

SOIPOCOTIATIGEN

ISDEGU



DEH-5000

NEGATOSCOPIO ESMALTADO 1 PANTALLA

- Fabricado en acero esmaltado.
 - Pantalla de metacrilato blanco opal.
 - Interruptor en parte frontal.
 - Sistema de fijación por gravedad, para las radiografías.
 - Iluminación por fluorescencia.
 - Pantallas independientes de 36 x 43cm.
 - Voltaje a 220 V. 50 Hz.
- Medidas: 38 x 11 x 45cm (largo x ancho x alto)

DEH-5010

NEGATOSCOPIO ESMALTADO

- Fabricado en acero esmaltado.
 - 2 pantallas de metacrilato blanco opal.
 - Interruptor en parte frontal.
 - Sistema de fijación por gravedad para las radiografías.
 - Iluminación por fluorescencia.
 - Pantallas independientes de 36 x 43cm.
 - Voltaje a 220 V. 50 Hz.
- Medidas: 75 x 11 x 45cm (largo x ancho x alto)



DEH-5020

NEGATOSCOPIO ESMALTADO 3 PANTALLAS

- Fabricado en acero esmaltado.
 - Pantalla de metacrilato blanco opal.
 - Interruptor en parte frontal.
 - Sistema de fijación por gravedad, para las radiografías.
 - Iluminación por fluorescencia.
 - Pantallas independientes de 36 x 43cm.
 - Voltaje a 220 V. 50 Hz.
- Medidas: 111 x 11 x 45cm (largo x ancho x alto)
- DEH-5021: 4 pantallas (Medidas: 147 x 11 x 45cm)
 - DEH-5022: 5 pantallas (Medidas: 183 x 11 x 45cm)
 - DEH-5023: 6 pantallas (3 x 2) (Medidas: 111 x 11 x 90cm)
 - DEH-5024: 8 pantallas (4 x 2) (Medidas: 147 x 11 x 90cm)
 - DEH-5025: 10 pantallas (5 x 2) (Medidas: 183 x 11 x 90cm)



DEH-5030

NEGATOSCOPIO ACERO INOXIDABLE 1 PANTALLA

- Fabricado en acero inoxidable.
 - Pantalla de metacrilato blanco opal.
 - Interruptor en parte frontal.
 - Sistema de fijación por gravedad, para las radiografías.
 - Iluminación por fluorescencia.
 - Pantallas independientes de 36 x 43cm.
 - Voltaje a 220 V. 50 Hz.
- Medidas: 38 x 11 x 45cm (largo x ancho x alto)



DEH-5040

NEGATOSCOPIO ACERO INOXIDABLE 2 PANTALLAS

- Fabricado en acero inoxidable.
 - 2 pantallas de metacrilato blanco opal.
 - Interruptor en parte frontal.
 - Sistema de fijación por gravedad, para las radiografías.
 - Iluminación por fluorescencia.
 - Pantallas independientes de 36 x 43cm.
 - Voltaje a 220 V. 50 Hz.
- Medidas: 75 x 11 x 45cm (largo x ancho x alto)



DEH-5050

NEGATOSCOPIO ACERO INOXIDABLE 3 PANTALLAS

- Fabricado en acero inoxidable.
 - 3 pantallas de metacrilato blanco opal.
 - Interruptor en parte frontal.
 - Sistema de fijación por gravedad, para las radiografías.
 - Iluminación por fluorescencia.
 - Pantallas independientes de 36 x 43cm.
 - Voltaje a 220 V. 50 Hz.
- Medidas: 111 x 11 x 45cm (largo x ancho x alto)
- DEH-5051: 4 pantallas (Medidas: 147 x 11 x 45cm)
 - DEH-5052: 5 pantallas (Medidas: 183 x 11 x 45cm)
 - DEH-5053: 6 pantallas (3 x 2) (Medidas: 111 x 11 x 90cm)
 - DEH-5054: 8 pantallas (4 x 2) (Medidas: 147 x 11 x 90cm)
 - DEH-5055: 10 pantallas (5 x 2) (Medidas: 183 x 11 x 90cm)





DEH-5080

NEGATOSCOPIO DE COLUMNA PEQUEÑO

- Fabricado en acero esmaltado.
- Iluminación por fluorescencia.
- Sistema de fijación por gravedad, para las radiografías.
- Pantallas independientes de 90 x 30cm.
- Voltaje a 220 V. 50 Hz.

- Medidas: 30 x 11 x 90cm (largo x ancho x alto)

- DEH-5081: Fabricado en acero inoxidable.

DEH-5090

NEGATOSCOPIO DE COLUMNA GRANDE

- Fabricado en acero esmaltado.
- Iluminación por fluorescencia.
- Sistema de fijación por gravedad, para las radiografías.
- Pantallas independientes de 120 x 30cm.
- Voltaje a 220 V. 50 Hz.

- Medidas: 30 x 11 x 120cm (largo x ancho x alto)

- DEH-5081: Fabricado en acero inoxidable.



DEH-5130

NEGATOSCOPIO EXTRAPLANO

- Construida en aluminio anodizado plata.
- Extraplano. Grosor 18mm.
- Potátil. Se puede colgar en la pared.
- Incorpora pinzas para sujeción de la imagen.
- Lámparas: tubo fluorescentes de cátodo frío (CCFL).
- Corriente de alimentación. 110/220 V.
- Transformador a 12 V incluido.

- Tamaño: DIN A2.
- Tamaño exterior: 46 x 66,8cm.
- Superficie iluminada: 42 x 60cm.

DEH-5140

NEGATOSCOPIO EXTRAPLANO

- Construida en aluminio anodizado plata.
- Extraplano. Grosor 18mm.
- Potátil. Se puede colgar en la pared.
- Incorpora pinzas para sujeción de la imagen.
- Lámparas: tubo fluorescentes de cátodo frío (CCFL).
- Corriente de alimentación. 110/220 V.
- Transformador a 12 V incluido.

- Tamaño: DIN A2.
- Tamaño exterior: 25 x 36,2cm.
- Superficie iluminada: 21,1 x 29,7cm.



DEH-5150

NEGATOSCOPIO EXTRAPLANO

- Construida en aluminio anodizado plata.
- Extraplano. Grosor 18mm.
- Potátil. Se puede colgar en la pared.
- Incorpora pinzas para sujeción de la imagen.
- Lámparas: tubo fluorescentes de cátodo frío (CCFL).
- Corriente de alimentación. 110/220 V.
- Transformador a 12 V incluido.

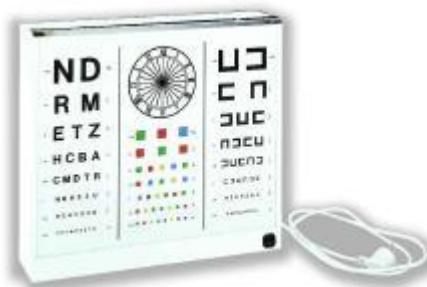
- Tamaño: DIN A3.
- Tamaño exterior: 34 x 48,8cm.
- Superficie iluminada: 30 x 42cm.

DEH-5170

OPTOTIPO ADULTO

- Escala de optotipo.
- Fabricado en acero esmaltado.
- Iluminación por fluorescencia.
- Pantalla de metacrilato con serigrafía para adultos.
- Voltaje a 220V. 50 Hz.

- Medidas: 45 x 11 x 38cm (largo x ancho x alto)



DEH-5180

OPTOTIPO INFANTIL

- Escala de optotipo.
- Fabricado en acero esmaltado.
- Iluminación por fluorescencia.
- Pantalla de metacrilato con serigrafía infantil.
- Voltaje a 220V. 50 Hz.

- Medidas: 45 x 11 x 38cm (largo x ancho x alto)