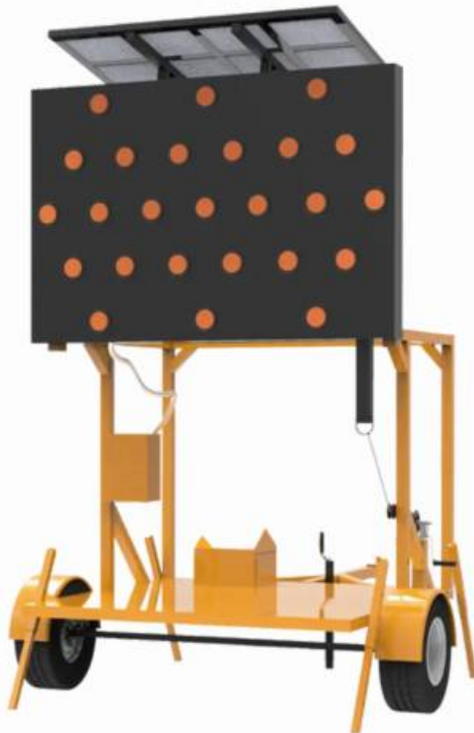


# REMOLQUE CON FLECHERO

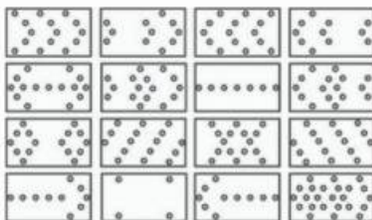
Código: RE-FLE

## CARACTERÍSTICAS

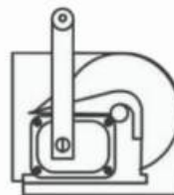
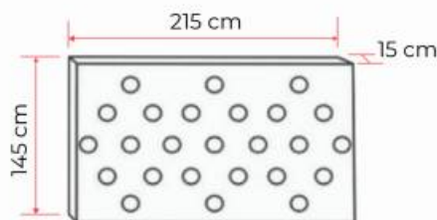


- Nuestro remolque es el mejor sistema de señalización para la prevención de accidentes.
- Dispositivo luminoso de destello, fabricado en una caja de lámina galvanizada, calibre 16, con recubrimiento anticorrosivo y acabado en esmalte acrílico negro.
- Sistema de iluminación basado en clústers de leds (color ámbar o rojo) con control inteligente capaz de desplegar varias secuencias de destello con diferentes velocidades de intermitencia.
- Su cuerpo metálico en PTR 4" x 2" garantiza su funcionalidad en desviaciones, zonas de obra, deslaves o reparaciones.
- Tiene un soporte habilitado con ruedas neumáticas RIN-14" y con ejes reforzados que facilitan su manejo.
- Cuenta con todos los aditamentos que aseguran su óptimo funcionamiento como: gato mecánico central que facilita su equilibrio en zonas inclinadas; luces de navegación, dirección e intermitentes y arnés de conexión para luces.
- Sistema de alimentación solar mediante panel fotovoltaico recargable de 60W-12V-40AH.

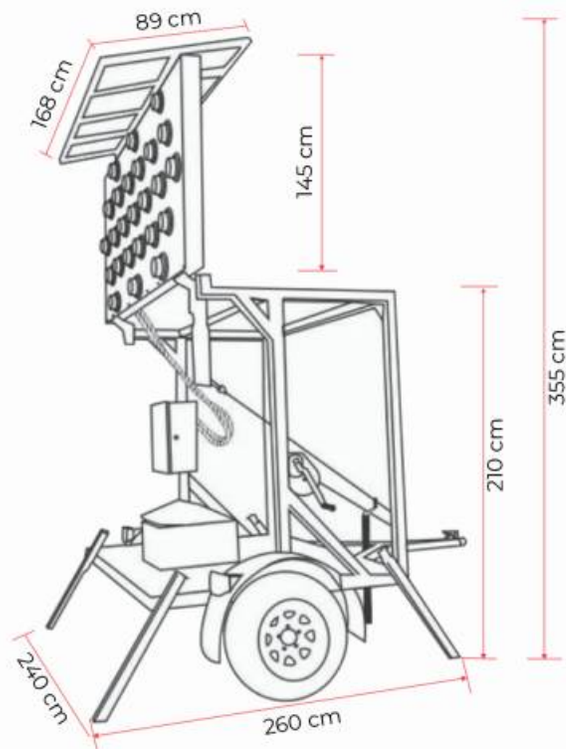
### Tipos de destellos



### Panel flechero



Malacate con freno (winch)



## REMOLQUE CON FLECHERO

Código: RE-FLE

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

REMOLQUE	
Fabricado en	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tubular de PTR 2.5", PTR galvanizado de 1.5"; ángulo de 1 1/4" x 1/8"; lámina galvanizada de 4" x 8" calibre 16.</li> </ul>
Color	<ul style="list-style-type: none"> <li>Amarillo.</li> </ul>
Medidas	<ul style="list-style-type: none"> <li>Arrastre: 2.40 x 2.60 mts.</li> <li>Alto: 3.55 mts.</li> </ul>
Suspensión	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sistema por medio de muelles</li> </ul>
Soporte	<ul style="list-style-type: none"> <li>Eje de 1,500 lbs.</li> </ul>
Malacate	<ul style="list-style-type: none"> <li>1,800 lbs.</li> </ul>
TABLERO	
Fabricado en	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tubular de PTR 4"X2", lámina negra calibre 18.</li> </ul>
Peso total aprox.	<ul style="list-style-type: none"> <li>90 kg.</li> </ul>
Alimentación	<ul style="list-style-type: none"> <li>12 volts.</li> </ul>
Cantidad de luminarias	<ul style="list-style-type: none"> <li>25 clústers de leds.</li> </ul>
Tiempo de vida de las luminarias	<ul style="list-style-type: none"> <li>10 años.</li> </ul>