

ASAL S.R.L. - APPARECCHI SCIENTIFICI ATTREZZATURE LABORATORI

Azienda con sistema di gestione qualità conforme ai requisiti della norma
UNI EN ISO 9001:2008. Certificato TÜV Italia n° 50 100 3290 – Rev. 04

AGITATORE MAXI MIXER VORTEX

MOD. 714

COD. 29970003



CE

DESCRIZIONE

L'agitatore Maxi Mixer Vortex mod. 714 permette di agitare provette di differenti forme e dimensioni.

Coppetta di agitazione in neoprene Ø 25 mm.

Piedini di appoggio a ventosa in gomma.

Velocità fissa 900 giri/min.

Ampiezza vibrazione 3.7 mm.

Costruzione esterna in acciaio con verniciatura a polvere antiacida.

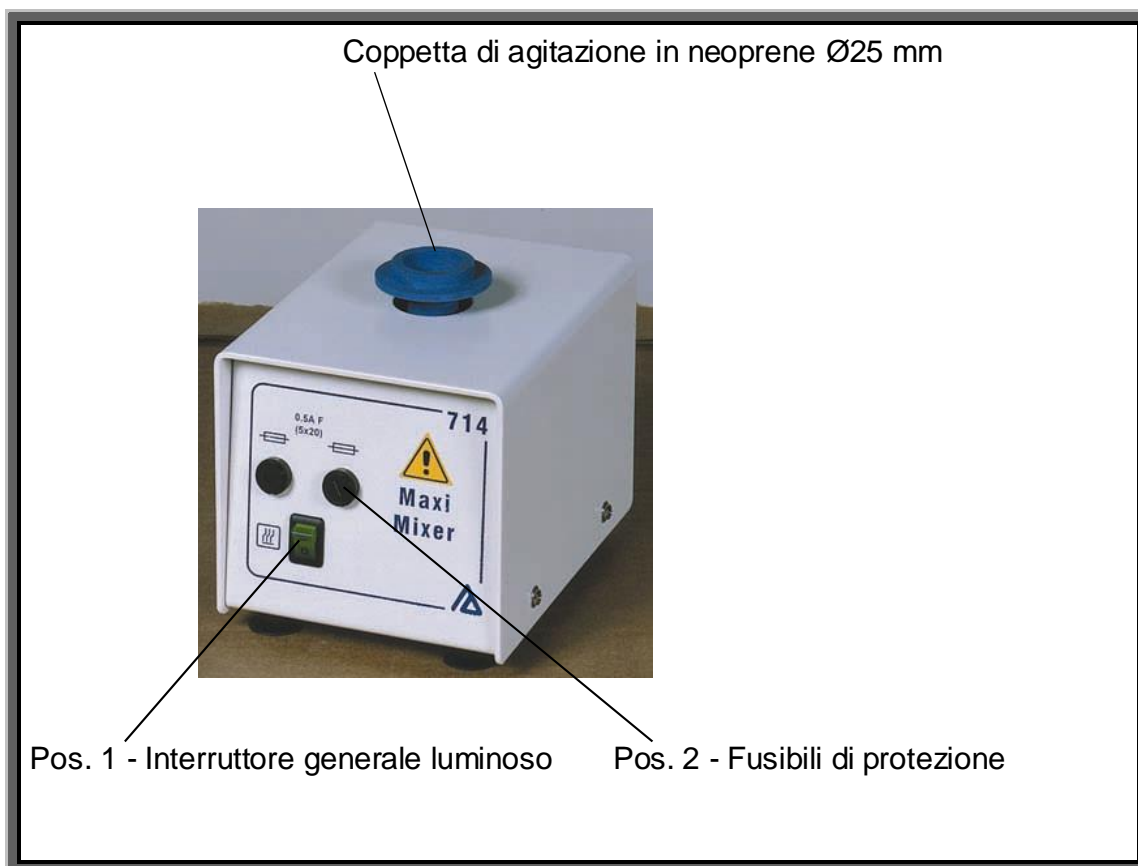
Interruttore generale luminoso.

DATI TECNICI

- ◆ Dimensioni d'ingombro LxPxA: 130 x 200 x 150 mm.
- ◆ Peso: Kg. 4
- ◆ Velocità coppetta: 900 giri/min

DATI ELETTRICI

- ◆ Alimentazione elettrica: 230 V - 50 Hz.
- ◆ Assorbimento: 70 W
- ◆ Fusibili di protezione: 2 x 0.5 AF (5 x 20) mm.
- ◆ Presa di collegamento rete: 10 A



**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE
EU DECLARATION OF CONFORMITY**



Il sottoscritto in qualità di fabbricante dichiara che l'apparecchio
The under written as manufacturer declares that the unit

Denominazione apparecchio / Description:
AGITATORE MAXI MIXER / MAXI MIXER VORTEX

Modello / Model:

714

Numero di serie / Serial number:

Alimentazione / Power supply:

230V - 50 Hz

Fusibili di protezione / Overload fuses:

2 x 0,5 AF (5X20) mm.

Grado di protezione / Protection grade:

I°

Assorbimento / Electrical input:

70 W

Anno di fabbricazione / Manufacture year:

è conforme alle seguenti Direttive / *it is in conformity with the following directives:*
2014/30/EU, 2014/35/EU, 2006/42/CE, 2011/65/EU

alla seguente Norma Europea / *with the following european standard:*
EN 61010-1:2010, EN 61010-2-051, EN 61326-1:2013, EN ISO 12100:2010

alle seguenti Leggi Nazionali / *with the following National Laws:*
D.lgs 81/08 del 09/04/2008, D.lgs 14 marzo 2014 n. 49 (attuazione della direttiva 2012/19/UE)

Responsabile della costituzione del fascicolo tecnico / *technical file responsable:*
**sig. Alberto Tivelli presso ASAL s.r.l, via Firenze 37 20063 Cernusco S/N (MI),
e-mail: info@asal.it**

Cernusco sul Naviglio, / /

ASAL s.r.l
Il Legale Rappresentante
The legal Representative
Elisa Tivelli

TUV SUD TUV SUD TUV SUD TUV SUD TUV SUD TUV SUD TUV SUD TUV SUD TUV SUD TUV SUD TUV SUD TUV SUD TUV SUD TUV SUD
ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT



CERTIFICATO

Nr 50 100 3290 - Rev. 04

Si attesta che / This is to certify that

IL SISTEMA QUALITÀ DI
THE QUALITY SYSTEM OF

ASAL S.r.l.

SEDE LEGALE E OPERATIVA:
REGISTERED OFFICE AND OPERATIONAL SITE:

VIA FIRENZE 37
I-20063 CERNUSCO SUL NAVIGLIO (MI)

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA
HAS BEEN FOUND TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS OF

UNI EN ISO 9001:2008

QUESTO CERTIFICATO È VALIDO PER IL SEGUENTE CAMPO DI APPLICAZIONE
THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING SCOPE

Progettazione, fabbricazione, assistenza di apparecchi scientifici ed attrezzature da laboratorio. Commercializzazione di attrezzature da laboratorio, materiale monouso, vetreria ed articoli tecnici medico scientifici (IAF 19, 29)

Design, manufacture and service of scientific appliance and laboratory equipment. Trade of laboratory equipment, disposable products, glassware and medical items for scientific and technical purposes (IAF 19, 29)



Membro degli Accordi di Mutual Recognition
IAF, IAF & IAC
Signatory of EA, IAF and IAC Mutual Recognition Agreements

Per l'Organismo di Certificazione
For the Certification Body
TÜV Italia S.r.l.

Validità / Validity

Dal / From: **2015-07-26**
Al / To: **2018-07-25**

Andrea Coscia
Direttore Divisione Management Service

Data emissione / Printing Date
2015-08-12

PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: **2003-09-18**

“LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SOVRIGILIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RIESAME COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE.”
“THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE YEARS.”