

SUPERVISION

■ Ecran à Led mobile « design » **LM84**

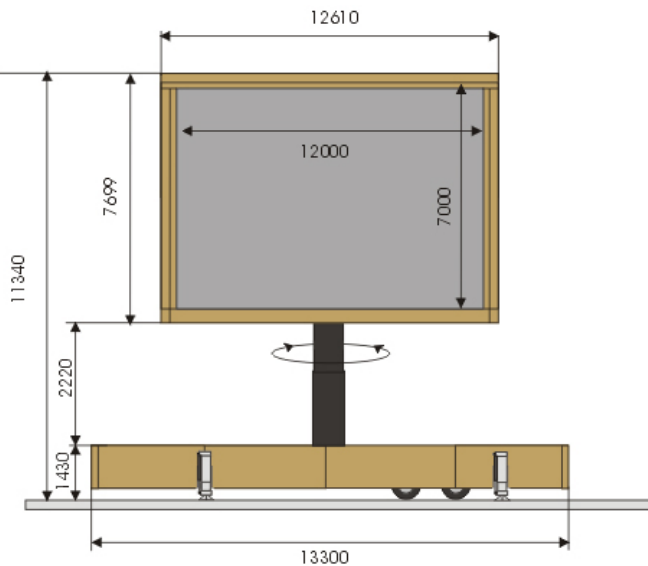
■ **ECRAN SUR MÂT ROTATIF**

Image 16/9 : 12 000 x 7 000 (mm)

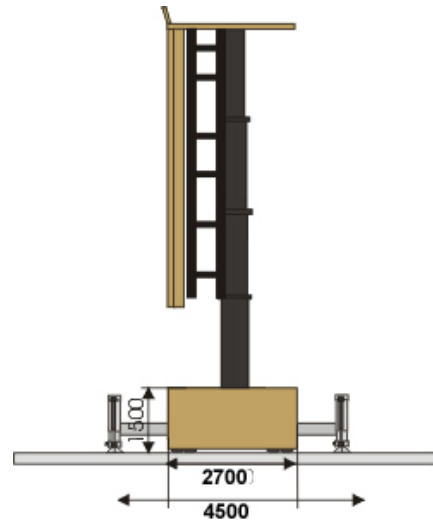
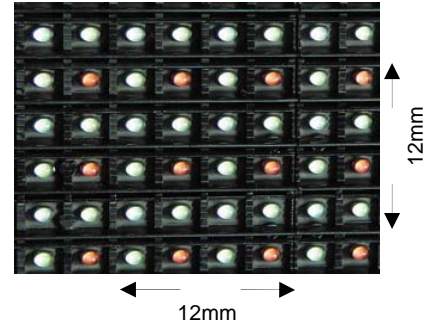
Poids ensemble remorque + écran : 24 T

Poids tracteur : approx. 7 T

Longueur total roulant : 16.5 m



■ **PIXEL** dynamique de 12/25 mm 4 Leds / pixel



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (*)

■ ANGLE DE VISION	140°
■ DISTANCE DE VISIBILITE	min. 15 m / max. 270 - 375 m
■ INTENSITE LUMINEUSE	5000 Cd / m ² (NIT)
■ DENSITE	6400 Pixels / m ² (pixel dynamique)
■ ALIMENTATION	380 / 415 v 3P + N + T Tableau ou 1 prise P17 – 125 Amp
■ PUISSANCE REQUISE	100 Kva sur secteur 175 Kva sur groupe électrogène
■ TEMPS DE MONTAGE	2 heures

L'écran est monté sur un mât hydraulique positionnant le bas de l'image à hauteur réglable de 1.5 à 4 m du sol, et qui permet une rotation de l'image sur 270° même pendant la diffusion.



(*) A valider par Supervision pour chaque projet

SUPERVISION

Parc de l'Événement – 1, Allée d'Effiat

91160 Longjumeau – France

Tel. : + 33 1 69 79 91 20 – Fax : + 33 1 69 09 95 16

Email : contact@supervision.fr

www.supervision.fr