

# COCHE DE LUJO CON TABLEROS DE VIDRIO

TEC  
208



RODABLE

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

- La unidad está fabricada principalmente con tubos de acero electrosoldado de sección cuadrada de  $1 \frac{1}{4}$  y  $\frac{7}{8}$ .
- Base inferior en forma de U con soporte central de línea inclinada que recibe los dos tableros con bastidor de tubo cuadrado de  $\frac{7}{8}$  acondicionados para tableros de vidrio con sus respectivas barandillas de varilla de acero inoxidable de  $\frac{1}{4}$  en sus tres lados.
- Los acabados de nuestros productos en lo referente a la estructura metálica pasan por un proceso de desoxidación (baño de ácidos y acondicionadores de metal), pintados con pintura electrostática en polvo de secado al horno a  $180^\circ$  de temperatura.

## MEDIDAS APROXIMADAS

- LARGO:**  
0.62 Cms
- ALTURA:**  
0.83 Cms
- ANCHO PRIMER TABLERO:**  
0.40 Cms
- ANCHO SEGUNDO TABLERO:**  
0.60 Cms