

SUPERVISION

www.super<mark>vision</mark>.fr

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	24T
Peso total durante el transporte	33T
Altura total durante el transporte	4 000 mm

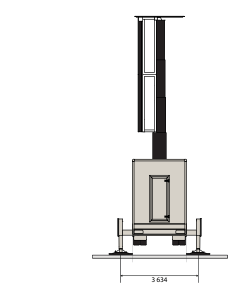
ESPECIFICACIONES TECNICAS (*)		
ANGULO DE VISION	>140°	
RESOLUCION	960 x 512 pixeles (líneas video)	
DISTANCIAS DE VISIBILIDAD	mín. 10 m / máx. 150 - 250 m	
INTENSIDAD LUMINOSA	\geq 7 000 Cd / m^2 (NIT)	
DENSIDAD	10 000 Pixeles / m²	
ALIMENTACION	380 / 415 V 3P + N + T Caja de conexión o enchufe P17 - 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	

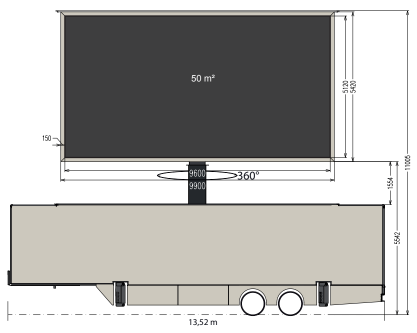
La pantalla está instalada en un mástil hidráulico y giratorio (360°), posicionando la parte baja de la imagen entre 4,20 m y 5,50 m del suelo.

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







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