

*esgo*  
Empresa  
Certificada  
ISO9001:2008

## MODELOS

CUN101  
CUN101A  
CUN111  
CUN112



## Especificaciones & Versiones:

### MODELO CUN101:

#### CUNERO CON BACINETE ESTRUCTURA CROMADA

Estructura en perfil tubular redondo de 2,54 cm de diametro (1"), fabricado en lamina de acero al carbon acabado cromado.

Rodaja plana de hule suave de 7.6 cm (3") de diametro, dos de ellas con freno.

### MODELO CUN101A:

#### CUNERO CON BACINETE ESTRUCTURA EN ACERO INOXIDABLE

Estructura en perfil tubular redondo de 2,54 cm de diametro (1"), fabricado en lamina de acero inoxidable tipo 304 acabado pulido.

Rodaja plana de hule suave de 7.6 cm (3") de diametro, dos de ellas con freno.

### MODELO CUN111:

#### CUNERO CON BACINETE ESTRUCTURA CROMADA, CON PIJAMERA.

Estructura en perfil tubular redondo de 2,54 cm de diametro (1"), fabricado en lamina de acero acabado.

Rodaja plana de hule suave de 7.6 cm (3") de diametro, dos de ellas con freno.

Pijamera fabricada en lamina de acero al carbon, rolada en frio, calibre No. 22. Acabado en pintura electrostatica termoendurecida.

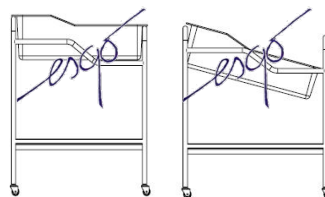
### MODELO CUN112:

#### CUNERO CON BACINETE ESTRUCTURA CROMADA, CON ENTREPAÑO DE ACERO INOXIDABLE.

Estructura en perfil tubular redondo de 2,54 cm de diametro (1"), fabricado en lamina de acero acabado.

Rodaja plana de hule suave de 7.6 cm (3") de diametro, dos de ellas con freno.

Entrepaño reforzado fabricado con lamina de acero inoxidable tipo 304, calibre No. 22. Acabado pulido.



POSICION  
HORIZONTAL

POSICION CONTRA  
TRENDELEMBURG

## Dimensiones Generales:

Altura: 0.82 m  
Frente: 0.78 m  
Fondo: 0.41 m  
Peso aproximado: 10 kg  
Volumen: 0.27 m<sup>3</sup>

*Todos nuestros productos tienen una garantía de 2 años contra defectos de fabricación y portan una etiqueta para su identificación. La ausencia de la misma puede dejar sin efecto dicha garantía.*