

## FICHE TECHNIQUE DE LA REMORQUE-SCENE

Surface de la scène : 24 ou 36 m<sup>2</sup>

Surface des praticables pour la batterie : 6 m<sup>2</sup> sur pieds de 40 cm.

Emplacement nécessaire pour la scène déployée : 10m x 5m (scène de 24 m<sup>2</sup>) ou 10m x 7m (scène de 36 m<sup>2</sup>)

Longueur totale de l'ensemble routier (tracteur + remorque) : 17 m

### A fournir par vos services :

- Alimentation électrique : arrivée protégée de 2 lignes 220v sur PC 16A indépendantes
- 1 emplacement à proximité de la scène pour le stationnement du véhicule tracteur
- 1 gardiennage la nuit
- 12 barrières pour établir un périmètre de sécurité autour de la scène
- éventuellement une personne pour l'installation et le démontage

Temps de montage : 45 min

Temps de démontage : 1 heure

NB : En cas de météo défavorable, vent violent, la scène pourra être installée en intérieur ou sous un abri d'une hauteur minimum de 4m.

2 personnes - 45 min. / 2 persons - 45 min.

≤ 3,5T

CERTIFIÉ EN 13814

COC EUROPÉEN  
Certificate of Conformity

800 kg

3/4m

6 x 4m  
ou  
6 x 6 m

### STAGECAR® II

Remorque / Trailer	
Longueur (D) avec timon variable / Length with variable height fastener	8,30 m max.
Longueur (A) / Length	6 m
Largeur (B) / Width	2,50 m
Hauteur (C) / Height	3,75 m
Poids / Weight	2,60 T
Signalisation routière / Electrical road signs	LED normes CE
Nombre d'essieux / Axle number	2 centraux / 2 central
Charge par essieu / Max. load per axle	1800 Kg
Poids total roulant autorisé / Authorized gross vehicle weight	3500 Kg
Coffre traversant sous le châssis à clé / Crossing box with key under the chassis	
Plancher / Stage Floor	
Longueur x largeur / Length x Depth	6 x 4m ou 6 x 6 m
Haut. plancher sol / Stage floor height	0,90 / 1,10 m
Résistance / Floor resistance	500 Kg/m <sup>2</sup>
Surface / Size	36 m <sup>2</sup>
Type / Material	Contreplaqué marine marron foncé anti-dérapant / Dark brown slip-proof marine plywood
Toiture / Roof	
Clearance / Clearance	3 / 4 m
Poteau arrière / Back clearance	3 m
Capacité de charge répartie / Distributed Load Capacity	800 Kg
Type / Material	Bâche M2 PVC 650 g/m <sup>2</sup> / Tarpaulin M2 PVC 650 g/m <sup>2</sup>
Résistance au vent / Wind resistance	
Bâché / Covered	72 Km/h
Sans bâche latérale / Without side tarpaulin	100 Km/h
Kit Line Array / Line Array Kit	250 ou 500 Kg