

# **CABLAS** s.r.l.

Via Michelangelo Buonarroti, 52/B - 20093 Cologno M.se (Mi)

## **NEGATIVOSCOPIO PER RADIOLOGIA INDUSTRIALE**



**MANUALE D'USO E MANUTENZIONE**

**CE**

REV.01/2015

---

## 1.0 INSTALLAZIONE

Il presente negatiscopio industriale deve essere installato o utilizzato in ambienti coperti, non in presenza di acqua e neppure in ambienti con atmosfera esplosiva. L' apparecchio funziona con tensione di 230Vac 50 – 60 Hz. Si raccomanda di NON allungare o manomettere il cavo di alimentazione.

## 2.0 FUNZIONAMENTO

L'apparecchio funziona con una tensione di 230Vac 50 – 60Hz.

Premere l'interruttore generale posto nella parte inferiore destra, si accenderà la spia luminosa rossa sita a sinistra e si avvieranno anche le ventole di raffreddamento interne.

**ATTENZIONE!!! NON ostruire le fessure di aereazione poste sui lati del negatiscopio industriale.**

Posizionata la lastra sul diffusore, accendere le lampade premendo il pulsante a pedale del negatiscopio e regolare l'intensità di luce tramite il potenziamento presente al centro dell'apparato.

Per spegnere le lampade è sufficiente rilasciare il pedale.

Lasciare raffreddare il negatiscopio prima di scollegarlo della rete di alimentazione.

## 3.0 MANUTENZIONE

Il negatiscopio industriale non ha bisogno di manutenzione particolare. Si consiglia di pulire regolarmente il diffusore con un panno per asportare polvere e/o impronte che possono filtrare l'emissione della luce e quindi rendere meno brillante la superficie luminosa del dispositivo.

### 3.1 SOSTITUZIONE DELLE PARTI INTERNE

Nel dover sostituire le lampade all'interno, attenersi alle seguenti istruzioni:

prima di accendere, all'interno dell'apparecchio assicurarsi che l'interruttore sia in posizione "spento", la spina sia scollegata dalla presa di rete e che l'apparecchio non sia eccessivamente caldo.

Per accedere alla zona delle lampade, svitare le 4 viti che fissano il diffusore e manipolarlo con cura. La sostituzione delle lampade deve essere fatta con un'altra dello stesso modello e potenza (il modello della lampada è: (ALOGENA LINEARE 220V/230V - 190mm)

**Mod. 10 x 24 cod. M-CB-10 n°1 lampada da 1000W**

**Mod. 10 x 48 cod. M-CB-12 n°3 lampade da 750W**

Anche la sostituzione dei fusibili deve essere fatta con l'apparecchio non alimentato.

Il valore del fusibile è di 10 A 250V.

## 4.0 GARANZIA

La riparazione o la sostituzione delle parti difettose costituisce piena soddisfazione degli oneri di garanzia. La garanzia non comprende nessun danno indiretto e sono esclusi materiali di normale consumo. Inoltre la garanzia decade per uso improprio o scorretto e dall'inosservanza delle informazioni contenute in questo manuale.

**ATTENZIONE!!! QUESTO MANUALE DEVE ESSERE CONSERVATO PER TUTTA LA DURATA DEL NEGATIVOSCOPIO E DEVE ESSERE SEMPRE A DISPOSIZIONE DEL MANUTENTORE.**

La società CABLAS s.r.l. declina ogni responsabilità in caso di omissioni o manomissioni dell'apparecchio.

Il negatiscopio è conforme alle direttive europee applicabili all'oggetto.

---

**CARATTERISTICHE  
NEGATIVOSCOPIO  
PER RADIOLOGIA INDUSTRIALE**

<b>CODICE</b>	<b>FORMATO</b>	<b>MISURE ESTERNE CM</b>	<b>NUMERO LAMPADDE</b>	<b>SEZIONI LUCE</b>	<b>DENSITA'</b>
<b>M-CB-10</b>	10 X 24	37 X 20 X 22	1 – 1000 W	1- 10 X 24	3.7
<b>M-CB-12</b>	10 X 48	63 X 20 X 22	3 – 750W	1-10 X 48	3.8

---

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

La sottoscritta "CABLAS S.r.l." con sede in  
Via Michelangelo Buonarroti 52/B  
20093 Cologno Monzese (MI)

DICHIARA  
Sotto la propria responsabilità, che il prodotto

**NEGATIVOSCOPIO PER RADIOLOGIA INDUSTRIALE**

Codici

M-CB-10	M-CB-12
---------	---------

La presente dichiarazione è conforme alle Direttive 73/23 CEE (Bassa tensione)  
89/336 CEE (Compatibilità Elettromagnetica),  
modificata dalla 92/31/CEE e 93/68/CEE

Inoltre è conforme alle seguenti regole tecniche:  
EN 50081-2 ED. 1993 / EN 50082-2 ED. 1995 / EN 60598-2-9 ED. 1989

La costruzione è conforme alle norme  
EN 60601 -1,2 - Din 6856 -1,2

Densità: 3.7

Cologno Monzese, anno 2013

**CABLAS S.R.L.**  
Via Michelangelo, 52/B  
20093 COLOGNO MONZESE (MI)  
S.p.A. - Via Sommariva 34 - COLOGNO M. SE.  
Tel. P.A. 02 2538088 - Fax 02 27300844  
Cod. Fisc. e P. IVA 11893230156

