3mach® Multi-Systemkörbe

Verwendungszweck: 3mach® Multi-Systemkörbe für den Bereich der Instrumentenaufbereitung.

3mach® Multi-Systemkörbe sind stapel-, stülp- und miteinander kombinierbar und enthalten auswechselbare Silikonpufferfüße in unterschiedlichen Größen. Die Seitenwände enthalten biegbare Formelemente, die z. B. Silikonbänder aufnehmen können. Die 3mach® Multi-Systemkörbe zeichnen sich weiter durch ein Funktionsraster aus. Dieses verbessert

die Siebkorbtrocknung und an diesem Raster können Haltestifte oder Pierstifte funktionell aufgenommen werden. Der 3mach® Multi-Systemkorb besitzt einen großen Durchbruch als Handlauf sowie jeweils eine Kennzeichnungsfläche.



















Achtung: Alle 3mach® Produkte müssen vor der Erstanwendung gereinigt werden. Defekte oder versprödete Silikonteile in den Siebkörben müssen ausgetauscht werden. Die seitlichen Formelemente können durch mehrfaches starkes Biegen (z. B. 45°) herausbrechen. Die Silikonteile im Siebkorb sollten nicht zu stark gezogen und nicht zu oft ein- und ausgebaut werden, da diese dadurch reißen können. 3mach[®] Multi-Systemkörbe dürfen nicht an Menschen angewendet werden.

Geeignet für alkalische Reinigungsverfahren im Bereich der maschinellen Reinigung, Thermodesinfektion und Aufbereitung:

Trocknung (bis 120 °C) sowie einsetzbar in medizintechnischen fraktionierten Vakuumverfahren (134 °C). Für weiterführende Gebrauchshinweise bzw. Nutzungsarten wenden Sie sich bitte per E-Mail an info@3mach.de.

Die Firma 3mach GmbH haftet nicht für Schäden, die durch die Verwendung der 3mach®-Produkte entstehen. Dies Haftung:

gilt ebenfalls für individuell umgebaute und geänderte 3mach®-Produkte und deren Zweckentfremdung.

Hersteller: Firma 3mach GmbH, Daimlerstraße 25, 72414 Rangendingen, Germany

Tel.: 0049 (0) 74 71-98 41 18, Fax: 0049 (0) 74 71-98 41 19, www.3mach.de

G-42 Gebrauchsanweisung 3mach® Multi-Systemkörbe Version 09/2025 web: www.3mach.de

 $C \in$

3mach® copyright (disclosure of information is prohibited)

3mach® multi-system baskets

Use: 3mach® multi-system baskets in the area of instrument preparation.

3mach® multi-system baskets be connected together through stacking, placing over each other and joining and include changeable silicone buffer feet in different sizes. The side walls contain flexible moulding elements that can hold silicone bands, for example. The 3mach®multi-system baskets are also characterised by a functional grid. This improves the sieve basket drying process and retaining pins or pier pins can be functionally attached to this grid. The 3mach® multi-system basket has a large opening as a handrail and each a marking surface.



















Caution: All 3mach® products must be cleaned prior to initial use. Defective or brittle silicone parts in the sieve baskets must be replaced. The side moulding elements can break off due to repeated strong bending (e.g. 45°). The silicone parts in the sieve basket should not be pulled too hard or removed and replaced too often, as this can cause them to tear. Never use 3mach® multi-system baskets on people.

Preparation: Suitable for alkaline cleaning processes in the area of mechanical cleaning, thermal disinfection and drying

(120 °C) and use in medical technology during fractionated vacuum processes (134 °C). For further instructions for

use or types of use, please contact us by email at info@3mach.de.

Liability: 3mach GmbH bears no liability for injury or damage resulting from the use of 3mach® products. This also applies

to individually converted and modified 3mach® products and their misuse.

Firma 3mach GmbH, Daimlerstraße 25, 72414 Rangendingen, Germany Manufacturer:

Tel.: 0049 (0) 74 71-98 41 18, Fax: 0049 (0) 74 71-98 41 19, www.3mach.de

CE