

RIUS SINGLE

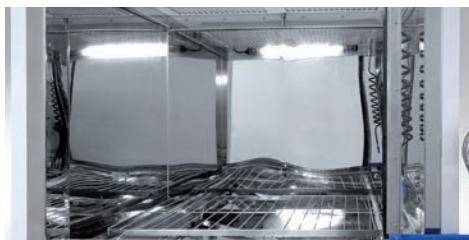
MADE IN GERMANY



Anlage der zweiten Generation. Modernster Stand der Technik zur Prüfung der Technischen Sauberkeit an funktionsrelevanten Komponenten. Gemäß den Empfehlungen der VDA 19.1 Kapitel 11 für Arbeitssicherheit und Umwelt komplett überarbeitet. Die RiuS Single ist bestens für Ihre zukünftige Anforderungen ausgestattet.

RIUS SINGLE

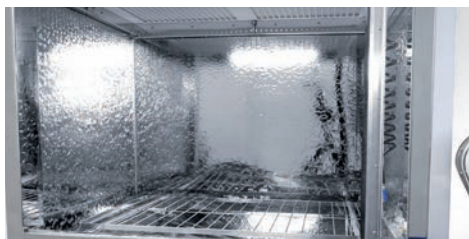
EINIGE HIGHLIGHTS



ZUFÜHRUNG gefilterter Luft über die Decke der Prüfmaschine. Aktiver Schutz der Bauteile und des Beckens vor Partikelkontamination. Somit ergibt sich eine Reinraumklasse ISO 5 im Analysebereich. Erhöhter Mitarbeiterschutz durch Anschluss Ihrer Absaugung an unser System.



12" BASIC TOUCHPANEL mit intuitiv bedienbarer Software. Einfaches Arbeiten durch passwortgeschützte Benutzerebenen und Speicherung von Prüfverfahren möglich. Laufende Überwachung sicherheitsrelevanter Funktionen. Optionales Comfort Touchpanel mit sauberkeitsgerechter Glastastatur verfügbar.



ANALYSEBEREICH (ca. 1200 x 800 x 800) aus poliertem Edelstahl. Für Bauteile bis zu 100 kg. Leichtes Abreinigen aller vier Wände und schnelle Erreichung von Blindwerten durch integrierte Wandspülung.



DER BEDIENERFREUNDLICHE, heb- und schwenkbare Membranhalter beinhaltet drei einzelne Kaskadenringe mit Pinzettenführung. Sichere und einfache Auf- und Entnahme von Ø 47 mm großen Filtermembranen.



OPTIONAL VERFÜGBARER MANIPULATOR: Konstruiert für besonders schwere Bauteile. Ein Schwenkarm mit Drehantrieb schützt vor zusätzlicher Partikelgenerierung und entlastet den Mitarbeiter von unergonomischen Bewegungen.



UMFASSENDES EXPLOSIONSSCHUTZKONZEPT: Verhinderung einer explosionsfähigen Atmosphäre im Analysebereich: Doppelt gesicherte Zündschutzsysteme, über den Standard erhöhte Sicherheitstechnik, Erdungsanschlüsse uvm.

GLÄSER GMBH
Robert-Bosch-Straße 32
D - 72160 Horb am Neckar

Tel.: +49 (0) 7451 53920-0
Fax +49 (0) 7451 53920-44
www.glaeser-group.com
info@glaeser-group.com

