

# CABLAS s.r.l.

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

## GRIGLIE ANTIDIFFUSORIE



## MANUALE ISTRUZIONE E INSTALLAZIONE

# CE

REV.01/2015

## **1.0 DESTINAZIONE**

Le griglie antidiffusorie vengono impiegate per le analisi di radiografie del corpo umano e animale. Inoltre sono utilizzate in campo industriale.

## **2.0 COSTRUZIONE**

Le griglie di questo tipo sono di supporto a medici e professionisti per fare accurate diagnosi migliorando il contrasto dell'immagine, assorbendo i raggi dispersi e mantenendo l'ottima trasmissione delle radiazioni primarie.

### **A**

Contrasto: Le griglie antidiffusione sono prodotte usando prodotti di altissima purezza.

### **B**

Ingredienti: Le griglie impiegano piombo e alluminio di alta qualità che consentono di poter ottenere un'immagine con così alti contrasti, da poter vedere la differenza ad occhio nudo.

## **3.0 UTILIZZO**

Per avere un'immagine migliore e più nitida utilizzare la griglia antidiffusione.

Si raccomanda di evitare urti violenti che possono deformare e alterare il normale uso della griglia antidiffusione.

## **4.0 PULIZIA**

La griglia antidiffusione non necessita di manutenzione.

**CARATTERISTICHE GRIGLIE ANTIDIFFUSORIE:****RATIO DISPONIBILI: 8:1 – 10:1**

<b>CODICE</b>	<b>CND</b>	<b>N.REP RATIO 8:1</b>	<b>N.REP RATIO 10:1</b>	<b>LAMELLE</b>	<b>FORMATO CM</b>
I-GR-020	Z11039080	304745	304747	85	18 X 24
I-GR-021	Z11039080	304748	304750	85	24 X 30
I-GR-022	Z11039080	304753	304754	85	30 X 40
I-GR-023	Z11039080	304759	304761	85	35 X 35
I-GR-024	Z11039080	304765	304767	85	35 X 43
I-GR-026	Z11039080	304771	304774	85	18 X 43
I-GR-027	Z11039080	304778	304782	85	30 X 90
I-GR-028	Z11039080	304784	304786	85	30 X 120
I-GR-200	Z11039080	304789	304794	103	18 X 24
I-GR-201	Z11039080	304797	304799	103	24 X 30
I-GR-202	Z11039080	304803	304805	103	30 X 40
I-GR-203	Z11039080	304810	304812	103	35 X 35
I-GR-204	Z11039080	304816	304818	103	35 X 43
I-GR-206	Z11039080	304821	304825	103	18 X 43
I-GR-207	Z11039080	304830	304833	103	30 X 90
I-GR-208	Z11039080	304837	304843	103	30 X 120
I-GR-209	Z11039080	304846	304849	103	40 X 90
I-GR-210	Z11039080	304852	304854	103	40 X 120
I-GR-450	Z11039080	304860	304860	150	18 X 24
I-GR-451	Z11039080	304861	304862	150	24 X 30
I-GR-452	Z11039080	304864	304865	150	30 X 40
I-GR-453	Z11039080	304867	304868	150	35 X 35
I-GR-454	Z11039080	304869	304870	150	35 X 43
I-GR-456	Z11039080	304872	304872	150	18 X 43
I-GR-457	Z11039080	304874	304875	150	30 X 90
I-GR-458	Z11039080	304878	304879	150	30 X 120

## DIMENSIONI GRIGLIE ANTIDIFFUSORIE PER POTTER

**RATIO DISPONIBILE: 10:1**

<b>CODICE</b>	<b>CND</b>	<b>N.REP</b>	<b>LAMELLE</b>	<b>FORMATO CM</b>	<b>PESO KG.</b>
I-GR-600	Z11039080	304880	85	48 X 43,8	0,486
I-GR-610	Z11039080	304881	103	48 X 43,8	0,486
I-GR-611	Z11039080	1007091	103	45,1 X 43,8	0,461
I-GR-620	Z11039080	304882	150	48 X 43,8	0,724

## 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

### GRIGLIE ANTIDIFFUSORIE

Codici:

I-GR-020	I-GR-021	I-GR-022	I-GR-023	I-GR-024	I-GR-026	I-GR-027
I-GR-028	I-GR-200	I-GR-201	I-GR-202	I-GR-203	I-GR-204	I-GR-206
I-GR-207	I-GR-208	I-GR-209	I-GR-210	I-GR-450	I-GR-451	I-GR-452
I-GR-453	I-GR-454	I-GR-456	I-GR-457	I-GR-458		
I-GR-600	I-GR-610	I-GR-611	I-GR-620			

Al quale questa dichiarazione si riferisce è conforme alla  
Direttiva 93/42/CEE – Dispositivi Medici - Classe 1

inoltre è conforme alla Direttiva 73/23 CEE (Bassa tensione)  
89/336 CEE (Compatibilità Elettromagnetica)

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

Cologno Monzese, anno 2013

**CABLAS S.R.L.**  
Via Michelangelo, 52/B  
20093 Cologno Monzese (MI)  
S.r.l. Via Sormani 34 - COLOGNO M. SE  
Tel. R.A. 02 2538088 - Fax 02 27300644  
Cod. Fisc. e P. IVA 11903230156

