

MULTIMPACTADOR IM-130



¿QUÉ ES EL IMPACTADOR IM-130?

Amortiguador de impacto, diseñado para soportar gran cantidad de impactos sin necesidad de mantenimiento o reemplazos.

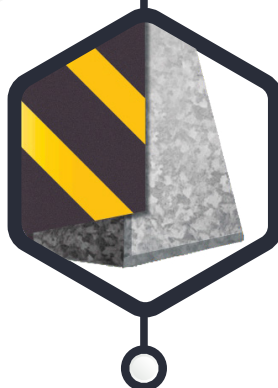
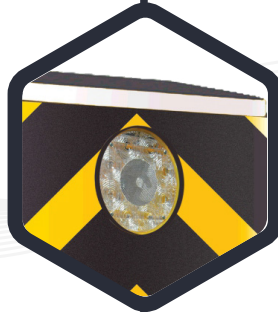
¿PARA QUÉ SIRVEN?

Su gran efecto amortiguante, reduce al mínimo los daños a los vehículos en el momento del impacto, que unidos a la gran resistencia de su base anclada, lo hacen totalmente seguro y resistente.

Lleva una estructura metálica que va fuertemente atornillada al piso, más dos placas triangulares de acero con el ángulo perfecto para darle gran resistencia, todo esto fijado al Multi-Impactor mediante placas de acero reforzado.

APLICACIONES

Ideal como protector para grandes postes de luz o columnas de puentes, colocado en cuchillas, vías de alta velocidad o tránsito pesado.



CARACTERÍSTICAS

- Acojinamiento flexible, integrado por placas de **"Vitemflex"** (material plástico espumado de celdas cerradas), combinando placas de diferentes durezas, densidades y espesores, se obtiene un máximo amortiguamiento, el diseño interno forma cavidades que actúan como bolsas de aire.
- Estructura de soporte, placas de acero galvanizadas por proceso de inmersión en caliente.
- Anclaje al piso mediante dado de varillas de 1/2" y concreto armado.
- **Protección con doble función:**
 - En primer lugar y más importante, el cuidado de las personas salvando vidas.
 - En segundo lugar la protección y preservación de postes de señalización, energía eléctrica y estructuras como puentes, columnas etc.
- Cuenta con lámpara destellante, alimentado por energía solar.
- Con carga directa al sol: funciona 70 hrs. (modo destello).
- Automática: Enciende al oscurecer y se apaga con la luz.
- Con led color rojo.

CONTACTO

728 282 0691

722 356 0782

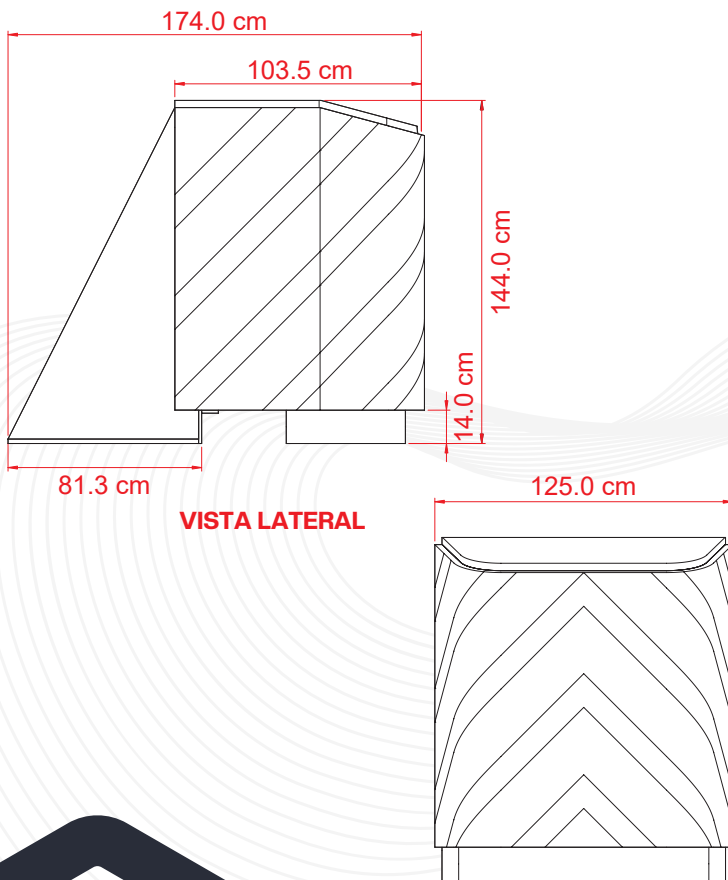
www.traficiudad.com.mx

Av. del parque #12
Parque Industrial
Lerma. Edo. de Méx.
C.P. 52004

info@traficiudad.com.mx



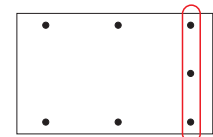
DIMENSIONES



Las dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en +/- 2%.

INSTALACIÓN

- Con una excavación hecha de 90 x 85 x 60 aprox.
 - Se coloca el dado, verificando que los 3 pernos queden por enfrente.
 - Se coloca el dado procurando que la cuerda quede fuera, para poder poner las tuercas.
 - 7 tuercas, rondanas planas y rondanas de presión de 1".



Posición de dado, los 3 pernos, tienen que quedar al frente.



SISTEMA DE ANCLAJE

MEDIDAS:

Largo: 174 cm.
Ancho: 125 cm.
Altura: 144 cm.

Cojín amortiguante:
Placas de Vitemflex

Estructura de soporte:
Placas de Acero

Tratamiento de acero:

Galvanizado por inmersión en caliente

CONTACTO

728 282 0691

722 356 0782

www.traficiudad.com.mx

Av. del parque #12
Parque Industrial
Lerma. Edo. de Méx.
C.P. 52004

info@traficiudad.com.mx