

Hygienisierungskit

LABORATORY TESTED
BACTERIAL
LOAD
LABORATORY TESTED



für eine schnelle
und gründliche
Hygienisierung



MAXIMA
ADVANCED SOLUTIONS

5 M DAMPFSCHLAUCH

Der ergonomische Griff mit einem 5 m langen Schlauch befindet sich an der Basis des Kits. Die Länge des Schlauchs ist so ausgelegt, dass alle Reinigungs- und Desinfektionsvorgänge durch die Verringerung der Maschinenbewegungen erleichtert werden.



SPRÜHLANZE MIT TANK

Sie ermöglicht, Wasserstoffperoxid auf Oberflächen zu sprühen und diese auf praktische Weise zu desinfizieren, ohne zusätzliche Geräte kaufen zu müssen. Die spezielle Konstruktion minimiert den Kontakt des Peroxids mit der hohen Temperatur des Dampfes, wodurch seine Konzentration verringert wird.



ALUMINIUMDAMPFVERLÄNGERUNGEN

Die Robustheit des Aluminiums und die praktische Schnellkupplung machen sie unentbehrlich für die Reinigung von Böden und das Erreichen entfernter Flächen ohne Leiter.



DAMPFMOPPHALTER MIT GELENK

Ausgestattet mit einem Gelenk und einer Schnellkupplung, ermöglicht es die Verwendung des speziellen Mikrofaser mopps mit Klettverschluss, ohne dass Klammern oder Federn benötigt werden.



ULTRAMIKROFASERMOPP

Durch die hohe Saugfähigkeit können mehrere Quadratmeter gereinigt werden, bevor sie ausgetauscht und gewaschen werden. Er wurde speziell für die Verwendung mit Dampf entwickelt, hält aber auch der Verwendung von Desinfektionsmitteln stand und ist für den Einsatz in Kliniken und Krankenhäusern geeignet.



IDRO-SAN

OPTIONAL

Die konzentrierte Wasserstoffperoxidlösung ohne Peressigsäure ist ideal für die Verwendung mit Dampf. Peroxid wurde im Labor an Escherichia coli getestet und von der WHO als wirksam gegen Corona-Viren eingestuft.



Verfügbar für alle Maxima-Maschinen

5 m

