



**Embocadura
audiovisuales**

Teléfono: 976 28 13 04
Fax: 976 22 60 43
web: <http://www.embocadura.es>
e-mail: embocadura@embocadura.es

LA UNIDAD RÁPIDA

Características del vehículo

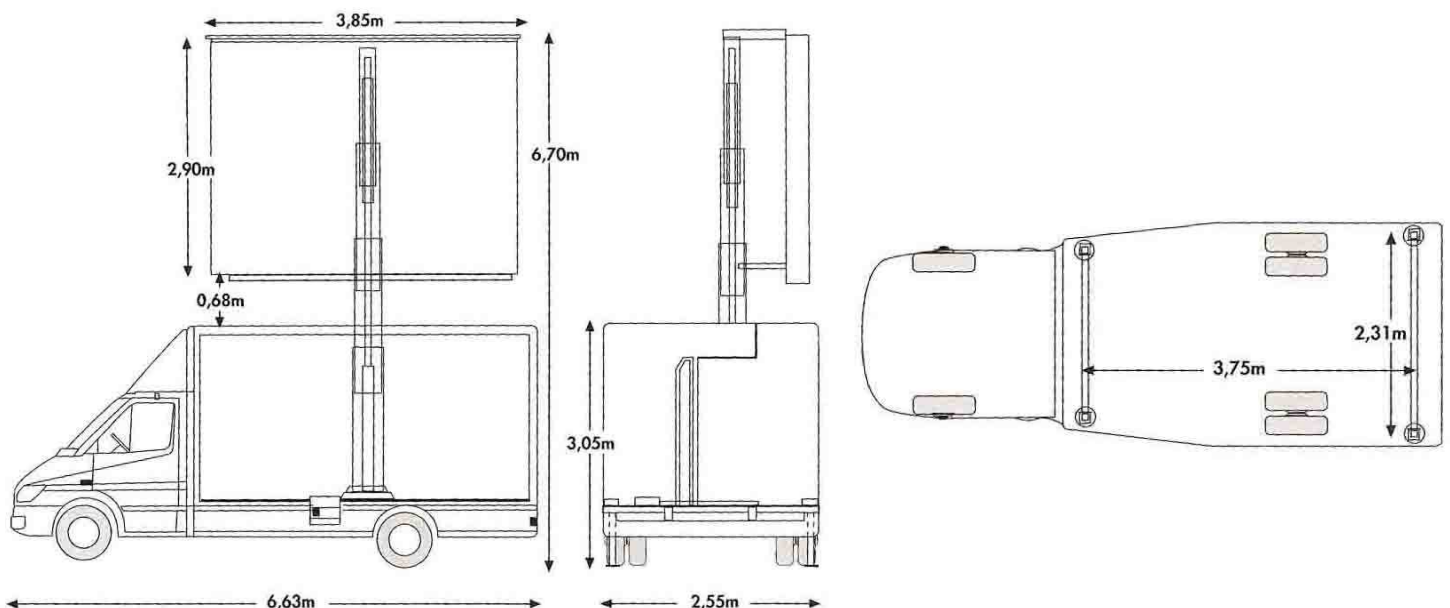
Vehículo	Mercedes Benz-Sprinter 6
Largo	6,63 m
Ancho	2,55 m
Altura	3,05 m
Peso	6.200 kg
Altura con pantalla desplegable	6,70 m
Tiempo de montaje	30 min.



- Toma de corriente de 20 Kw
- CETAC de 32 amperios trifásico
- Generador insonorizado con autonomía para 20 horas
- Certificación TUV
- Mástil telescópico de 7 m para la recepción de señal R.F. o satélite

OPCIONAL

- Equipo de sonido a determinar según el evento
- Directo de video de 2 a 6 cámaras





LA UNIDAD RÁPIDA ES LA MEJOR SOLUCIÓN PARA EVENTOS DE TODO TIPO AL AIRE LIBRE

El vehículo se ha dotado de la unidad rápida con pantalla gigante desplegable que permite ofrecer nuevas posibilidades.

Ágil y compacta

Desplazamiento rápido y seguro a cualquier punto

Evita elevados costes de desplazamiento e instalación de materiales y equipos

Operativa en tan sólo 30 minutos

La pantalla se despliega desde el interior hasta una altura de 6,70 m y con un ángulo de rotación de 360°.

Altísima calidad de imagen, incluso a pleno sol

El tamaño del píxel de 10 mm SMD, con 5.000 nits de luminosidad permite su perfecta visión incluso a pleno sol.

Total autonomía de funcionamiento durante 20 horas

Consumo 20 kilovatios de potencia y cuenta con un generador silencioso que le permite trabajar sin conexión durante 20 horas. Aunque es autónoma, puede conectarse, igualmente, a otras fuentes de energía.



Características de la pantalla led LVP1050T

Luminosidad	5.000 nits
Temperatura de color	3.500° a 8.000°
Ángulo de visión horizontal (50% luminosidad)	120°
Ángulo de visión vertical (50% luminosidad)	70°
Aspecto	4:3
Temperatura de funcionamiento	-20° a 45°
Configuración y tipo de píxel	SMD 1,1,1 R/G/B
Tamaño de píxel	10 mm
Líneas por metro	100
Pixels por metro ²	10.000
LED por metro ²	30.000
Distancia de visión mínima recomendada	6 m
Colores	4,4 trillones
Escala de grises (lineal)	8.192 niveles por color
Control de luminosidad	95 niveles
Superficie	12 m ²
Entradas	Compuesto, YC, componentes, SDI; informática (RGB, HV, DVI)