



SUPERVISION

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

LM15

remorque design

# LM15

écran à Led sur remorque design  
et sur mât rotatif

■ **PIXEL** SMD Full Black 8.33 mm

Image 16/9	5 200 L x 2 800 H (mm)
Longueur total roulant	14 000 mm
Poids ensemble installé	3,2 T
Poids ensemble roulant	5,2 T (sans GE) / 7 T (avec GE)
Hauteur total roulant	2 870 mm

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (\*)

ANGLE DE VISION	140°
RÉSOLUTION	624 x 336 pixels (lignes vidéo)
DISTANCE DE VISIBILITÉ	min. 8 m
INTENSITE LUMINEUSE	4 500 - 5 000Cd / m <sup>2</sup> (NIT)
DENSITÉ	14 400 Pixels / m <sup>2</sup>
ALIMENTATION	380 / 415 V    3P + N + T    Tableau ou prise P17 - 32 A
PUISSANCE REQUISE	sur secteur : 15 kVA maxi. / 9 kVA moyenne sur groupe à régulation électronique : 20 kVA
SIGNAUX VIDEO	SDI    HD / SD
TEMPS DE MONTAGE	30 min.

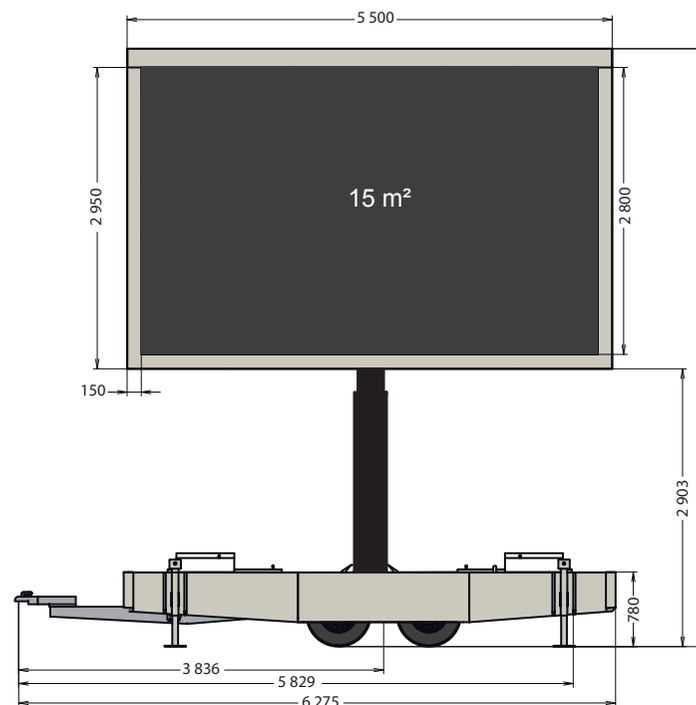
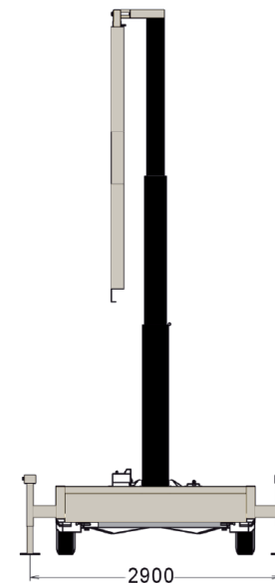
L'écran est monté sur un mât hydraulique et pivotant (360°), positionnant le bas de l'image entre 1 et 3 m du sol.

Groupe électrogène en option  
Modèle EPS 243 TDE

Capacité réservoir 73 l - consommation moyenne 6 l/heure fonctionnement - autonomie en pleine charge 12h - niveau sonore à 7m : 68 dBA  
- conditions de référence : 1000m altitude / -18°C à +40°C



(\*) À valider par SUPERVISION pour chaque projet



© 2022 SUPERVISION

**SUPERVISION**

contact@supervision.fr | www.supervision.fr  
9 Avenue Maurice Ravel - FR 92160 Antony  
T + 33 (0) 1 69 79 91 20