

Kalibro, Stacking and Rigging Frame cage EPSON L1050u



Codice: 17460

Categorie: [Kalibro](#)

Pagina prodotto: <https://www.euromet.com/en/product/kalibro-epson-l1000/>

Descrizione

Microadjustable Rigging cage for videoprojector mounting EPSON EB-L1000

Robust, resistant, and engineered for video-projection. Thanks to its micro-adjustment capability on all three axes, utilizing keys and ratchet mechanisms, it provides optimal focus as well as centering of image.

*Compatible with these video projectors series:

Epson EB-L1405U

L1490u

L1495U

Epson EB-L1500UH

Epson EB-L1505UH

L1710s

Epson EB-L1715S

Epson EB-L1750U

Epson EB-L1755U

L1070u

L1075u

L1050u

L1500u

L1505u

L1710s

L1490u

L1495u

L1715s

L1750s

L1755u

L1105u

L1100u

Stacking

APPROVED FOR A MAXIMUM OF 3 STACKING CAGES

Maximum Ground Stack: 3 Frames

Maximum Suspended Stack: 2 Frames

Adjustment

3 points of adjustment

2 control the Roll and Pitch adjustments

1 handle operates the Yaw adjustments

Features

Extention removeable bar

Clamp to Truss: K-TILT

Clamp to Chain: EYE BOLD

Swivel heads

Compatibility

With 3rd party stacking frame cage



QUOTATION REQUEST

×

REQUEST A QUOTATION

Scheda tecnica

- Material: Steel and alluminum
- Dimension: 66x73x39 cm
- Weight: 20 kg
- Pitch: $+/3^{\circ}$
- Roll: $+/3^{\circ}$
- Yaw: $+/5^{\circ}$

Galleria



L1000



TEST CERTIFICATE

CERTIFICATO DI PROVA

REGISTRATION No. **1295**
NUMERO DI REGISTRAZIONE:

PRODUCT: **System of rigging cages for mounting of video projectors**
PRODOTTO:

MODEL(S): **L1000, P21K, L25K**
MODELLO(S):

TRADE MARK: **EUROMET**
MARCA COMMERCIALE:

APPLICANT: **EUROMET SRL**
RICHIEDENTE: **Z.I. BRODOLINI 40B - 60025 LORETO (AN)**

MANUFACTURER: **EUROMET SRL**
COSTRUTTORE: **Z.I. BRODOLINI 40B - 60025 LORETO (AN)**

TEST RESULTS / RISULTATO DELLE PROVE

A sample of above product was found to be in compliance with the Technical specification(s) / standard(s) listed below. / Un campione del prodotto specificato è stato provato ed è risultato conforme alle norme / specifiche tecniche qui sotto indicate.

TEST DETAILS / DETTAGLI DELLE PROVE

TEST REPORT: RAPPORTO DI PROVA:	DATE: DATA:	TECHNICAL SPECIFICATIONS / STANDARDS: SPECIFICHE TECNICHE / NORME DI RIFERIMENTO:
AE18-0020837-01	2018/02/22	IEC 60065:2014 - Clause 19.7 IEC 60950-1:2005+AMD1:2009+AMD2:2013 - Clause 4.2.10 IEC 62368-1:2014 - Clause 8.7

PRIMA EMISSIONE:
FIRST ISSUE: 2018/04/17

EMISSIONE CORRENTE:
CURRENT ISSUE: 2018/04/17

Giuseppe Polina
IMQ

IMQ 42010

This Test Certificate is the result of testing a sample of the product submitted, in accordance with the provisions of the specified Technical Specifications / Standards. It is issued according to product certification system 1a of ISO/IEC 17065, therefore, it does not imply any judgment on the production and it does not permit the use of a mark of conformity. Only full reproductions of this Certificate are allowed without written permission of IMQ. / Questo Certificato di Prova è il risultato delle prove effettuate sul campione di prodotto presentato, seguendo le disposizioni delle corrispondenti norme / specifiche tecniche citate. Essa è emessa in conformità al sistema di certificazione di prodotto 1a della norma ISO/IEC 17065; pertanto, essa non implica un giudizio sulla produzione e non permette l'uso di un marchio di conformità. Sono le complete riproduzioni di questo Certificato d'emissione senza autorizzazione scritta dell'IMQ.

IMQ S.p.A. - con Socio Unico | Via Quintiliano, 43 | Italia - 20138 Milano | www.imq.it



REMOVABLE BAR
BARRA ESTRAIBILE

