



SUPERVISION

[www.supervision.fr](http://www.supervision.fr)

LM62

remorque design

# LM62 (2 unidades)

pantalla en remolque design  
y mástil giratorio

■ **PIXEL** SMD 12 mm Alta Luminosidad

Imagen 16/9	10 752 L x 5 760 A (mm)
Largo total durante el transporte	16 500 mm (con GE) 14 500 mm (sin GE)
Peso pantalla instalada	23 T
Peso total durante el transporte	30 (con GE) / 35 T (sin GE)
Altura total durante el transporte	4 000 mm

## ESPECIFICACIONES TECNICAS (\*)

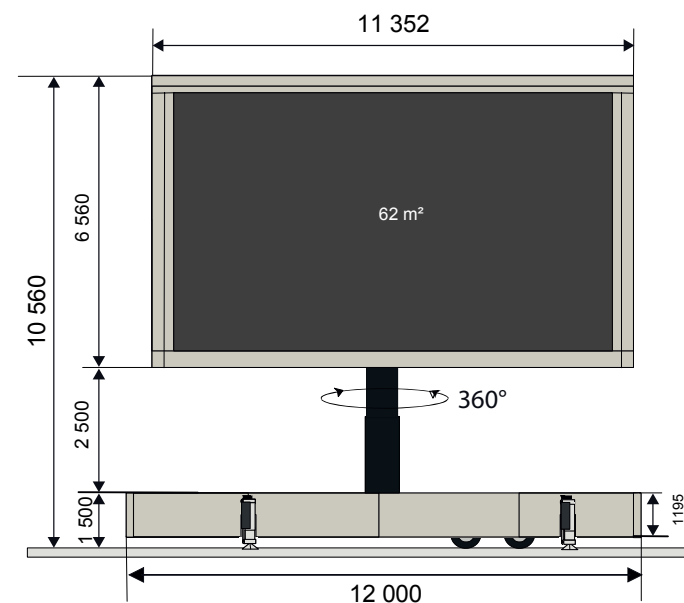
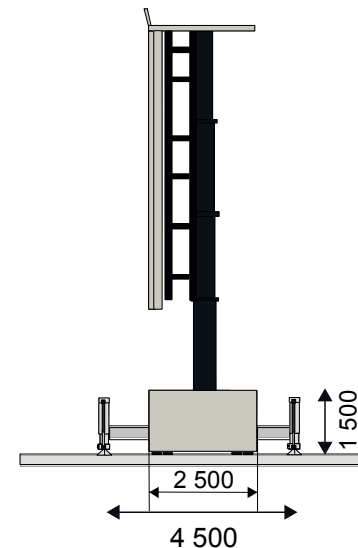
ANGULO DE VISION	140°
RESOLUCION	896 x 480 pixeles virtuales (líneas video)
DISTANCIAS DE VISIBILIDAD	mín. 15 m / máx. 220 - 310 m
INTENSIDAD LUMINOSA	≥ 6 000 Cd / m <sup>2</sup> (NIT)
DENSIDAD	6 940 pixeles (v) / m <sup>2</sup>
ALIMENTACION	380 / 415 V 3P + N + T Caja de conexión o enchufe P17 - 125 A
POTENCIA REQUERIDA	CA : 61 kVA máx. / 30 kVA promedio grupo electrógeno con regulación de voltaje (AVR) : 80 kVA
SEÑALES VIDEO	SDI HD / SD
TIEMPO DE INSTALACION	1,5 horas

La pantalla está montada en un mástil hidráulico y giratorio (360°), posicionando la parte baja de la imagen entre 1,5 y 4 m del suelo.

Grupo electrógeno móvil  
Modelo DE55 LS TWINPACK  
Capacidad de los estanques : 400 l (200 l / estanque) - Consumo promedio : 7,5 l / hora de funcionamiento - Autonomía a plena carga : 53h - Nivel de ruido a 7m : 40 dBA - Condiciones de referencia : 1000m altitud / -18°C à +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 FR  
T + 33 (0) 1 69 79 91 20