

BALIZA BRIO CON PALETA



¿QUÉ SON LAS PALETAS BRIO?

Paleta abatible de plástico formulado, que alinea, delimita o enfilea zonas reservadas, para peatones o automovilistas.

¿PARA QUÉ SIRVEN?

La función principal es informar, señalar y evitar que los vehículos invadan zonas prohibidas; sirven como delimitantes viales de seguridad, tales como ciclovías, accesos a estacionamientos incluso para crear pasos peatonales.

APLICACIONES

Sugerido principalmente en hileras impidiendo que los coches se coloquen en las aceras o para que no invadan zonas de peligro.



CARACTERÍSTICAS

- Tiene la característica de ser informativa.
- Resistentes al impacto de los vehículos.
- Vuelve a su forma original, después de ser abatida, recuperando su posición vertical.
- El poste es fabricado en plástico de alta resistencia a atropellamientos, material que no causa daño en los autos.
- Paleta de estireno; es ideal para montar mensajes.
- Color de línea; amarillo, blanco, verde o azul; de gran visibilidad.
- Fácil colocación o reposición.
- Un anclaje seguro al piso; mediante 4 tornillos de 3/8" y taquetes extralarge, dándole mayor seguridad (no incluidos).

CONTACTO

☎ 728 282 0691

☎ 722 356 0782

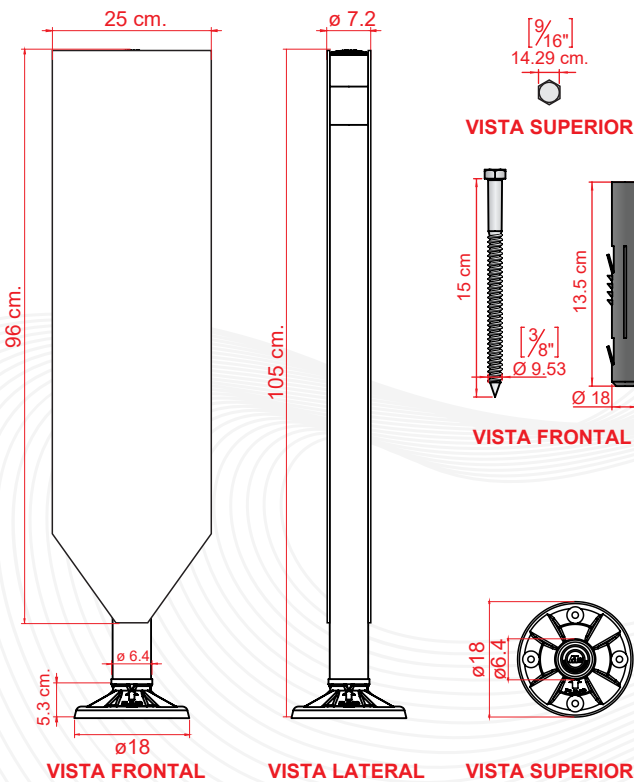
www.traficiudad.com.mx

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%.

MEDIDAS:

Altura: 105 cm.
Paleta: 25 cm. x 96 cm.
Reflejante: 25 cm x 96 cm.
Peso: 2,330 kg.

Color de reflejante: Reflejante: Ingeniería prismático.

INSTALACIÓN

Apoyándonos de un taladro con broca de $\frac{3}{4}$ " para concreto, marcamos los 4 barrenos, sirviendonos como plantilla la misma base del poste, proseguimos a perforar el área asignada a una profundidad de 7", introduzca los taquetes en los barrenos, coloque la baliza, inserte los tornillos y rondanas planas de $\frac{3}{8}$ ", con la ayuda de un dado $\frac{9}{16}$ "; apriete los 4 tornillos perfectamente y su instalación estará terminada.

Sistema de anclaje

- Tornillo ultrafix cabeza hexagonal 21 v $\phi 3/8$ " x 15 cm.
- Rondana plana de $3/8$ ".
- Perforación en la base.
- Taquete extralarge $\phi 1.8$ cm x 14 cm.
- Barreno en concreto.



más durabilidad.
más seguridad.
más resistencia.
menor precio.

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