

GFC
Milano - Made in Italy

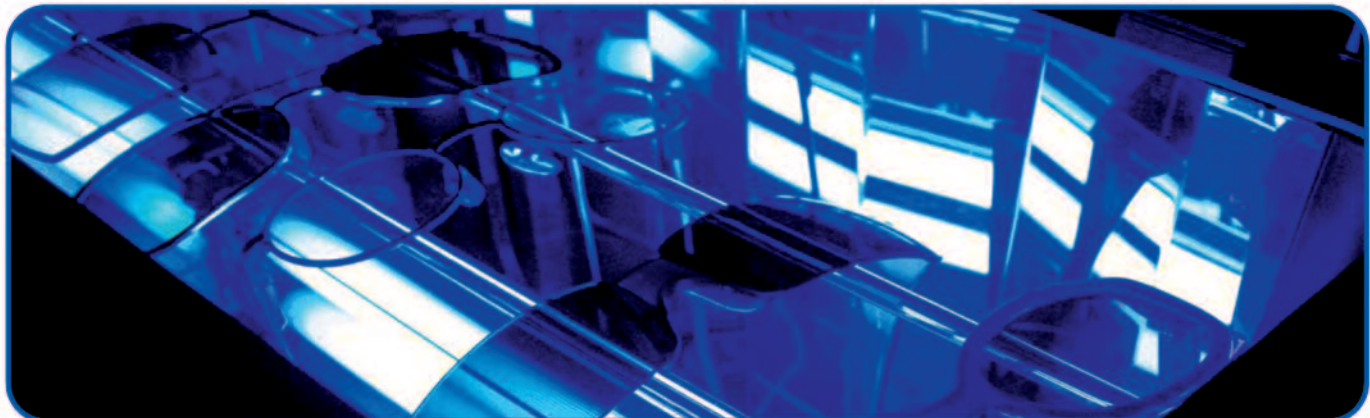
Produttore di apparecchiature per ottica
Optical equipments manufacturer

hygiene box

apparecchiatura per igienizzare gli occhiali
spectacle sanitizer



Improve the image of your shop!





Macchina con lampada germicida UV per l'igienizzazione di occhiali e montature di prova

- Ideale per l'ottico che desidera igienizzare le montature di prova senza utilizzo di acqua o altri liquidi, senza detergenti né fonti di calore
- Mediante l'utilizzo di una lampada UV-C con alto potere germicida distrugge in pochi secondi batteri, germi, spore, muffe ed altri micro-organismi presenti sulla superficie dell'occhiale
- Potere germicida massimizzato grazie ad una superficie interna in alluminio riflettente e ad un comodo sistema di appoggio degli occhiali che consente la massima esposizione delle zone critiche (nasello e astine) ai raggi UV
- Sicurezza dell'operatore garantita da un microswitch che spegne automaticamente la lampada in caso di apertura accidentale del coperchio durante il ciclo di igienizzazione

Lunghezza	340mm
Larghezza	210mm
Altezza	194mm
Peso	3,8 kg

Tensione di alimentazione	230V - 120V
Potenza	8 W
Lunghezza d'onda	253,7 nm
Vita media della lampada	4000 h



Machine with germicide UV lamp to sanitize glasses and trial frames

- Ideal for the optician that wishes to sanitize trial glasses, without using water or other fluids, with neither cleanser nor heat
- Through the utilization of a UV-C lamp with high germicide power it destroys the bacterium, germs, spores, molds and other micro-organisms from the surface of the glasses in a few seconds
- Germicide power is maximized due to an internal reflecting aluminium surface and to the way the glasses are held, that allows the highest exposition of the critical areas (noze and rods) to UV rays
- Safety of the user guaranteed from a cut-out switch that automatically turns off the light in case of sudden opening of the cover during the hygienic cycle

Length	340mm
Width	210mm
Height	194mm
Weight	3.8 kg

Feed voltage	230V - 120V
Power	8 W
Wavelength	253.7 nm
Lamp mean lifetime	4000 h



Appareil pour la désinfection des lunettes et lunettes d'essai avec lampe UV germicide

- Idéal pour l'opticien qui désire désinfecter les montures d'essai sans utiliser d'eau ni d'autres liquides, sans détergents ni sources de chaleur
- En quelques secondes, il détruit bactéries, germes, spores, moisissures et tous autres micro-organismes présents sur la surface des lunettes, par l'utilisation d'une lampe UV-C à haut pouvoir germicide
- Pouvoir germicide maximum grâce à une surface intérieure réfléchissante en aluminium et à un système pratique d'appui pour les lunettes qui permet la plus grande exposition aux rayons UV des zones critiques (pont et branches)
- Sécurité de l'opérateur garantie par un micro interrupteur qui éteint automatiquement la lampe en cas d'ouverture accidentelle du couvercle pendant le cycle de désinfection

Longueur	340mm
Largeur	210mm
Hauteur	194mm
Poids	3,8 kg

Voltage	230V - 120V
Puissance	8 W
Longueur d'onde	253,7 nm
Durée moyenne de la lampe	4000 h



GFC srl - Viale Lombardia, 18 - 20021 Bollate (Mi) - Italy

tel +39 02 38302386 - fax +39 02 38302389 - e-mail info@gfc-conti.it - www.gfc-conti.com