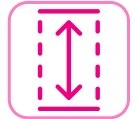


SL 200

F.L. STRUCTURE



70 m²



8 m



Extension
disponible



EPI
obligatoire

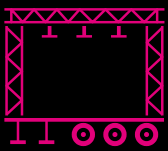


1 jour montage
1 jour démontage



Informations produit

- **Structure mobile compacte et rapide à déployer.** Mise en œuvre rapide sans préparation spécifique du terrain ni recours à de la machinerie lourde, optimisant les temps d'installation et les coûts logistiques.
- **Solution adaptée aux implantations urbaines et événements itinérants.** Scène-remorque autonome nécessitant un seul camion pour le transport, idéale pour les tournées, événements municipaux et sites à accès contraint.
- **Toiture équipée de systèmes d'accroche polyvalents.** Barres d'accrochage avant et latérales avec supports dédiés aux bannières et panneaux signalétiques pour installation rapide d'équipements légers et d'éléments de communication visuelle.
- **Structure conçue pour l'exploitation extérieure en sécurité.** Murs de toile ignifugés et imperméables avec résistance au vent adaptée à une utilisation événementielle extérieure.
- **Configuration modulable avec ails son et extensions techniques.** Possibilité d'ajout rapide d'ailes son latérales (couvertes ou non) et d'extensions d'accrochage selon les besoins techniques.
- **Solution idéale pour événements institutionnels, culturels et tournées légères à moyennes.** Adaptée aux concerts, animations territoriales, festivals de proximité et événements associatifs grâce à son autonomie logistique et sa rapidité de montage.



SL 200

F.L. STRUCTURE

Remorque

Longueur	12,39 m	Largeur	2,5 m
Hauteur	4 m	Poids	10 000 kg
Espace de chargement	8,4 x 1,7 x 2,4 m	Coffre de rangement	3 600 kg
Capacité de chargement	0,25 x 0,32 x 1,1 m		

Plancher

Matériau	Contre-plaqué sur acier
Surface (L x P)	9 m x 7,32 m
Hauteur du plateau	1,07 m à 1,52 m
Capacité	500 kg/m ²

Toiture

Matériau	Fibre de verre
Longueur x profondeur	9,65 x 8,23 m
Dégagement (toit incliné)	
• Hauteur optionnelle	4,57 m à 5,64 m
• Hauteur maximale	Jusqu'à 7,16 m
Capacité de chargement	5 500 kg
• 8 points d'accrochage gradés	500 kg ch.
• 2 barres d'accrochage avant	250 kg à 1,5 m ch.
• 2 barres d'accrochage latérales (ailes de son)	500 kg à 0,9 m ch.

Aspects pratiques

Temps de montage	1 heure / 1 technicien
Aide requise	1 monteur
Préparation du site	Aucune
Machinerie lourde requise	Aucune
Transport	1 tracteur de remorque
Résistance au vent	85 à 116 km/h
Murs de toile sur mesure	Vinyle ignifuge et imperméable
Visibilité / commandites	Panneaux réclames ambulants, emplacements de bannières et affichages multiples
Barres d'accrochage / bannière latérales	Étirement des barres d'accrochage jusqu'à 3,65 m
Supports de bannières au toit	Composantes compactes
Supports de plateformes	Installation rapide des ailes de son (couvertes ou non)



Quelques mots sur notre entreprise

FL Structure est un acteur majeur Français de l'ingénierie et de l'équipement scénique depuis plus de 40 ans, spécialisé dans la conception, la fourniture et l'installation de structures pour concerts, événements live, télévision et productions d'envergure. L'entreprise intervient comme fournisseur technique et maître d'œuvre, de l'étude à la mise en œuvre, sur des projets scéniques partout en France et à l'international.