

#### Menge Beschreibung Pos.

#### 1 Desinfektions-, Reinigungs- und **Trocknungskabine** DRTK-M1 für 12 Masken, 4 Lungenautomaten

Vollautomatische Desinfektions-, - Reinigungs-, und Trocknungskabine zur gleichzeitigen Pflege von bis zu 12 Masken, mit Zusatzausstattung auch 4 Lungenautomaten. Durch das eingesetzte Kreislaufverfahren und dem Einsatz von umweltfreundlichen Reinigungs- und Desinfektionsmitteln sind diese Anlagen sehr umweltfreundlich.

Die Masken/Lungenautomaten durchlaufen für die Reinigung bzw. Desinfektion einen Wasservorhang. Beim Trocknen wird die Luft direkt auf bzw. in die Masken/Lungenautomaten geblasen

mit folgenden technischen Daten:

### Kabine:

- Aluminiumprofilgehäuse für bessere Schalldämmung und Wärmeisolierung für optimale Energieausnutzung beidseitig pulverbeschichtet, dadurch fast kein Pflegeaufwand
- Auffangwanne in Edelstahl
- Abdeckgitter über den Heizstäben in Edelstahlausführung
- Absaugung des Wassers von unten, dadurch kein Restwasser im Wannenbereich
- Einscheibensicherheitsglastür
- Berührungsloser Türkontaktschalter
- 4 Stellfüße

E-Mail:

Breite: ca. 800 mm Tiefe: ca. 800 mm Höhe: ca. 1350 mm ca. 100 kg Gewicht:

1/3

AXEL ROTHER Engineering Gartenweg 11 74743 Seckach **Telefon - Nr.:** 06292/929 202

DE263476717

info@al-ro.de

UST.ID.: Homepage: www.al-ro.de Bankverbindung:

**IBAN** 

BIC:

Raiffeisenbank EG Elztal

DE50660691030025026438

GENODE61ELZ



#### Waschen:

- Drehbares Rad mit Aufnahmeadapter für 12 Masken,
- Leistungsfähige selbstansaugende Pumpe
- geprüftes Standard Waschprogramm Eine Vorwäsche mit reinem Wasser, eine Desinfektions- Reinigungswäsche und 4 x Klarspülen mit reinem Wasser

### **Trocknung:**

- Hochleistungsgebläse mit Thermoschutz
- 1,8 KW Heizregister mit dreifacher Absicherung gegen Überhitzung

## **Desinfektion:**

- Automatische Dosiereinrichtung mit wartungsarmer Schlauchpumpe und Sauglanze
- 2,5 KW Warmwasseraufbereitung zum Sicherstellen der Desinfektions- und Reinigungsleistung.

# Steuerung und Anzeigen:

- Siemens Touchpanel
- Siemens Steuerung zur schnellen Inbetriebnahme sind Grundeinstellungen und Standardprogramme integriert
- Auf dem Bedienpanel sind folgende Einrichtungen untergebracht:
- Touchpanel mit visueller Menüführung
- NOT-AUS Pilz
- Ein Aus Schalter
- Kompletter Durchgang inkl. Trocknung ca.
  - 1.5 Stunden bei Masken
  - 1 Stunden bei Lungenautomaten

Bankverbindung:

**IBAN** 

BIC:

E-Mail:



# Sicherheitsausstattung:

- Füllstandregelung mit integriertem Überlaufschutz
- Automatische Abschaltung bei Fehlfunktion
- Niederspannung 12V/24V
- Sicherheitsthermostate für Wasser und Luft

# **Anschlüsse:**

Wasseranschluss: 3/4 Aussengewinde Abwasseranschluss: 3/4 Aussengewinde Abluftanschluss: 150 mm Durchmesser

Elektro - Anschluss: 230V/50Hz

Unsere Erzeugnisse unterliegen einer ständig fortschreitenden Entwicklung. Wir behalten uns vor, Entwurf, Ausführung und Materialien kurzfristig und ohne Vorankündigung zu ändern. Stand 2020

3/3

**AXEL ROTHER** Bankverbindung: Telefon - Nr.: 06292/929 202 Raiffeisenbank EG Elztal UST.ID.: Engineering DE263476717

**IBAN** DE50660691030025026438 Gartenweg 11 Homepage: www.al-ro.de

74743 Seckach E-Mail: BIC: GENODE61ELZ info@al-ro.de