



## Kompaktgeräte mit Heißlufttrocknung

Die Modellreihe DS 50 DRS wurde speziell für den Praxisbereich entwickelt. Alle Geräte der DS 50 DRS Serie entsprechen der Norm DIN EN ISO 15883 1-2 und sind validierfähig.

Trotz der kompakten Abmessungen verfügen die Geräte über den Technologiestand eines großen RDG's aus der Zentralsterilisation und somit den höchsten Aufbereitungsstandard. Die Waschraumgröße ist auf den Bedarf einer Praxis ausgerichtet, somit kann das Gerät effizient genutzt werden und verringert der Wasser- und Energieverbrauch im Vergleich zu den größeren Untertischmodellen. Am Ende des Programms sind alle Instrumente gereinigt und desinfiziert und können somit autoklaviert werden.

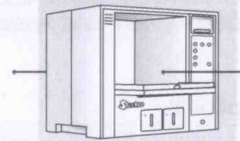
### DS 50 HDRS



### DS 50/2 DRS

Durchreiche-Reinigungs-/  
Desinfektionsgerät

Entladeseite



Beladeseite



### Waschkammer

Kammervolumen ~60 lt  
Korbvolumen ~50 lt

### Heißluftgebläsetrocknung

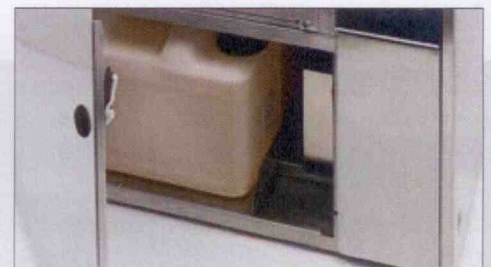


Durch die leistungsfähige Heißlufttrocknung ist für jedes Programm ein optimales Trocknungsergebnis ohne Wasserrückstände gewährleistet.

### Integrierte Dosiereinheit mit Vorratsbehälter

Die Aufsichtgeräte verfügen über 1, optional 2 Chemievorratsbehälter. Diese sind in der Frontblende eingebaut, der aktuelle Füllstand wird automatisch überwacht.

Das Modell DS 50 HDRS ist mit einem Standsockel ausgestattet für die Unterbringung von 2 Kanistern á 5 Liter.



## DS 50 DRS serie - Allgemeine Schlüsselmerkmale

- Vollglasbedienfeld mit Farb-LCD Display, tastenfreies Softtouch Pad
- 20 gespeicherte Programme, zusätzlich 20 frei programmierbare Programme
- USB Port für Chargendokumentation sowie Up & Download Funktion
- RS232-Schnittstelle zum Anschluss eines Druckers zur Überwachung und Validierung der Reinigungsphasen
- Visuelle Waschraumkontrolle dank Vollglastür
- Heissluftgebläsetrocknung mit einstellbarer Dauer und Temperatur für beste Innen- und Aussentrocknung
- Der optional eingebaute Wasserenthärter sorgt für eine optimale Reinigungswirkung
- Die Reinigungs- und Desinfektionstemperatur ist bis zu 93 °C einstellbar. Die Temperatur wird von zwei unabhängigen Fühlern überwacht
- Standard Abluftkondensator
- Eine leistungsfähige Spülpumpe gewährleistet eine hohe Durchflussrate in Verbindung mit einem wirkungsvollen Sprühdruk
- Ein dreifaches Wasserfiltersystem fängt Rückstände auf, verhindert ihre Rezirkulation und verlängert die Pumpenlebensdauer
- Waschkommer, Reinigungsarme und Tankfilter hergestellt aus hochwertigem nicht rostenden Stahl AISI 316L
- Eine Dosierpumpe als Standard, zweite Dosiervorrichtung optional

### Modell DS 50 HDRS

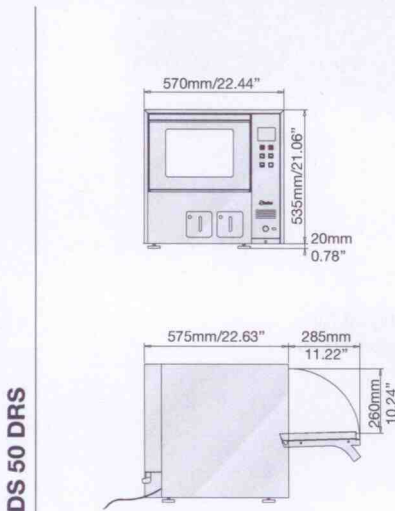
- Auch als Untertischgerät ist eine ergonomische Arbeitshöhe für Be- und Entladung gewährleistet

### Optional

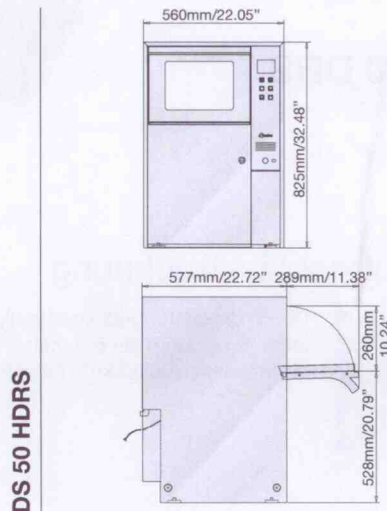
- Anschluss für entionisiertes Wasser
- 2. Dosierpumpe mit Vorratsbehälter
- HEPA-Luftfilter H14
- Externer Drucker ST1
- Wasserenthärter
- Ethernet Schnittstelle

### Anschlüsse

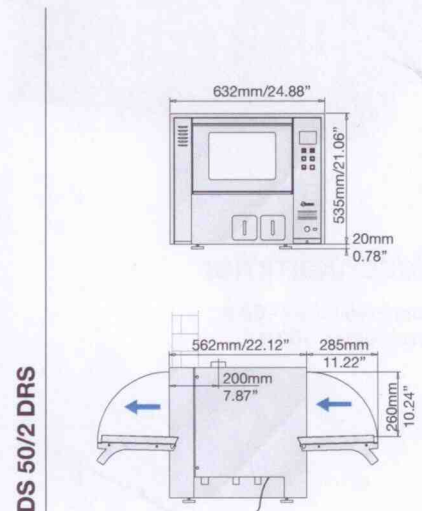
Stromanschluss	230V/~ /50Hz
Leistung	2750 W
Pumpenleistung	150 W
Geräusch	52 dB(A)
Zulässige Raumtemperatur	+5°C / +40°C
Trocknergebläse	bis 100 m³/h
Trocknerheizung	750 W



DS 50 DRS



DS 50 HDRS



DS 50/2 DRS

### Integrierte USB-Schnittstelle

Der USB-Port am Frontpanel ermöglicht die Übertragung der Chargendaten auf einen USB-Stick und somit einfachen Transfer auf den PC.

Ethernet Schnittstelle optional erhältlich



Waschgutträger für dentale, MIC, Ophthalmologie und chirurgische Instrumente erhältlich

