



## Maskentrockenschrank BINDER FD 56 - 4 Masken

SKU: 201.045

CHF 2'688.00 (CHF 2'905.75 inkl. MwSt.)



### Beschreibung

Der Trockenschrank FD 56 aus dem Hause BINDER eignet sich hervorragend zur schnellen sowie effizienten Trocknung, Sterilisation und Warmlagerung von Atemschutzmasken wie auch Zubehör nach der Reinigung. Dank einer optimalen Energieeffizienz und der präzisen zeitlichen sowie räumlichen Temperaturgenauigkeit gehört das Qualitätsgerät zu den Besten auf dem Markt. Durch die patentierte APT.line™ Vorwärmkammertechnologie wird die Temperatur im gesamten Nutzraum gleichmässig verteilt, womit unabhängig von der Anzahl an Geräten dieselben Bedingungen herrschen. Mittels forcierter Umluft garantiert der BINDER Trockenschrank eine schnelle Einsatzbereitschaft nach dem Reinigungsvorgang. Der Innenraum ist komplett aus Edelstahl gefertigt und wurde ohne feste Einbauten konzipiert, womit eine komplette Reinigung des Schrankes enorm erleichtert wird. Ausserdem verfügt das innovative Gerät über ein bedienungsfreundliches LCD-Display für die Steuerung und komfortable Einschubgitter mit Kippschutz, wodurch sich ein Be- und Entladen erheblich vereinfacht.

### Merkmale:

Effiziente sowie schnelle Trocknung von Atemschutzmasken nach der Reinigung mittels forcierter Umluft  
Patentierte APT.line™ Vorwärmkammertechnologie zur homogenen Temperaturverteilung im Innenraum  
Komfortable Einschubgitter mit Kippschutz sorgen für ein einfaches Be- und Entladen der Masken  
Speziell konzipierter Edelstahl-Innenraum ohne Einbauten für mühelose Reinigung

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel

abweichen. Ihr FOPPA-Team

Bedienungsfreundliches LCD-Display zur Steuerung des Trocknungs-Prozesses  
Integrierte Temperaturwählbegrenzer der Klasse 2 nach DIN 12880 mit optischem Alarm  
Enorme Zeitersparnis im Vergleich zu einer Trocknung der Masken bei Raumtemperatur

### **Technische Daten:**

Farbe: Weiss / Rot

Material: Stahlblech / Edelstahl

Anzahl Masken: 4

Anzahl Einschubgitter: 2

Temperaturbereich: +10 bis +300°C

Aufheizzeit (150°): 15 min

Nennleistung: 1.1 kW

Netzspannung: 230 V

Volumen: 60 l

Innenmasse (B x H x T): 400 x 400 x 345 mm

Aussenmasse (B x H x T): 560 x 625 x 565 mm

Gewicht: 41 kg