

# Gabinete termoconformado



## Descripción

Nuevo gabinete plástico transparente, de espesor uniforme liviano fácil de instalar y a prueba de golpes ya que carece de puntas filosas. Resistente a los rayos UV. Construidos mediante proceso de termoformado a temperaturas constantes de 130°, sobre poliéster cristalino polietilentereftarato (PET- politereftalato de etileno) de espesor uniforme, con alta rigidez y dureza, resistencia a los esfuerzos permanentes, alta resistencia a los agentes químicos, baja absorción a la humedad, barrera a los gases, irrompible, no tóxico y reciclable.

## Datos técnicos

Altura (cm)	62
Profundidad (cm)	20
Ancho (cm)	37
Material	PET
Superficie	Transparente



## Contacto

**Metalurgica ARD S.A.**  
Mariano Moreno 3764  
B1752AHF—Lomas del Mirador  
Buenos Aires - Argentina  
Tel.: +54 (0) 11 4454-2601  
Fax: +54 (0) 11 4454-2601 ext.130

[www.ard-sa.com.ar](http://www.ard-sa.com.ar)  
[www.facebook.com/RosenbauerArgentina/MetalurgicaArd](https://www.facebook.com/RosenbauerArgentina/MetalurgicaArd)  
[info@ard-sa.com.ar](mailto:info@ard-sa.com.ar)

Las ilustraciones son de carácter referencial, pueden mostrar equipos opcionales disponibles con cargo extra. La empresa se reserva el derecho de modificar las especificaciones y dimensiones en este documento sin previo aviso.