

## Geschirrspülen Medium drying zone with door for dual rinse rack type dishwasher

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

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

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

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



535097 (NMDDRE5)

Mittlere Trockenzone mit Tür  
für green&clean Dual Rinse  
Korbtransportmaschine

### Kurzbeschreibung

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

Electrolux Professional Medium Trockner geeignet, um mit der green&clean Dual Rinse Korbtransportmaschine installiert werden. Der Trockner verwendet interne und externe Luft, um ein gutes Trocknungsergebnis ohne hohen Energieverbrauch zu erzielen. Isolierte Tür mit einfachem Zugang. Konstruktion aus rostfreiem Stahl AISI 304. Geeignet für jede Beschickungsrichtung des Geschirrspülers dank einfacher Umkehrbarkeit vor Ort ohne jegliche Modifikation.

### Hauptmerkmale

- Elektronisch geregelt zum Optimieren der Trockenergebnisse.
- 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.
- IP25 Schutz gegen Wasserstrahl, Festkörper und kleines Ungeziefer (größer als 6 mm).
- Die Laufrichtung kann sowohl von rechts nach links als auch von links nach rechts umgestellt werden, auch vor Ort.
- Große federbalancierte Inspektionstüren erlauben einfachen Zugang zum Maschinen-Innenraum; die Türen sind vollflächig geschäumt. Das verringert die Lärmentwicklung und vermindert den Wärmeverlust.
- Gerät kann zwischen dual rinse Korbtransportmaschine und Tischsystem installiert werden

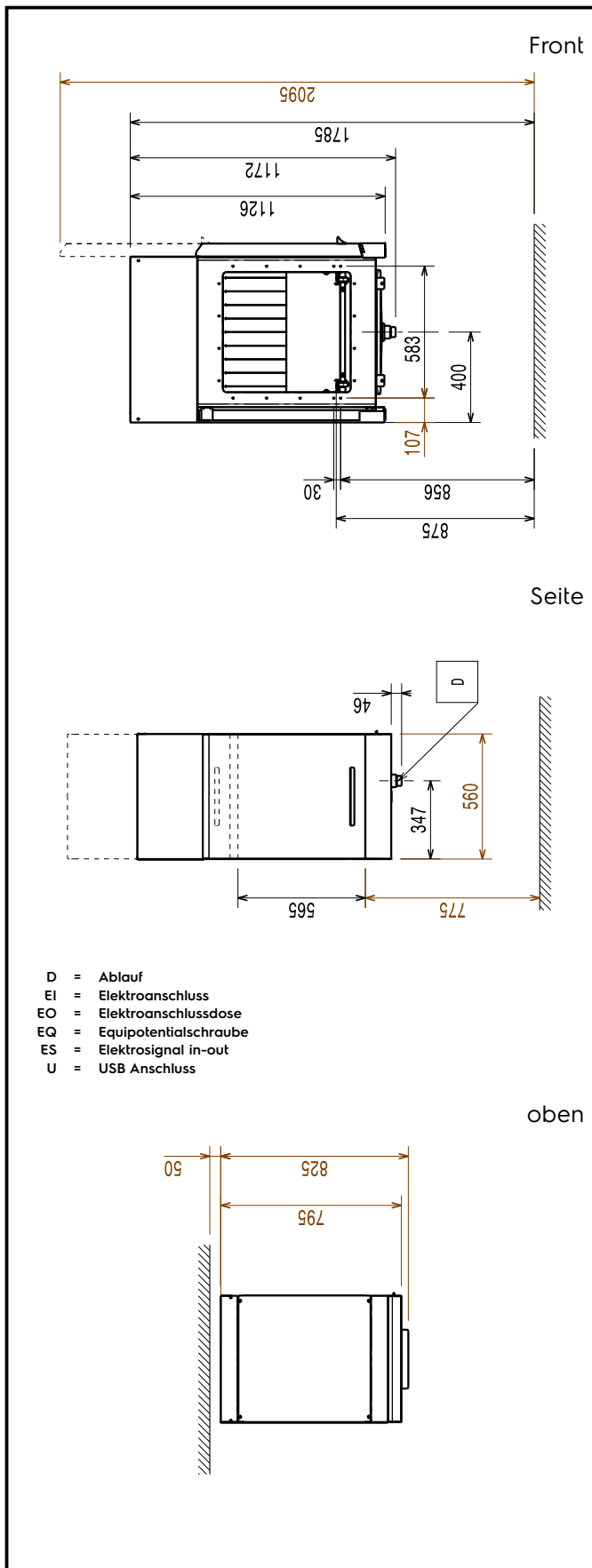
### Konstruktion

- Alle Waschkammern ohne interne Rohre, dadurch keine verborgenen Schmutzzonen.
- Alle Hauptkomponenten sind aus rostfreiem Edelstahl gefertigt: Außenverkleidungen, interne Waschräume, Türen, Spülarme, Nachspülarne Türen und Transportsysteme.
- Die Einheit basiert auf einem Modulkonzept, das den einfachen Anschluss an eine dual rinse Korbtransportgeschirrspülmaschine ohne Modifikationen wie Strom, Zulaufwasser, Ablaufwasser, Reinigungsmittel und Klarspülanschlüsse ermöglicht.

### 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 MITT TROCKNER ANGESCHLOSSEN WERDEN PNC 865477

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



## Elektrisch

<b>Netzspannung:</b>	535097 (NMDDRE5)	380-415 V/3N ph/50 Hz
<b>Installierte Standardleistung*</b>		4.4 kW
<b>Dryer heating elements:</b>		4.13kW
<b>Drying fan power:</b>		0.23kW

## Schlüsselinformation

<b>Dryer air flow:</b>	540m <sup>3</sup> /h
<b>Dryer air temperature:</b>	70°C
<b>Außenabmessungen, Länge:</b>	560 mm
<b>Außenabmessungen, Tiefe:</b>	825 mm
For transportation purpose only, the depth can be reduced to 795mm by removing the door handle.	
<b>Außenabmessungen, Höhe:</b>	1172 mm
<b>Nettogewicht:</b>	57 kg
<b>Versandgewicht:</b>	69 kg
<b>Versandhöhe:</b>	1310 mm
<b>Versandlänge:</b>	910 mm
<b>Versandtiefe:</b>	610 mm
<b>Versandvolumen:</b>	0.73 m <sup>3</sup>
Reference norm used to measure the noise: IEC60335-2-58 annex AA.	

## Nachhaltigkeit

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