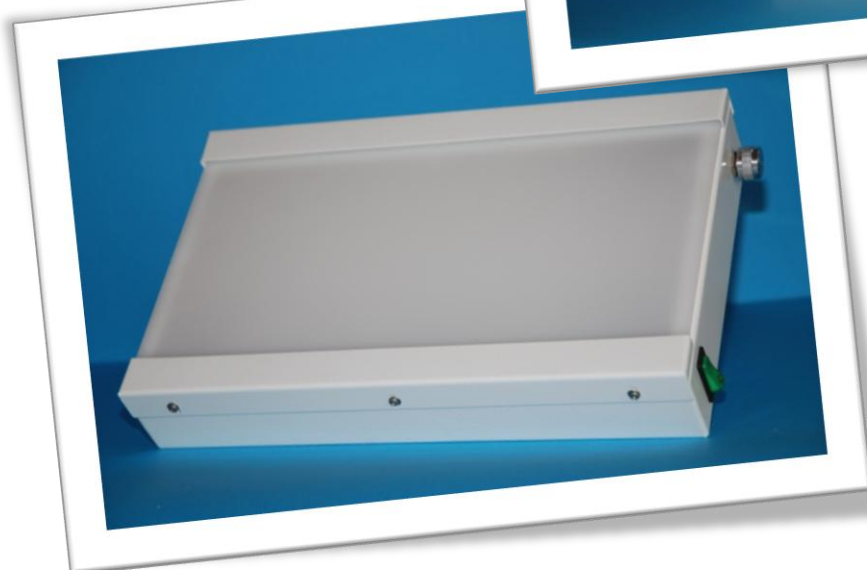
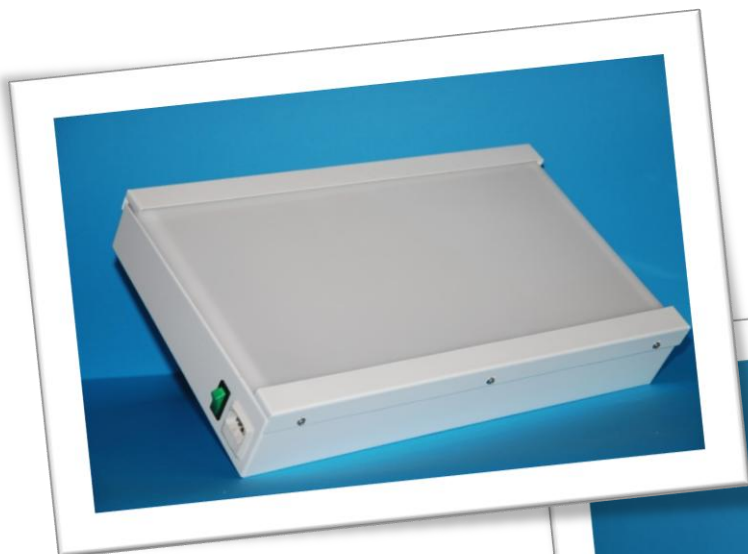


VEGA Negativoscopi



Linea
“tecnomedica”

Dispositivo Medico Classe I
Medical Device Class I

Negatoscopes – Visionneuses - Visors

*Le immagini raffigurate non sono vincolanti per l'azienda che si riserva il diritto di apportare
modifiche estetiche e tecniche senza alcun preavviso*

All pictures are not binding on firm. The company reserves the right to make aesthetical and technical changes without notice

VEGA**NEGATIVOSCOPI**

I negatoscopi Vega oltre che essere costruiti secondo le vigenti normative di sicurezza tengono presente anche le indicazioni cliniche che richiedono una luce bianchissima (6500° Kelvin) per una precisa lettura dei dettagli.

I Vega sono dotati di uno schermo in plexiglass colato che lo rende esente da imperfezioni e sono verniciati a polvere anti-graffio. Tutti i modelli sono disponibili anche nella versione con regolatore d'intensità luminosa (Vega 1V – 2V – 3V – 4V).

VEGA**NEGATOSCOPES**

Vega negatoscopes are assembled in accordance with safety rules and clinical directions that required a very white light (6500° Kelvin) for a precise reading of details.

Vega negatoscopes are equipped with one filtered plexiglass screen exempt from fault and they are painted with anti-scratching powder.

All models are available in a special version with a power light variator (Vega 1V – 2V – 3V – 4V).

VEGA**VISIONNEUSES**

Les négatoscopes Vega non seulement sont construits selon les normes de sûreté en vigueur mais respectent les indications cliniques qui, pour une meilleure lecture des détails, ont besoin d'une lumière très blanche (6500° Kelvin). Les Vega sont dotés d'écran en plexiglass coulé qui le rend exempt de défauts, en plus sont vernisés à poudre anti-égratignure. Tous les modèles sont disponibles aussi dans la version avec variateur pour l'intensité lumineuse (Vega 1V – 2V – 3V – 4V).

VEGA**VISORS**

Los negatoscopios Vega modelo además de ser construidos según las normas vigentes de seguridad, tienen presente también las indicaciones clínicas que requieren una luz blanquísima (6500 K°) para una precisa lectura de los detalles. Los Vega son dotados de una pantalla en plexiglass fundido que lo hace libre de imperfecciones, y son barnizados a polvo a prueba de rayado. Todos los Vega son disponibles nel modelo col regulador de la luz (Vega 1V – 2V – 3V – 4V).

**CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL DATA
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / DATOS TECNICOS**

	VEGA 1	VEGA 2	VEGA 3	VEGA 4
Assorbimento / Consommation / Absorbed power / Potencia absorbida	16 Watt	28 Watt	32 Watt	64 Watt
Alimentazione / Alimentation / Current supply / Alimentation de red	230 Volt - 50 Hz.			
Fusibile / Fusible / Fuse	1 A			
Lampade / Lampes / Lamps / Làmparas	Cool White 6500° Kelvin			
Schermo utile / Ecran utile / Screen / Pantalla cm. approx.	15 x 33	40 x 20	35 x 40	70 x 40
Ingombro / Encombrement / Overall size / Dimensiones externas cm. approx.	33 x 20,5 x7	41 x 25 x 8	38,5x44x12,5	74x 44 x 12
Peso / Poids / Weight	kg. 2,4 approx.	kg. 3,8 approx.	kg. 4,3 approx.	kg. 8,5 approx.

FAST Assembler S.r.l.

Via San Domenico, 11/13 - 20010 Bareggio (Milano) Italy - Tel. + 39 02 90360728 Fax + 39 02 902877
<http://www.fastassembler.com> E-Mail: segreteria@fastassembler.com