



MESSERENTKEIMUNG

ME3

Speziell für die Entkeimung von Messern wurde dieses Gerät von STERILSYSTEMS entwickelt. Das Ergebnis: Eine sukzessive und gründliche Reinigung der Messeroberflächen von unerwünschten Keimen, Viren, Hefen und Schimmelsporen mit einem Wirkungsgrad von bis zu 99,9%. Die Vorteile gegenüber Heißwasserdesinfektionsbecken sprechen für sich: Keine Wasserdampfbildung, nur 30W anstatt 1000-1500W, geringe Ersatzteilkosten.



Aufbau

Hochwertiger rostfreier, säure- und basenbeständiger Edelstahl und eine sehr hohe Oberflächengüte genügen auch den höchsten Ansprüchen an Hygiene. Der UV-C-Strahler und die Elektronik sind wasserdicht im Gehäuse integriert. Das Gerät wird beim Öffnen über einen integrierten Sensor sofort automatisch abgeschaltet. Unsere UV-C-Strahler sind zuverlässig mit einem Splitterschutz versehen. Speziell für den Schlachtbereich bieten wir auch ein Gerät mit integrierter Wasserspülung an.

Technische Daten

Type	ME3
Abmessung	B 170 × H 494 × T 140 mm
Material Gehäuse	Edelstahl, Kunststoffeinführung
Strahler	2 × UV-C-Strahler ST116.000h high efficiency
Leistung	2 × 13 W
Spannung	230 V ± 10% 50..60 Hz
Anschlusskabel	Eur Stecker
Gewicht	5,9 kg
Prüfzeichen	CE

Merkmale

- ✓ **Kein Wasserdampf, geringer Stromverbrauch**
Keine Wasserdampfbildung, nur 30W Leistungsaufnahme, geringe Ersatzteilkosten
- ✓ **Effiziente Entkeimung von Messeroberflächen**
in vielen Einsatzbereichen: Lebensmittel, Produktion, Verpackung und Verarbeitung, Zerlegung, aber auch in Slicerräumen und Labors.
- ✓ **Für Menschen unbedenklich**
aufgrund der vollkommene Abschirmung für die Mitarbeiter unbedenklich einsetzbar
- ✓ **Wirtschaftlich**
die außerordentlich hohe Lebensdauer macht den Einsatz des ME-SYSTEMS wirtschaftlich
- ✓ **Einfache Wartung und Reinigung**
Die Reinigung ist denklich einfach: Einschäumen - Abspülen! Außerdem ist ein Strahleraustausch ohne zusätzliche Wartungskosten selbst durchzuführen