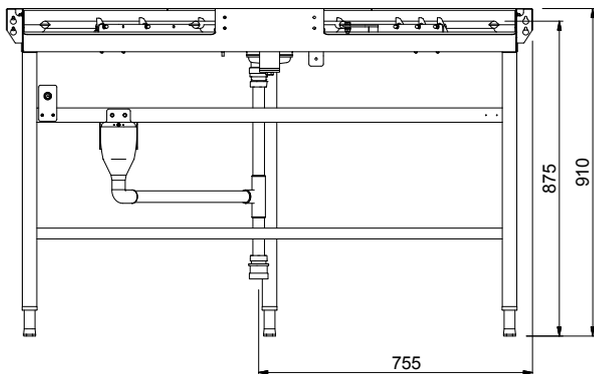
- Zum Transport von 500 x 500 mm Geschirrkörben.
- Schlüssellöcher und das "Snap-On"-System reduzieren die Anzahl der Schrauben, die für eine schnelle und einfache Montage erforderlich sind.
- Die Kurve wird von der Geschirrspülmaschine angetrieben, da das Antriebsgestänge in der Kurve mit dem Förderband der Geschirrspülmaschine verbunden ist.
- Gegen den Uhrzeigersinn für die Entladezone verfügbar.
- 45° Ecke zum Platzsparen.
- Einklickfunktion zum einfachen Kombinieren mit dem fahrbaren Rollentransportband.
- 180° Maschinenkurve zur Installation zwischen einer Geschirrspülmaschine und einem fahrbaren Rollentransportband.

Konstruktion

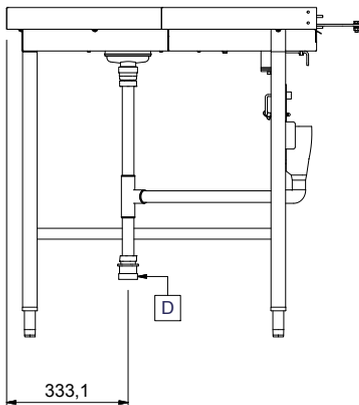
- Drei Beine inklusive.
- Edelstahlfüße 50 mm höhenverstellbar, um die Arbeitshöhe zwischen Geschirrspüler und Tisch auszurichten.
- Alle Flächen sind glatt und poliert.
- Becken aus 1,2 mm Chromnickelstahl 1.4301.
- 40 x 40 mm Edelstahl-Vierkanthrohrfüße.
- Der schräge Boden des Tisches sorgt für eine reibungslose und schnelle Entwässerung.
- Dicke geschweißte Flansche für stabilen Anschluss zwischen den Geräten.

Genehmigung: _____

Front

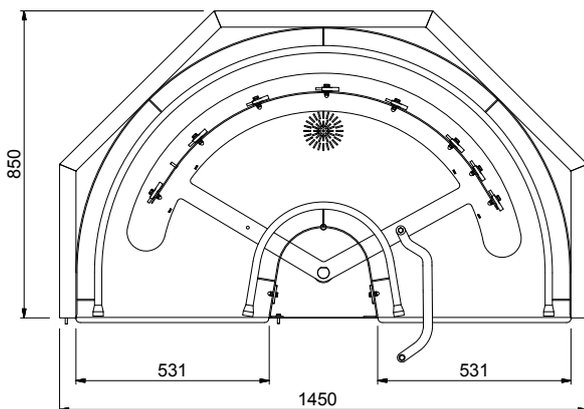


Seite



D = Ablauf

oben


Schlüsselinformation

| | |
|---|-------------|
| Außenabmessungen, Länge: | 1450 mm |
| 865252 (HSUC180CC) | |
| Außenabmessungen, Tiefe: | 850 mm |
| Außenabmessungen, Höhe: | 910 mm |
| Nettogewicht: | 38 kg |
| Höhenverstellbar: | 50/50 mm |
| Lage zur Geschirrspülmaschine: | Entladen |
| Beckenmaterial: | CrNi 1.4301 |