



FICHA TÉCNICA

TRAILER CON FLECHA

Y PANEL SOLAR

DESCRIPCIÓN

El tráiler con flecha y panel solar esta compuesto por una Placa de flecha Solar, su tablero de señal de tráfico genera un Tiempo de funcionamiento en cualquier clima con una totalidad de 200 horas de funcionamiento con carga total, generando una visibilidad a larga distancia de 1000 metros mejorando la visibilidad de los transeúntes por obras en las vías, desvíos en carretera o trafico.

USOS

Se utilizan como elemento de señalización en autopistas, como control de tráfico en general y para mejorar el flujo y la seguridad.

CARACTERÍSTICAS

- ✓ COLOR: Amarilla - Tablero Negro
- ✓ MATERIAL: Hierro + Plástico ABS
- ✓ DIMENSIONES PANEL PANTALLA LED: 80 cm de alto x 1,70 m de longitud.
- ✓ DIMENSIONES: Altura 2.90 mtrs x1.00 mtrs ancho base 1.40mtrs patas 62 cm
- ✓ TIPO DE LUZ: Led de alto brillo y bajo consumo LED: 25 lamparas.
- ✓ ESTILO DEL FLASH DEL LED: 11 Funciones
- ✓ Distancia de visibilidad: > 1000m
- ✓ Panel Solar power: 50 W
- ✓ Batería: 12V 100Ah, la batería de plomo-ácido.



CARACTERÍSTICAS



**COLOR AMARILLO
TABLERO NEGRO**



MATERIAL HIERRO PLASTICO ABS



**ALTURA 2.90 MTRS X1.00 MTRS
ANCHO BASE 1.40MTRS
PATAS 62 CM**



PANEL SOLAR POWER 50W



**BATERÍA: 12V 100AH, LA BATERÍA
DE PLOMO-ÁCIDO**

www.plastempack.com

SEDE PRINCIPAL



PBX: (57 - 601) 829 5743 - 829 5798

320 214 9004 - 321 983 4472

mercadeo@plastempack.com

Parque Industrial San Jorge Mz. P5
Bodega # 52 Troncal de Occidente
Km 19 Vía Bogotá Mosquera
Madrid - Colombia.

SEDE BOGOTÁ



PBX: (57 - 601) 261 3005 - 447 6304

320 344 8406 - 311 453 1985

comercial@plastempack.com

Carrera 65 # 4D - 34 Zona Industrial
Pradera Bogotá D.C - Colombia