

ALPHA SCENIQUE

Fiche Tech Flat Roof Scène classique couverte





FLAT ROOF

La couverture de scène Flat Roof est une structure à base de tours MPT avec un toit incliné, ce qui la rend remarquablement facile à monter. Utilisant principalement de la structure standard, la Flat Roof est disponible en deux tailles différentes et peut être considérée comme une possibilité de démarrage pouvant évoluer facilement vers la MPT Roof ou vers de nombreuses autres configurations.

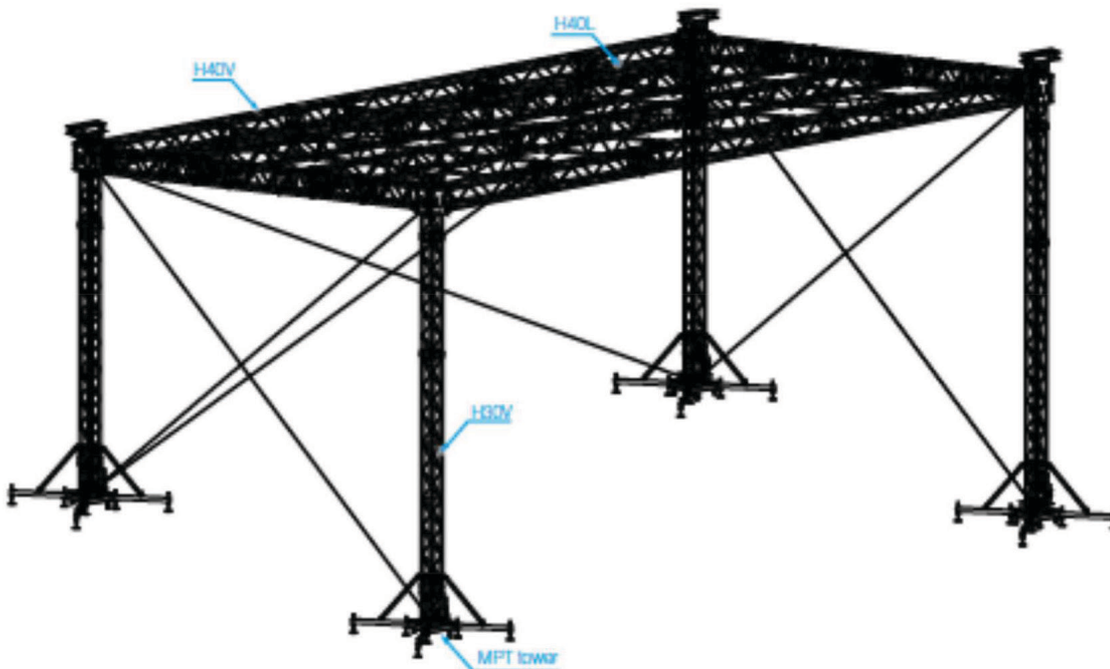
FLAT ROOF 6x6	FLAT ROOF 8 x 6 m (hors options)
FLAT ROOF 10x8	FLAT ROOF 10 x 8 m (hors options)

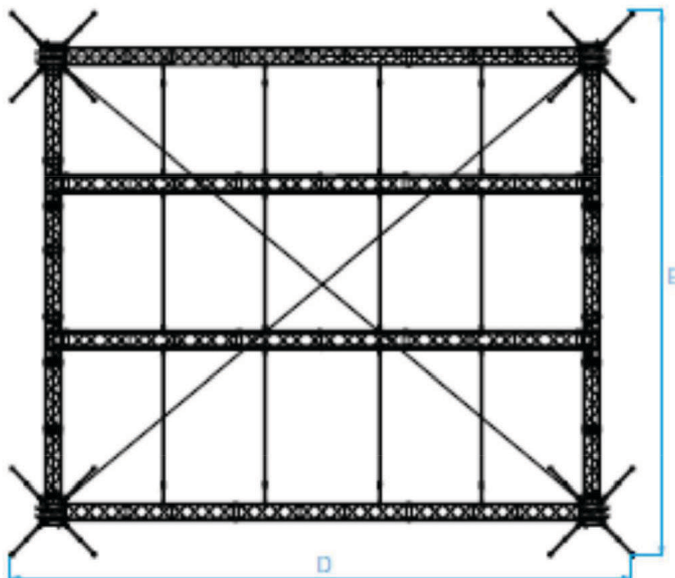
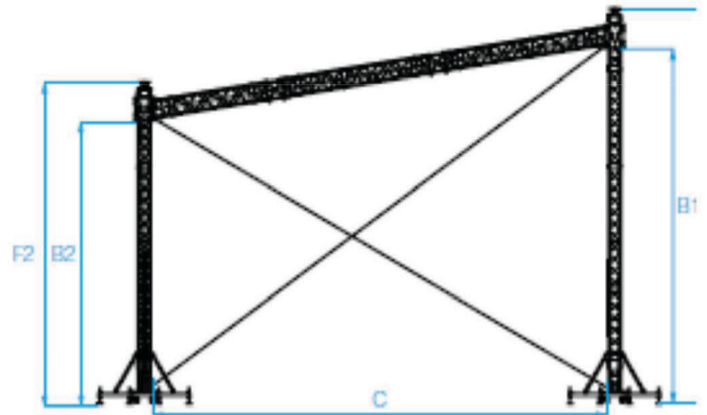
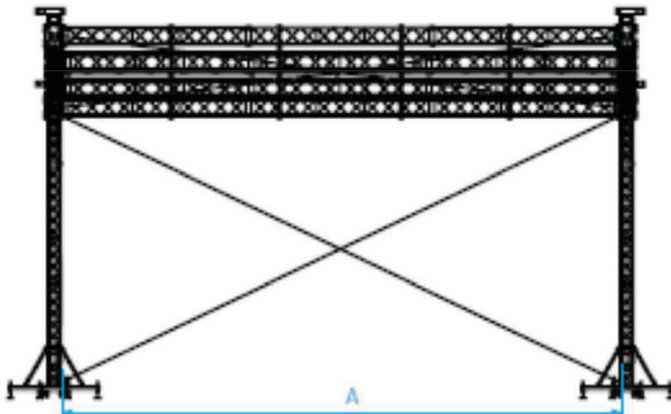
Structure de base :

- Mâts en H30V / MPT Tower
- Grill : Poutres H40V / H40L
- Résistance au vent : 26,5 m/s (après une mise hors service à 18 m/s)

Options disponibles (page 623) :

- Rapport statique selon EUROCODE - normes ISO 17842 / EN13814 et montage à blanc par personnel certifié Prolyte à la livraison
- Bâches latérales et arrière
- Kit de motorisation complet





FLAT ROOF	Intérieur			
Dimensions de la scène	A	B1	B2	C
12 x 10 m	12,15 m	7,26 m	5,78 m	9,75 m
10 x 8 m	10,15 m	7,24 m	6,08 m	7,78 m
8 x 6 m	8,15 m	6,02 m	5,16 m	5,80 m
	Extérieur			
Dimensions de la scène	D	E	F1	F2
12 x 10 m	14,44 m	12,05 m	8,06 m	7,06 m
10 x 8 m	12,44 m	10,07 m	8,06 m	7,06 m
8 x 6 m	8,44 m	8,09 m	8,06 m	7,06 m

Les dimensions peuvent varier selon le type de structure souhaité dans la configuration définitive du toit en conformité avec les Eurocodes

Spécifications techniques	FLAT ROOF 8 x 6 m	FLAT ROOF 10 x 8 m
Structure du toit	Poutres H40V et H40L	Poutres H40V et H40L
Vitesse du vent maximum	26,5 m/s (94,4 km/h), après une mise hors service à 18 m/s (64,4 km/h)	26,5 m/s (94,4 km/h), après une mise hors service à 18 m/s (64,4 km/h)
Tours	4 x MPT-Tower, section de mât H30V	4 x MPT-Tower, section de mât H30V
Capacité de charge	Environ 4400 kg	Environ 4400 kg
Temps de montage approximatif	4 heures (4 personnes)	5 heures (4 personnes)
Poids total	Environ 2200 kg	Environ 2600 kg
Volume de transport	Environ 16 m ³	Environ 25 m ³
Scène	Éléments de scène ou échafaudage	Éléments de scène ou échafaudage
Couleur du canopy	Gris standard extérieur et intérieur noir (autres coloris possibles)	Gris standard extérieur et intérieur noir (autres coloris possibles)
Ballast	Différentes possibilités sur demande	Différentes possibilités sur demande

Options - FLAT ROOF

FLAT ROOF 8 x 6 - Bâches latérales et arrières

FLAT ROOF 8 x 6 - Motorisation

FLAT ROOF 8 x 6 - Note de calcul + montage à blanc*

FLAT ROOF 10 x 8 - Bâches latérales et arrières

FLAT ROOF 10 x 8 - Motorisation

FLAT ROOF 10 x 8 - Note de calcul + montage à blanc*