

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. 03

AGITATORE PER FLACONI

MOD. 715 +

COD. 29970035



Questo apparato è stato progettato, costruito e testato secondo la Direttiva Europea 2004/108/CE (compatibilità elettromagnetica EMC), alla Direttiva Europea 2006/95/CE (bassa tensione BT) e alla norma CEI EN 61010-1:2011.

ASAL s.r.l. Via Firenze n° 37 - 20063 Cernusco s/N (MI) - Italy

Tel. +39 02/92.10.23.34 - Fax +39 02/92.10.48.66

[Http://www.asal.it](http://www.asal.it) – e-mail: info@asal.it

Ci riserviamo il diritto di apportare senza preavviso tutte le modifiche necessarie per il miglioramento del prodotto

DESCRIZIONE

L'agitatore per flaconi mod. 715 a vibrazione rotatoria (eccentricità 3.7 mm) è predisposto per contenere un cestello porta flaconi da 24 posti.

Funzionamento in continuo o prefissato mediante timer fino a 60 minuti, regolazione elettronica della velocità da 300 a 1500 giri/minuto.

Coperchio e piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 con sistema di aggancio.

Costruzione esterna in acciaio con verniciatura in polvere antiacido.

Interruttore generale luminoso.

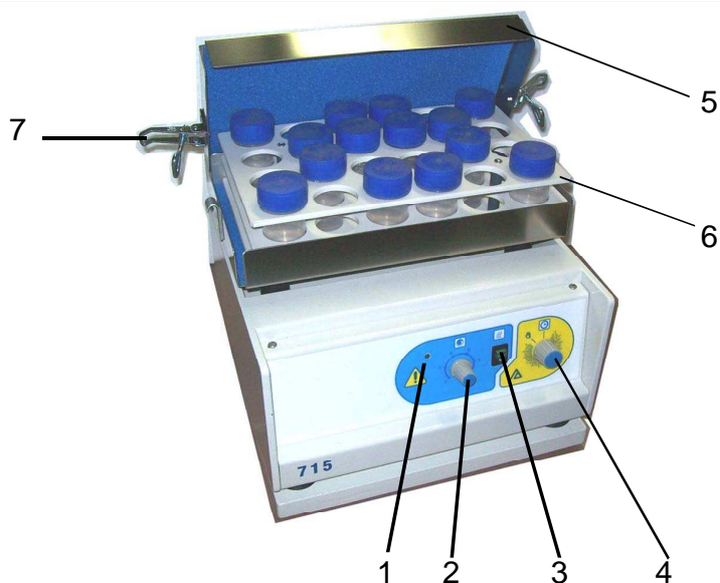
CARATTERISTICHE

DATI TECNICI

- ◆ Dimensioni piano di lavoro L x P: 300 x 175 mm.
- ◆ Dimensioni d'ingombro L x P x A: 300 x 300 x 265 mm.
- ◆ Peso massimo di carico sul piano di lavoro 5 kg.
- ◆ Peso 25 Kg.

DATI ELETTRICI

- ◆ Alimentazione elettrica: 220 V - 50 Hz.
- ◆ Assorbimento: 30 W
- ◆ Fusibili di protezione: 2 x 0,5 A F(5 x 20) mm.
- ◆ Presa di collegamento rete: 10 A



- 1 Spia piano agitatore in funzione
- 2 Regolatore velocità agitatore
- 3 Interruttore generale luminoso
- 4 Temporizzatore
- 5 Coperchio
- 6 Cestello
- 7 Ganci di bloccaggio coperchio

I fusibili di protezione (0.5 A F 5x20) mm. sono situati sul retro dell'apparecchio

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'
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 PER FLACONI / BOTTLES STIRRER

Modello/Model:

715 +

Numero di serie/Serial number:

Alimentazione/Power supply:

220V - 50 Hz

Fusibili di protezione/Overload fuses:

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

Grado di protezione/Protection grade:

I°

Assorbimento/Electrical input:

30 W

Anno di fabbricazione/Manufacture year:

è conforme alle seguenti Direttive / *it is in conformity with the following Directives:*
2006/95/CE, 2004/108/CE, 2006/42/CE, 2002/96/CE

alla seguente Norma Europea/*the following european standard:*
CEI EN 61010-1:2011

alle seguenti Leggi Nazionali / *with the following National Laws:*
D.Lgs. 81/08 del 09/04/2008

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



CERTIFICATO

Nr 50 100 3290 - Rev. 03

Si attesta che / This is to certify that

IL SISTEMA QUALITÀ DI
THE QUALITY SYSTEM OF



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, 29a)

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



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

Validità / Validity

Dal / From:	2012-07-25
Ai / To:	2015-07-25

BOQ N° 5494 ISO N° 3099 IAF N° 0819
SCA N° 0182 IFA N° 0071 IAF N° 0071
SCN N° 0087 IASAF 007C LAB N° 0075

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, WF e SAC
Signatory of EA, WF and SAC Mutual Recognition Agreements

Paolo Merenda
Direttore Certificazione

Data emissione / Printing Date
2012-09-10

PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 2003-09-18

"LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SORVEGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RESANE 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"