



MTEC 28/S

Flaschen-Sterilisierungsmaschine / Rinser

Vollautomatisch. Bis zu 2.300 Flaschen / h*

Vor dem Abfüllen muss eine Innen-Sterilisierung der Flaschen erfolgen, um Mikroorganismen (hauptsächlich Hefen und Bakterien) unmittelbar vor der Abfüllung in neue oder gebrauchte Flaschen fernzuhalten.

Mit der MTEC 28/S geschieht dies vollautomatisch. Mit allen gängigen Desinfektionsmitteln wie z.B. eine SO₂-Lösung, PER-Essigsäure, Chlor oder Ozon.

Gut zur Umwelt: Die Flaschen werden mit dem Sterilmittel ausgespritzt. Die ausstropfende Sterilflüssigkeit tropft wieder zurück und wird aufgefangen, neu filtriert und wieder verwendet.

Und das Beste: Da die Flaschen mit dem Sterilmittel nur innen und um die Mündung sterilisiert werden, bleiben die Flaschen außen trocken. Das erleichtert Ihnen das Kapseln, Etikettieren und Verpacken in Kartons und spart somit wertvolle Zeit und Kosten.

- Komplette Maschine aus hochwertigem V4A Edelstahl
- Komplett verkleidet mit durchsichtigem Makrolon
- An Einlauf und Auslauf der Maschine sind Stauschalter (falls erforderlich, bleibt die Maschine automatisch stehen)
- Leicht verstellbare Formateile

MTEC Maschinenbau
Drahtwerke 1
55596 Waldböckelheim

T +49 (0)6758 3119945
M +49 (0)173 4604726
F +49 (0)6758 3119946

info@mtec-maschinenbau.de
www.mtec-maschinenbau.de

Technische Details siehe Rückseite

MTec 28/S

Flaschen-Sterilisierungsmaschine / Rinser

Vollautomatisch. Bis zu 2.300 Flaschen / h*

Technischen Daten

Leistung	2.300 Fl/h
Flaschendurchmesser	bis zu 90 mm
Flaschenhöhe	bis zu 360 mm
Flaschengrößen	von 0,375 bis 1,0 Liter
Leistungsaufnahme	1,5 KW
Wechselspannung	400 Volt
Frequenz	50 Ampere
Sicherung in der Zuleitung	16 Ampere
Grundmaße L / T / H	1.650 x 1.630 x 1.700 mm

Clever gedacht. Perfekt gemacht.
Effiziente Anlagen für die Getränkeindustrie.

MTec Maschinenbau
Drahtwerke 1
55596 Waldböckelheim

T +49 (0)6758 3119945
M +49 (0)173 4604726
F +49 (0)6758 3119946

info@mtec-maschinenbau.de
www.mtec-maschinenbau.de

Besonderheiten

- Komplette Maschine aus hochwertigem V4A Edelstahl
- Integriertes Bedienpult
- Komplette verkleidet mit durchsichtigem Makrolon
- Stau-Sicherheitschalter am Einlauf und Auslauf der Maschine (falls erforderlich, bleibt die Maschine automatisch stehen).
- Leicht verstellbare Formateile.
- Flaschen werden nur innen und um die Mündung sterilisiert. So bleiben die Flaschen außen trocken. Das erleichtert das Kapseln, Etikettieren und Verpacken in Kartons und spart somit wertvolle Zeit und Kosten.
- Geeignet für alle gängigen Desinfektionsmittel wie z.B. eine SO₂-Lösung, PER-Essigsäure, Chlor oder Ozon.
- Wiederverwertung der Sterilflüssigkeit durch clever gestaltetes Recycle-Filter-System. Das ist gut für unsere Umwelt.
- Die MTec 28/S* ist eine umweltfreundliche und effiziente Lösung zum Sterilisieren von neuen oder gebrauchten Flaschen vor der Abfüllung.