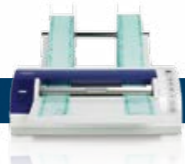


Technische Daten	Millseal Rolling
Versorgungsspannung	220/240 Vac
Netzfrequenz	50/60 Hz
Nennleistung	600 W
Außenabmessungen	512 x 236 x 145 mm (LxTxH)
Gewicht	10 kg
Versiegelungsart	Kontinuierlicher Zyklus und konstante Temperatur
Betriebstemperatur des Heizwiderstands	140-190 °C
Breite des Siegelstreifens	15 mm
Siegelgeschwindigkeit	10 m/min
Versiegelbares Material	Papierlamine/PP-Lamine



Technische Daten	Millseal+ Evo	Millseal+ Manual
Versorgungsspannung	220/240 Vac	220/240 Vac
Netzfrequenz	50/60 Hz	50/60 Hz
Nennleistung	150 W - 0.45 A	150 W - 0.45 A
Außenabmessungen (ohne Rolle)	474 x 374 x 200 mm (LxTxH)	474 x 374 x 200 mm (LxTxH)
Gewicht	6,5 kg	5 kg
Versiegelungsart	Kontinuierlicher Zyklus und konstante Temperatur	Kontinuierlicher Zyklus und konstante Temperatur
Betriebstemperatur des Heizwiderstands	180 °C	180 °C
Höhe des Siegelstreifens	12 mm	12 mm
Max. Versiegelungsbreite	300 mm	300 mm
Versiegelbares Material	Papierlamine/PP-Lamine	Papierlamine/PP-Lamine
Max. Rollendurchmesser	200 mm	200 mm



Die Fa. Mocom S.r.l. behält sich vor, ohne vorherige Ankündigung Änderungen an den abgebildeten Produkten vorzunehmen. 11/2013 MMLSTDI 31501

Siegelgeräte Mocom. Ein erfolgssicheres Trio.



Via Saliceto, 22 - 40013 Castel Maggiore (BO) Italy • Tel. (+39) 051.703168 • Fax (+39) 051.700949
e-mail: infomocom@mocom.it • www.mocom.it



Die Protagonisten eines großen Erfolgs.

Mocom beschäftigt sich seit über fünfundzwanzig Jahren mit Sterilisation. Unsere Produkte sind absolut sicher und modern. Deshalb ist die Hygiene unser Unternehmenscredo. Sie ist das unerlässliche Merkmal unseres gesamten Produktangebots, das zum Schutz der Gesundheit und zur Erleichterung der Arbeit des medizinischen Personals entwickelt wird. Neben zuverlässigen und leistungsstarken Sterilisatoren bietet Mocom eine komplette Serie an effizienten und benutzerfreundlichen Heißsiegelmaschinen. Verschiedene Lösungen, ob nun in manueller oder automatischer Version, tragen stets dazu bei, dass der Zahnarzt und sein Behandlungsteam allen täglichen Anforderungen mühelos gerecht werden kann. Die Heißsiegelmaschinen Mocom garantieren die Sterilhaltung ihrer Instrumente und steigern Ihre Professionalität.



Millseal Rolling. In jeder Hinsicht vollkommen.

Mit ihrer ergonomischen und linearen Form führt die Heißsiegelmaschine einen neuen Ansatz bei der Versiegelung in der Zahnarztpraxis ein. Die hier angewandte Technologie ermöglicht einen automatischen, schnellen und effizienten Ablauf, der höchstes Lob verdient.



Millseal Rolling ist ein Durchlaufsiegelgerät mit automatischem Mitnehmersystem mit Fotozelle. Millseal Rolling beschleunigt und optimiert das Versiegeln von vorgeschrittenen und auf 3 Seiten versiegelten Beuteln mit garantiert medizinischer Qualität. Der 15 mm Multisiegelstreifen garantiert langfristige Sterilität der verpackten Instrumente. Dank der Einstellung der Temperatur und des Siegeldrucks wird eine effiziente Steuerung des Siegelvorgangs mit garantierten hohen und konstanten Leistungen erzielt. Das großzügige Display ermöglicht die Einstellung und Anzeige der Betriebsparameter auf einfache und intuitive Art.



Millseal Rolling kann mit einem integrierten Drucker ausgestattet werden, der während des Siegelvorgangs automatisch auf den Beutel das Verpackungs- und Ablaufdatum sowie die von den geltenden Vorschriften vorgesehenen Symbole aufdruckt. Auf diese Weise wird die Aufrechterhaltung der Sterilität des verpackten Materials ständig unter Kontrolle gehalten.



Zubehör

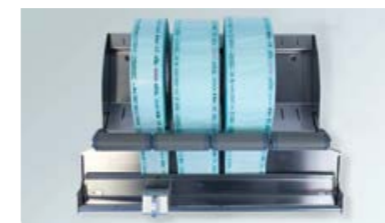
Für eine einfachere Versiegelung der Beutel ist eine einfach sterilisierbare Ablage aus Edelstahl vorgesehen.



Im Falle von Beuteln mit schwerem oder sperrigem Material garantiert die praktische Rollenbahn ein einfacheres Handling.

Für die Herstellung der Sterilisationsbeutel kann Millseal Rolling mit einer praktischen Schneidvorrichtung komplettiert werden.

Das horizontal auf dem Tisch oder vertikal an der Wand montierte Gerät ermöglicht das Schneiden der Papierrollen mit der gewünschten Länge.



Produktion konform mit den geltenden Vorschriften:

- Anwendung der EG-Richtlinie 2006/42.
- Anwendung der EG-Richtlinien 2006/95, 2004/108.
- Bezugsstandard EN 61010-1:2001, EN 61326-1:2006



Millseal Evo. Schlichte Eleganz und Effizienz in harmonischem Einklang.

Die Heißsiegelmaschine Millseal Evo zeichnet sich durch ihre besonders gelungene Kombination aus minimalistischem Design und höchst kompakten Abmessungen aus. Sie beeindruckt durch ihre Benutzerfreundlichkeit und die komplett automatisch gesteuerte Vorbereitungsphase. Nach Einstellung der Länge und der Anzahl der Beutel, die vorbereitet werden sollen, muss einfach nur die "Programm"-Taste gedrückt werden, um den Vorgang zu starten.



Über die Tastatur ist es möglich, die Länge und die Anzahl der Beutel einzustellen, wobei bis zu zwei Programme gespeichert werden können. Das Display ermöglicht die Anzeige der Länge und der Anzahl der Beutel.



Neben der motorisierten Bewegung ermöglichen die "Cursor"-Tasten die Einstellung der Parameter für die Länge und Anzahl der Beutel.



Die Taste "Schnitt" und "Siegelung" ermöglicht die Bestätigung der eingestellten Parameter sowie die Vorbereitung der Beutel auf herkömmliche Weise.



Mit einem einzigen Handgriff ist es möglich, die Endversiegelung der Beutel auszuführen.



Durch Drücken der "Programm"-Taste bereitet die Heißsiegelmaschine automatisch die Beutel aufgrund der eingestellten Anzahl und Länge vor. Es können zwei Parametersets programmiert werden.



Millseal+ Manual. Eine zeitlose Meisterleistung.

Millseal+ ist eine Hochleistungs-Heißsiegelmaschine mit innovativem Design und Technologie an der Spitze des Fortschritts. Ein Klassiker, auf den nicht mehr verzichtet werden kann.



Millseal+ und Millseal+ Evo: Verschiedene Ausführungen mit gleicher Ausgewogenheit.



Garantierte dauerhafte Sterilisation

Die Heißsiegelmaschinen Millseal+ sind mit einer elektronischen Kontrolle der Siegelparameter (Zeit und Temperatur) ausgestattet, die einen Siegelstreifen von 12 mm garantieren, d.h. um einiges höher als die von den geltenden Normen geforderten Standards.

Außerdem informieren Akustik- und Leuchtanzeigen über die korrekten Betriebsbedingungen der Heißsiegelmaschine.



Hohe und konstante Leistungen

Die automatische Temperaturregelung garantiert eine effiziente Kontrolle der Heizung im Versiegelungsbereich und somit eine langfristig hohe Qualität.

Die Heißsiegelmaschinen Millseal+ bieten darüber hinaus ein Schutzsystem vor Überhitzung sowie einem automatischen Standby-System zur Energieeinsparung.

Ergonomisches und funktionelles Design

Die Heißsiegelmaschinen Millseal+ vereinen Bedienungsfreundlichkeit und hohe Zuverlässigkeit.

Ein System, das das Papier in der korrekten Position hält, vermeidet ein Wiederaufwickeln der Rolle nach der Versiegelung und dem Schnitt, so dass ein linearer Ablauf ohne Unterbrechungen garantiert wird.