

## Geschirrspülen Trockenzone mit Tür für green&clean multi-rinse Korbtransporter

**Technisches Datenblatt**ARTIKEL # \_\_\_\_\_  
MODELL # \_\_\_\_\_

NAME # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



535038 (NMDE)

Trockentunnel mit Türe für  
ERT Korbtransportmaschinen

### Kurzbeschreibung

Artikel Nr. \_\_\_\_\_

Trockentunnel mit Türe für ERT Korbtransportmaschinen

### Hauptmerkmale

- Das Gerät kann zwischen einer Electrolux Professional green&Clean Korbtransportmaschine und Tischsystemen platziert werden.
- In der Trockenzone werden alle Wasserspuren durch ein Hochleistungs-Gebläse vom Spülgut entfernt. Trockene Luft wird von außen ansaugt und mit der Innenluft vermischt. So werden die Teller trocken mit einer Temperatur, die sicheres Handling ermöglicht.
- Elektronisch geregelt zum Optimieren der Trockenergebnisse.
- Die Laufrichtung kann sowohl von rechts nach links als auch von links nach rechts umgestellt werden, auch vor Ort.
- Große federbalancierte Inspektions Türen erlauben einfachen Zugang zum Maschinen-Innenraum; die Türen sind vollflächig geschäumt. Das verringert die Lärmentwicklung und vermindert den Wärmeverlust.

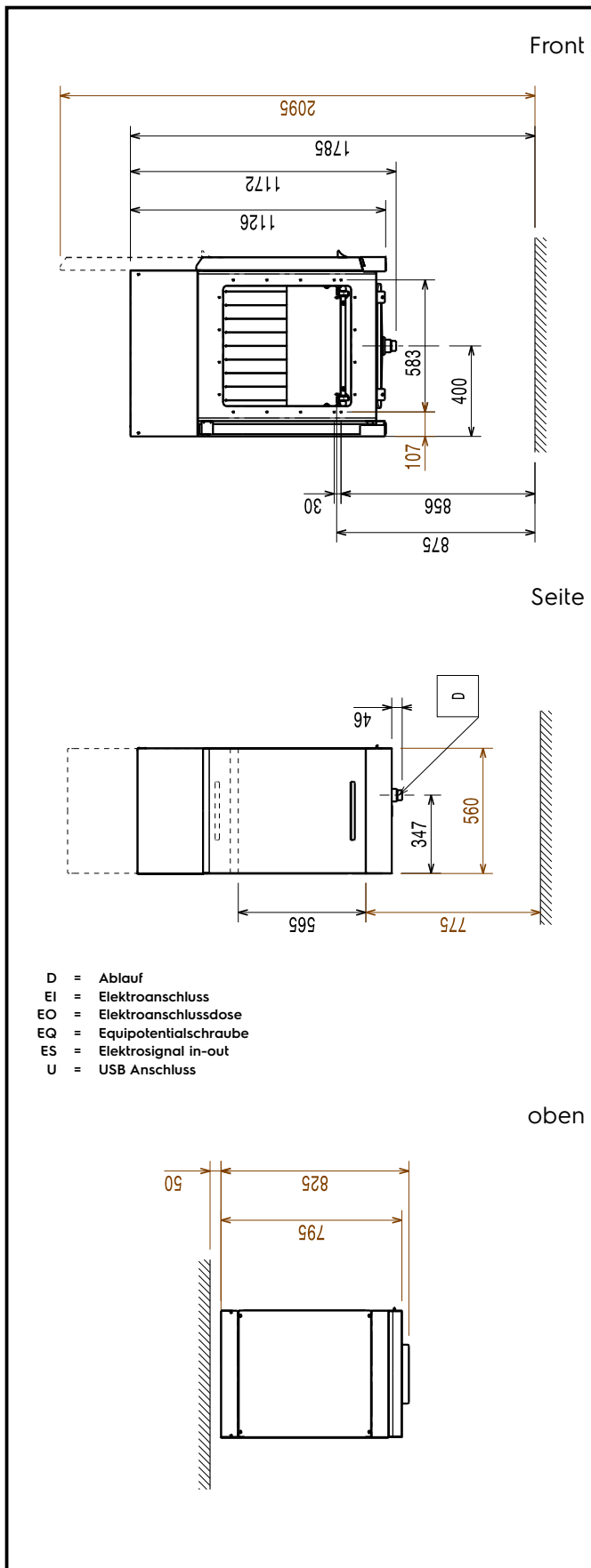
### Konstruktion

- Alle Hauptkomponenten sind aus rostfreiem Edelstahl gefertigt: Außenverkleidungen, interne Waschräume, Türen, Spülarne, Nachspülarne Türen und Transportsysteme.
- Alle Waschkammern ohne interne Rohre, dadurch keine verborgenen Schmutzzonen.
- Das Gerät ist als modulares Konzept aufgebaut; einfache Verbindung mit green&clean Korbtransportmaschine ohne zusätzlichen Aufwand, inklusive Elektroanschluss.
- Spritzschutz: IPX5

### Optionales Zubehör

- Flaches Untergestell mit Ablaufloch für Trockentunnel PNC 863228
- GITTERROST-UNTERBODEN, L=555MM FÜR TROCKNER PNC 863229
- BEINPAAR FÜR LANGE FÖRDERSYSTEME, DIE DIREKT AN DIE KORBTRANSPORTMASCHINE MITTROCKNER ANGESCHLOSSEN WERDEN PNC 865477

Genehmigung: \_\_\_\_\_



## Elektrisch

<b>Netzspannung:</b>	
535038 (NMDE)	380-415 V/3N ph/50 Hz
<b>Installierte Standardleistung*</b>	4.4 kW
<b>Trockner Heizelemente:</b>	4.13 kW
<b>Leistung Trockengebläse:</b>	0.23 kW

## Schlüsselinformation

<b>Luftmenge:</b>	530 m <sup>3</sup> /h
<b>Lufttemperatur:</b>	70 °C
<b>Außenabmessungen, Länge:</b>	560 mm
<b>Außenabmessungen, Tiefe:</b>	825 mm
Für den Eintransport können die Türgriffe entfernt werden. So wird die Maschinenbreite auf 795mm reduziert.	
<b>Außenabmessungen, Höhe:</b>	2020 mm
<b>Höhe mit geöffneter Tür:</b>	2100 mm
<b>Nettogewicht:</b>	80 kg
<b>Versandgewicht:</b>	80 kg
<b>Versandhöhe:</b>	1570 mm
<b>Versandlänge:</b>	720 mm
<b>Versandtiefe:</b>	900 mm
<b>Versandvolumen:</b>	1.02 m <sup>3</sup>
Referenznorm für die Lautstärkemessung: IEC60335-2-58 annex AA.	

## Nachhaltigkeit

<b>Geräuschpegel:</b>	<62 dBA
-----------------------	---------