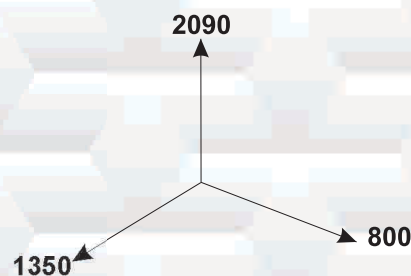




# Tavolo Controllo Colore Colour Check Table “ TCC 1200 “



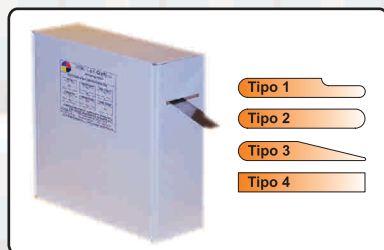
LED



Controllo visivo del film stampato  
Visual inspection for printed film

***NUOVA L. & C. GRAPH s.r.l.***  
[www.nuovalecgraph.com](http://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 - UV  
Available - 5000 °K - 6500 °K - UV



100 cm<sup>2</sup>

**STAZIONE DI TAGLIO CT100  
CUTTING STATION CT 100**



**STROBOSCOPIO VISION 10L - POT  
STROBOSCOPE VISION 10L - POT**

per macchine da bobina a bobina - taglierine  
for roll to roll machines - slitter rewinder

Contact your local dealer :

**Caratteristiche tecniche / Technical characteristics :**

<b>ALIMENTAZIONE : POWER SUPPLY</b>	230Vac 50 Hz ( consumo ~ 300 W ) * 230Vac 50 Hz ( power ~ 300 W ) *
<b>CARATTERISTICHE LED SUPERIORI : UPPER LED CHARACTERISTICS</b>	5 o 6 barre led + dimmer D50 5000 K ** 5 or 6 led bars + dimmer D50 5000 K **
<b>CARATTERISTICHE LED INFERIORI : LOWER LED CHARACTERISTICS</b>	5 barre led + dimmer D50 5000 K ** 5 led bars + dimmer D50 5000 K **
<b>AREA ILLUMINATA (Backlight / Super.) : ILLUMINANCE AREA (Backlight / Upper) :</b>	1050 x 580 mm / 1100 x 900 mm 1050 x 580 mm / 1100 x 900 mm
<b>CONTA ORE : HOUR METER</b>	<b>INCLUSO ( solo su plafoniera superiore ) INCLUDED ( only on upper light )</b>
<b>NUMERO DI CASSETTI : NUMBER OF DRAWERS</b>	2 2
<b>PARETI LATERALI / LATERAL SHIELDS:</b>	opzionali / optional
<b>TEMPERATURA LAVORO : WORKING TEMPERATURE</b>	da 5 °C a 40°C from 5 °C to 40°C
<b>DIMENSIONI MECCANICHE : MECHANICAL DIMENSION</b>	~ 1350 x 2090 x 800 mm ( L x H x P ) ~ 1350 x 2090 x 800 mm ( L x H x P )
<b>PESO / WEIGHT :</b>	~ 130 Kg

\* = Montaggio in ambiente senza pericolo di esplosione  
Installation in environment without danger of explosion

\*\* = Disponibile anche con illuminante D65 / Also available with D65 light

Le caratteristiche del sistema " Tavolo Controllo Colore TCC 1200 "descritte in questo depliant possono essere soggette a cambiamenti in qualsiasi momento senza preavviso.  
The characteristics of the " Colour Check Table TCC 1200 "system described in this depliant can be subject to change at any time with no forewarning.

**Descrizione / Description :**

Il Tavolo Controllo Colore professionale TCC 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 led D50 garantiscono la corretta emissione spettrale, ed il pratico conta ore inserito nel frontale consente l'immediata visualizzazione delle ore di uso dei Led. Le dimensioni del piano di lavoro garantiscono la perfetta integrazione con il vostro supporto stampato e, i due cassetti in dotazione consentono l'archiviazione e la predisposizione del vostro lavoro giornaliero oppure l'archiviazione.

*The Colour Check Table TCC 1200 allows visual viewing and comparison of a printed substrate. The TCC 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 Colour Check Station 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 D50 Led ensures the correct spectral emission. The TCC 1200 also features an hour meter to inform the operator the running time of the Led . The size of the work table provides for perfect integration with the printed substrate. The work table has been fitted with 2 drawers to allow the operator to prepare for their daily jobs or archiving.*



**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](mailto:info@nuovalecgraph.com)