



Reinigungsmaschinen für Ampullen und Vials/Flaschengebläsenmaschinen Neri Marchesini

Fotos



Angaben zum Produkt

Kategorie:	Verkauft
Maschine:	
Maschinencode:	22F119
Maschinenhersteller:	Neri Marchesini
Baujahr:	2009

Beschreibung



INTIMAC S.R.L.

Via XXV Aprile, 8
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia
Tel. +39 0331 1693557
email: inti@intisrl.it

22F119 tipo LAC-3 Matr. MI.RA06011

NERI (MARCHESINI) FLÄSCHCHENWASCHMASCHINE BJ 2009

Die Maschinen der Gruppe LAC haben die Funktion der Innen- und Außenreinigung von Fläschchen mit den folgenden Merkmalen:

TECHNISCHE DATEN

Minimaler Durchmesser 10 mm

maximaler Durchmesser 68 mm

Minimale Höhe 50 mm

Maximale Höhe 180 mm

Minstdurchmesser der inneren Öffnung des Fläschchens 5 mm

Maximaler Durchmesser der Öffnung des Fläschchens 36 mm

Die Maschine besteht aus einer Struktur aus rostfreiem Stahl AISI 304 mit Schutzvorrichtungen aus Plexiglas und gehärtetem Glas.

Alle Platten sind aus satiniertem AISI 304.

Der Transport der Fläschchen zu den verschiedenen Waschstationen erfolgt mit Hilfe von Klemmen aus AISI 316

Das Verteilungs-, Filtrations- und Heizsystem der Waschflüssigkeiten ist komplett aus Edelstahl gefertigt. Das Gleiche gilt für den Auffangbehälter für die Flüssigkeiten, die aus der Struktur selbst extrapoliert werden, um die Reinigung zu erleichtern.

Der Rezirkulationsbehälter hat ein Fassungsvermögen von ca. 40 Litern.

Die Heizelemente im Rezirkulationsbehälter sind von der Art:

Heizung Italienisch für Wasser 255/400 V 60 Hz Dreiphasen 2000W

Die Federn in den Klammern, die die Fläschchen halten, haben die folgenden Eigenschaften