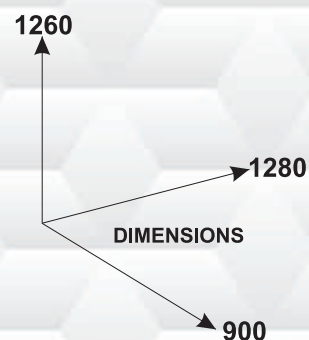




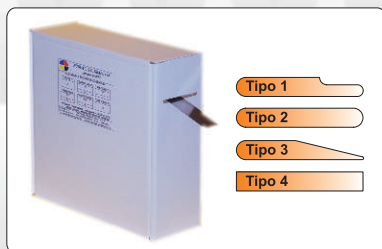
Cabina Controllo Metamerismo Metamerism Control Cabinet “ CCM 1200 ”



**Controllo visivo del film stampato
Visual inspection for printed film**

NUOVA L. & C. GRAPH s.r.l.
www.nuovalecgraph.com

**ATTREZZATURE PER
MACCHINE DA STAMPA
EQUIPMENT FOR
PRINTING MACHINES**



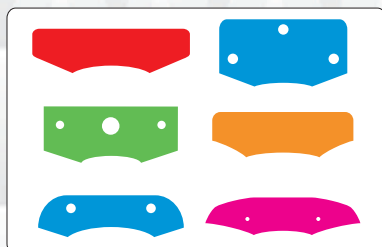
**RACLE IN ACCIAIO AUTOAFFILANTI
SELF-SHARPENING DOCTOR BLADES**

Acciaio , Acciaio inox , Poliestere
Steel , Inox Steel , Polyester



**TUBI NEON RICAMBIO
NEON TUBES REPLACEMENT**

Disponibili - 5000 °K - 6500 °K - TL84 - UV
Available - 5000 °K - 6500 °K - TL84 - UV



**TENUTE LATERALI CAMERA RACLE
DOCTOR BLADES LATERAL TIGHT**

per macchine flessografiche e altre macchine
for flexographic machines and other machines



CCM 600

cabina controllo metamerismo
metamerism control cabinet

Contact your local dealer :

Caratteristiche tecniche / Technical characteristics :

ALIMENTAZIONE : POWER SUPPLY	230Vac 50 Hz (consumo ~ 400 W) * 230Vac 50 Hz (power ~ 400 W) *
CARATTERISTICHE NEON : NEON CHARACTERISTICS	6 x D50, 6 x TL84, 2 x UV + dimmer ** (***) 6 x D50, 6 x TL84, 2 x UV + dimmer ** (***)
AREA ILLUMINATA : ILLUMINANCE AREA	~ 1200 x 850 mm ~ 1200 x 850 mm
CONTAORE : HOOR METER	INCLUSO (1 per ogni sorgente luminosa) INCLUDED (1 for each light source)
TEMPERATURA LAVORO : WORKING TEMPERATURE	da 5 °C a 40°C from 5 °C to 40°C
DIMENSIONI MECCANICHE : MECHANICAL DIMENSION	~ 1280 x 1260 x 900 mm (L x H x P) ~ 1280 x 1260 x 900 mm (L x H x P)
PESO : WEIGHT	~ 60 Kg ~ 60 Kg

* = Montaggio in ambiente senza pericolo di esplosione
Normal printing environment with no risk of explosions

** = Disponibile anche con altre temperature colore
Available also with other color temperatures

*** = Versione Standard (6 x D50, 6 x TL84, 2 x UV , selezionabili / dimmerabili)
Standard Version (6 x D50, 6 x TL84, 2 x UV, selectable and dimmerable)

Le caratteristiche del sistema " Cabina Controllo Metamerismo CCM 1200 "descritte in questo depliant possono essere soggette a cambiamenti in qualsiasi momento senza preavviso.

The characteristics of the " Metamerism Control Cabinet CCM 1200 "system described in this depliant can be subject to change at any time with no forewarning.

Descrizione / Description :

La Cabina Controllo Metamerismo CCM 1200 consente la visione e/o comparazione visiva del film stampato. E' stata studiata appositamente per la sala stampa, conferendole oltre che la funzionalità richiesta, un elegante e professionale design per soddisfare l'occhio del più attento vostro cliente. Lo studio tecnico del prodotto insieme all'utilizzo della verniciatura nel colore grigio Munsell, ha consentito la minimizzazione delle ombre e dei riflessi, inoltre le pareti che circondano la stazione permettono la più bassa influenza di luce esterna al piano di lavoro. L'utilizzo di 3 differenti sorgenti di luce (Temperature colore di 5000K, TL84, UV ***) garantiscono la corretta emissione spettrale, ed il pratico conta ore inserito nel frontale consente l'immediata sorveglianza sullo stato di emissione delle lampade per informare prontamente l'operatore sulla loro sostituzione. Le caratteristiche sopra citate descrivono la configurazione minima del sistema, esistono altre possibilità sia da noi già implementate che eventuali richieste dal cliente.

*The Metamerism Control Cabinet CCM 1200 allows visual viewing and comparison of a printed substrate. The CCM 1200 has been designed specifically for press room use, and has an elegant design to please the eye of even the most discerning customer. The Metamerism Control Cabinet CCM 1200 performs the technical study of the product. Using the Munsell colour , this has minimized the influencing from reflections and shadows. The side walls around the unit prevent interference from the exterior ambient light. The use of three different light source (Color Temperature 5000K, TL84, UV ***) ensures the correct spectral emission. The CCM 1200 also features an hour meter to inform the operator the running time of the lamps and when to replace them. The above-mentioned characteristics describe the minimum configuration of the system; however, other possibilities may be implemented by us and upon customer request.*



NUOVA L. & C. GRAPH s.r.l.
forniture grafiche

Sede Legale : Via Coronelli 7 - 20146 - Milano - ITALIA
Sede Operativa : Via Mercalli 12 - 20019 - Settimo Milanese - Milano - ITALIA
Telefono : +39-02.32.81.842 - Fax : +39-02.33.50.34.31
Internet : <http://www.nuovalecgraph.com>
E-mail : info@nuovalecgraph.com