



SUPERVISION

www.supervision.fr

LM103

remorque design

LM103

écran sur remorque design
et sur mât rotatif

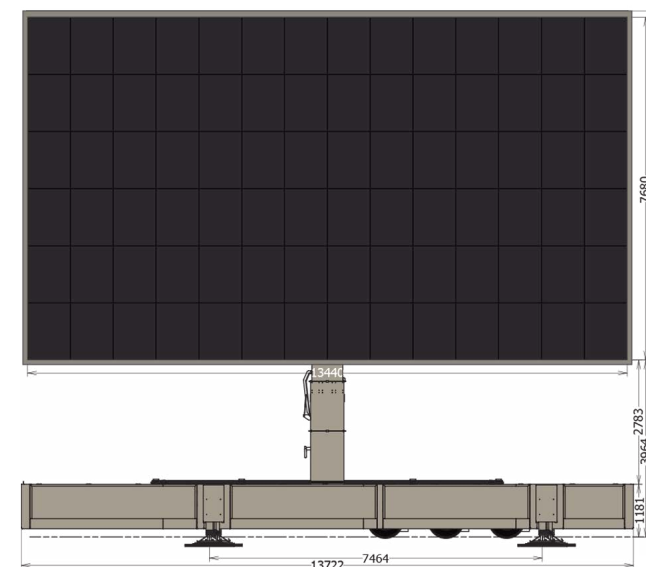
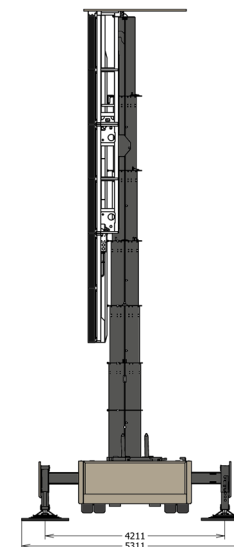
■ **PIXEL** RGB virtuel 10/20 mm • 4 Leds / pixel

Image 16/9	13 440 L x 7 680 H (mm)
Longueur total roulant	17 100 mm
Poids ensemble installé	28 T
Poids ensemble roulant	35 T
Hauteur total roulant	4 000 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (*)

ANGLE DE VISION	140°
RÉSOLUTION	1 344 x 768 pixels (v) (lignes vidéo)
DISTANCE DE VISIBILITE	min. 20 m / max. 220 - 310 m
INTENSITE LUMINEUSE	≥ 6 500 Cd / m ² (NIT)
DENSITE	4 444 Pixels (v) / m ²
ALIMENTATION	380 / 415 V 3P + N + T Tableau ou prise P17 - 125 A
PUISSANCE REQUISE	sur secteur : 80 kVA maxi. / 40 kVA moyenne sur groupe à régulation électronique : 125 kVA
SIGNAUX VIDEO	SDI HD / SD
TEMPS DE MONTAGE	2 heures

L'écran est monté sur un mât hydraulique et pivotant (360°), positionnant le bas de l'image entre 1,2 et 4 m du sol.



© 2016 SUPERVISION



(*) À valider par SUPERVISION pour chaque projet

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