

# SUPERVISION

by **Alive**



**LM21-3.9**  
écran sur remorque design

# LM21-3.9 4 unités

écran à Led sur remorque design  
et sur mât rotatif

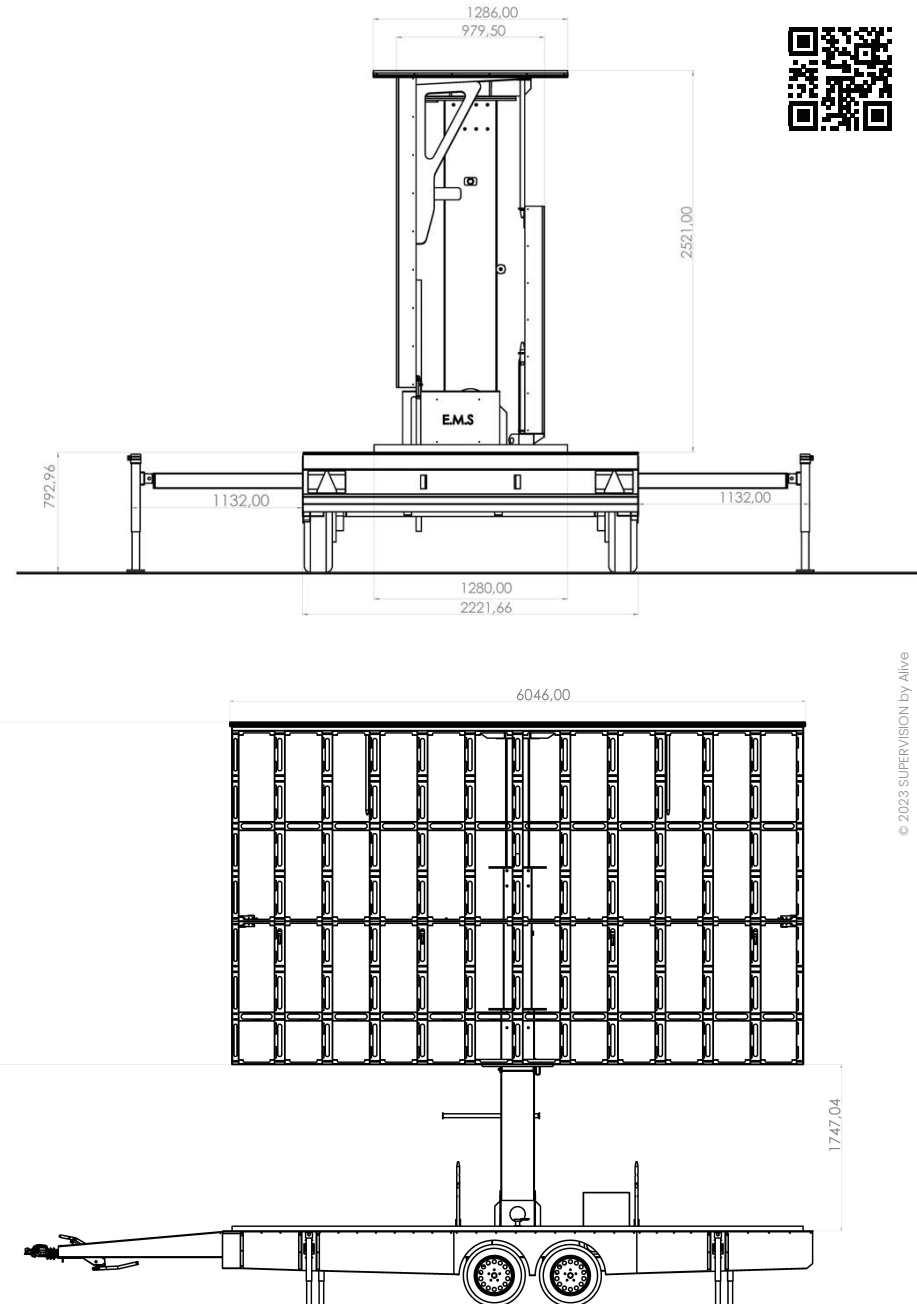
■ **PIXEL** SMD Full Black 3 in 1 de 3.9 mm

Image 16/9	6 000 L x 3 500H (mm)
Longueur total roulant	14 000 mm
Poids ensemble installé	3,5 T
Poids ensemble roulant	7 T
Hauteur total roulant	3 320 mm

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (\*)

ANGLE DE VISION	Vertical 120°   Horizontal 140°
RÉSOLUTION	1536 x 896 pixels
DISTANCE DE VISIBILITÉ	≥ 3.9 m
INTENSITÉ LUMINEUSE	4 500 Cd / m <sup>2</sup> (NIT)
CONTRASTE	6000 : 1
DENSITÉ	65 536 Pixels / m <sup>2</sup>
ALIMENTATION	380 / 415 V 3P + N + T Tableau ou prise P17 – 32 A
PUISSEANCE REQUISE	sur secteur : 17,6 kW max. / 6,3 kW moyenne sur groupe à régulation électronique : 23 kVA
SIGNALS VIDEO	SDI HD/SD, HDMI, DVI
TEMPS DE MONTAGE	30 – 60 min.

L'écran est monté sur un mât hydraulique pivotant (360°) positionnant le bas de l'image entre 1 et 2,50 m du sol.



**SUPERVISION**  
by **Alive**



(\*) À valider par SUPERVISION pour chaque projet.

www.supervision.fr  
commercial@supervision.fr