

Menge Beschreibung Pos.

1 Desinfektions-, Reinigungs- und **Trocknungskabine** DRTK-H2 für 12 Helme

Vollautomatische Desinfektions-, - Reinigungs-, und Trocknungskabine zur gleichzeitigen Pflege von bis zu 12 Helmen

Durch das eingesetzte Kreislaufverfahren und dem Einsatz von umweltfreundlichen Reinigungs- und Desinfektionsmitteln sind diese Anlagen sehr umweltfreundlich.

Die Helme durchlaufen für die Reinigung bzw. Desinfektion einen Wasservorhang.

Beim Trocknen wird die Luft direkt auf bzw. in die Helme 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 Schwerlastrollen

Breite: ca. 1.465 mm Tiefe: ca. 825 mm ca. 1.970 mm Höhe: Gewicht: ca. 200kg

1/3

AXEL ROTHER Engineering Gartenweg 11 74743 Seckach Telefon - Nr.: 06293/928 7300

DE263476717

info@al-ro.de

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

E-Mail:

IBAN

BIC:

Bankverbindung:

Raiffeisenbank EG Elztal

DE50660691030025026438 GENODE61ELZ



Waschen:

- Drehbares Rad mit Aufnahmeadapter für 12 Helme
- 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
- 2,1 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. 2,5 Stunden

E-Mail:

info@al-ro.de

Bankverbindung:



Sicherheitsausstattung:

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

Anschlüsse:

Wasseranschluss: 3/4 Aussengewinde Abwasseranschluss: 3/4 Aussengewinde Abluftanschluss: 125 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 2025**

3/3

AXEL ROTHER Engineering Gartenweg 11 74743 Seckach **Telefon - Nr.:** 06293/928 7300 UST.ID.:

Homepage:

DE263476717

Bankverbindung:

Raiffeisenbank EG Elztal

E-Mail: info@al-ro.de

IBAN www.al-ro.de BIC:

DE50660691030025026438 GENODE61ELZ