



SUPERVISION

www.supervision.fr

LMC50 pantalla en camión

LMC50

pantalla en camión
y mástil giratorio

■ **PIXEL** RGB real 10 mm • 3 Leds / pixel

Imagen 16/9	9 600 L x 5 120 l (mm)
Largo total durante el transporte	16 500 mm
Peso pantalla instalada	24 T
Peso total durante el transporte	33 T
Altura total durante el transporte	4 000 mm

ESPECIFICACIONES TECNICAS (*)

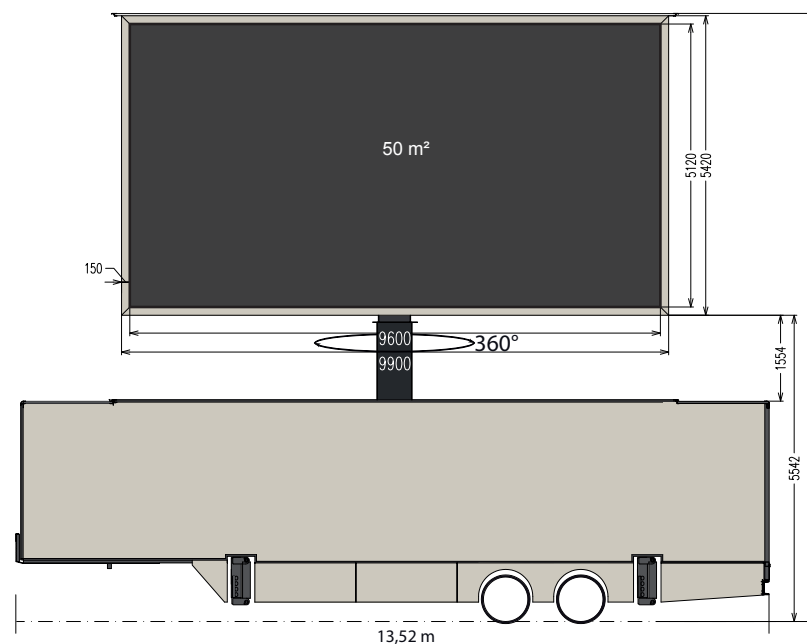
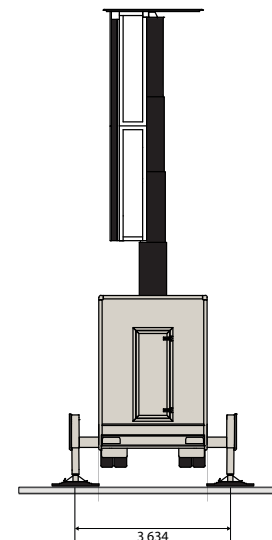
ANGULO DE VISION	> 140°
RESOLUCION	960 x 512 pixeles (líneas video)
DISTANCIAS DE VISIBILIDAD	mín. 10 m / máx. 150 - 250 m
INTENSIDAD LUMINOSA	≥ 7 000 Cd / m ² (NIT)
DENSIDAD	10 000 Pixeles / m ²
ALIMENTACION	380 / 415 V 3P + N + T Caja de conexión o enchufe P17 - 63 A
POTENCIA REQUERIDA	CA : 32 kVA máx. / 15 kVA promedio grupo electrógeno con regulación de voltaje (AVR) : 60 kVA
SEÑALES VIDEO	SDI HD / SD
TIEMPO DE INSTALACION	1 hora

La pantalla está instalada en un mástil hidráulico y giratorio (360°), posicionando la parte baja de la imagen entre 4,20 m y 5,50 m del suelo.

Grupo electrógeno móvil
Modelo SMDO de 60 kVA
Capacidad estanque : 390 l - consumo promedio : 11,3 l / hora funcionamiento - autonomía a plena carga : 40h - nivel de ruido a 7m : < 70 dBA - condiciones de referencia : 1000m altitud / -18°C a +40°C



(*) A validar por SUPERVISION en cada proyecto



© 2018 SUPERVISION

SUPERVISION

contact@supervision.fr | www.supervision.fr
Bât. DC3 - ZAC de la Prairie - 2 rue Vitruve
91140 Villebon-sur-Yvette
T + 33 (0) 1 69 79 91 20