

Dati elettrici

- Alimentazione 230V-50 Hz - oppure 120V 60Hz
- Assorbimento potenza 600 W
- Prese ausiliarie 230 V 50 Hz 200 W max oppure 120V 60Hz
- Alimentazione traslabile 6-12 V

Electrical data

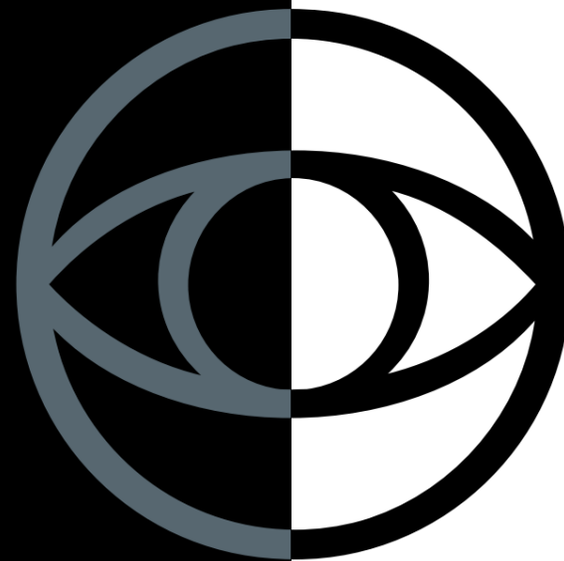
- Voltage 230 V -50 Hz, vedi sopra
- Power consumption 600 W
- Auxiliary plugs 230 V-50 Hz- 200 W max, vedi sopra
- Plugs on table top: 6-12 V

Accessori

- Piano di lavoro ad elevazione elettrica (da 84 cm a 100 cm e da 74 cm a 90 cm)
- Versione a 120V-60 Hz (mercato USA)
- Lampada neon ausiliara ad intensità non regolabile
- Braccio autobilanciato per forottero
- Supporto per braccio autobilanciato
- Lampada di Wood con braccio
- Impianto per telecamera digitale o analogica
- Impianto per topografo corneale
- Supporto per retinoscopio e oftalmoscopio
- Poltrona con elevazione elettrica
- Poltrona con elevazione elettrica e movimento antero-posteriore
- Supporto porta monitor LCD (o CRT)
- Cassettiera su ruote e scrivanie
- Gancio per casco oftalmologico

Accessories

- Working table with electric lift (84 - 100 cm and 74 - 90 cm)
- 120V-60 Hz version for USA market
- neon auxiliary lamp with unvariable intensity
- bearing for phoropter arm
- balanced arm for phoropter
- Wood's lamp with arm
- Digital or analogic camera option
- Corneal topographer option
- Retinoscoper and ophthalmoscope holder
- Electric chair
- Electric chair with anterior-posterior movement
- Mounting for LCD (or CRT) monitor
- Chest of drawers with wheels and desktops
- Helmet holder hook



COSTRUZIONE STRUMENTI OFTALMICI

unità di refrazione
refraction unit



STOILE

Distribuito da



esaVISION
TECHNOLOGY



Costruzione Strumenti Oftalmici

Via degli Stagnacci 12/E, 50010 Scandicci
Firenze, ITALY

Tel. ++39 055.722191, Fax. ++39 055.721557

www.csoitalia.it



COSTRUZIONE STRUMENTI OFTALMICI

Disegnata secondo i più evoluti standard ergonomici, **ETOILE II** offre la massima capacità funzionale in uno spazio d'ingombro contenuto e un' affidabilità assoluta in tutte le situazioni di lavoro.

Il piano rotante a tre posizioni consente di visitare i pazienti al di fuori della poltrona ed è disponibile anche in versione con piano di lavoro regolabile elettronicamente in altezza.

Un'ulteriore versione con altezza minima a 74 cm è ideale per pazienti disabili. Nella versione standard esso è predisposto per l' utilizzo di una lampada a fessura, un oftalmometro e un altro strumento a 230V, ma può essere configurato (a richiesta) per l' uso con altri strumenti.

Vantaggi

- minimo ingombro
- piano di lavoro rotante a movimentazione manuale con bloccaggio elettrico nella posizione di lavoro desiderata
- cassetto porta lenti incorporato nel piano di lavoro
- colonna con lampada snodabile ad intensità variabile
- consente di programmare e di memorizzare a situazione di lavoro migliore
- comando per elevazione poltrona

Designed according to the up-to-date ergonomics standards, the unit **ETOILE II** has been studied to offer the maximum operative functionality in the minimum space and complete reliability in all working situations. The three positions rotating table makes possible to perform examinations out of the chair. In the standard version it is designed for a slit lamp, an ophthalmometer and another 230V instrument, but it might be configured (optional) to be used with other instruments. Special version available with electronic adjustable working table to perform examinations in any situations. A further version with minimum height at 74 cm is available for disable patients.

Benefits

- minimum floor space
- rotating table with manual movement
- electric blocking system in desired working position
- lens drawer incorporated into working table
- able to program and save the best working situations
- keyboard control for electric chair

UNITÀ DI REFRAZIONE



Riunito completo di accessorio porta tastiera computer

Refraction unit with accessories keyboard holder



Alcuni accessori sono disponibili per adattare la colonna alle proprie esigenze. Un particolare braccio porta LCD, che si incorpora perfettamente alla colonna del riunito, permette al monitor ogni tipo di movimento e regolazione secondo la necessità.

Some accessories are available to adapt the column to the own real needs. An LCD mounting arm, that is perfectly combinable with the column, allows to adjust the monitor positions.



Scrivania abbinabile
Combined table



Il cassetto porta lenti incorporato nel piano di lavoro riduce notevolmente lo spazio e il tempo di visita.

The lens drawer is integrated in the working table, reducing examination time and the amount of space.

