

# SUPERVISION

## ■ Ecran à Led sur Camion **LC32**

### ■ **ECRAN**

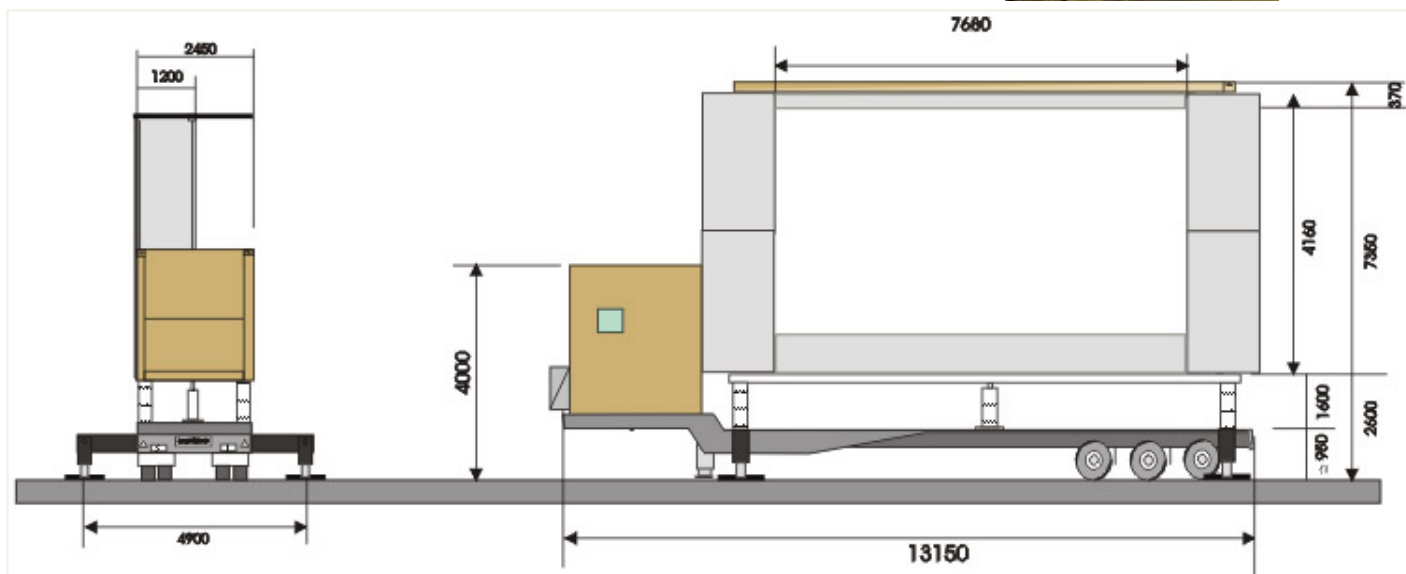
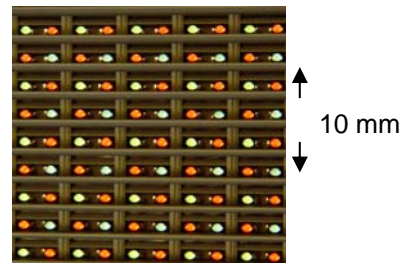
Image 16/9 : 7 680 x 4 160 (mm)

Poids ensemble remorque + écran : 30 T

Poids tracteur : approx. 7 T

Longueur total roulant : 16.50 m

■ **PIXEL** dynamique de 10/20 mm  
4 Leds / pixel



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (\*)

■ ANGLE DE VISION	140°
■ DISTANCE DE VISIBILITE	min. 10 m / max. 150 - 220 m
■ INTENSITE LUMINEUSE	5000 Cd / m <sup>2</sup> (NIT)
■ DENSITE	10 000 Pixels / m <sup>2</sup> - 10 000 Leds/ m <sup>2</sup>
■ ALIMENTATION	380 / 415 v 3P + N + T Tableau ou 1 prise P17 – 63 Amp
■ PUISSANCE REQUISE	50 Kva sur secteur 80 Kva sur groupe électrogène
■ TEMPS DE MONTAGE	2 heures

L'écran est déplié sur sa propre remorque grâce à un système hydraulique. L'image est alors située à 1.60 m ou à 2.60 m du sol, au choix. Le conteneur de l'écran peut être gruté sur un échafaudage ou une structure adaptée, situant l'image à la hauteur souhaitée.



(\*) A valider par Supervision pour chaque projet

## **SUPERVISION**

Parc de l'Evénement – 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](mailto:contact@supervision.fr)

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