

## Inventaire Structure scénique

Références	Description	Dimension	Poids	Quantité
<b>Grill G31C sur 4 tours de levage</b>				
<b>Dimensions 12X6 Intérieur - Hauteur 5,50 m</b>				
G31C/PL400	Poutre carrée	4 m		12
G31C/PL200	Poutre carrée	2 m		2
G31C/PL100	Poutre carrée	1 m		2
G31C/PL100	Poutre carrée	1 m		1
G31C/A2D90	Angle 2 Directions 90 °			2
G/EMV	Embase mixte (prévoir demi-manchon selon le cas)			2
G/DMC	Demi-manchon alu court (M12) + vis			8
G31C/PL071	Poutre carrée	0,71 m		4
G31C/EMB	Base de Tower acier à roulettes sans stabilisateur			4
G31C/STAB	Stabilisateur long pour base de Tower acier			16
G31C/TDT	Tête de tour série 31C pour câble acier et chaîne			4
G31C/MC	Manchon charnière (Prévoir 4 pièces pour un Tower)			16
G31C/CL	Chariot de levage pour série 31C (Sans pièce de connexion)			4
G31CL/SP	Chaîne support palan pour chariot de levage G31			4
G/DMCL	Demi manchon alu long (M12) + vis			32
G31C/CS	Chaîne de sécurité 1000 mm 1000 kg			4
G31C/PL200	Poutre carrée (pour longueur 40 m)	2 m		2
G/MC	Manchon conique			40
G/GC	Goupille conique			168
G/BS	Broche de sécurité			168

CH0500/18	Palan CHAINMASTER 500 kg, 400V, 3ph, 50Hz			4
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vitesse de levée 4m/min</li> <li>- 18 m de chaîne électro-zinguée soit 17 m de levée</li> <li>- Chaîne selon norme DIN EN 818-7-T / Dimensions des maillons : 5,2 X 15 mm</li> <li>- Nombre de frein : 1</li> <li>- Platine de suspension à œillet en partie supérieure</li> <li>- Pignon à chaîne à 5 empreintes</li> <li>- Pré câblage électrique 1 M avec prise 400 V CE (P17)</li> <li>- Sac à chaîne textile réversible automatiquement</li> <li>- Palan réversible pour fonctionner en version standard et industrie</li> <li>- Limiteur de couple à friction</li> <li>- Coefficient de sécurité dynamique : 5:1 selon norme SQP2</li> <li>- Niveau de bruit à pleine charge : 70 dBa à 1 M de distance</li> <li>- Consommation électrique : 0,75 kw</li> </ul>			
TM4	Télécommande malette 4 moteurs pilotage sur armoire			1
RM25	Rallonge moteur 25 m			4
CA32	Câble d'alimentation 4/6/8 moteurs 32 A - 20 m			1

#### RANGEMENTS SUR ROULETTES (pour rideaux, commandes et goupilles)

FC/R02	Flight Case	1200 X 750 X 600		2
FC/R01	Flight Case Rideaux	800 X 500 X 600		1
FC/R04	Flight Case Rideaux	1500 X 750 X 600		2

#### Toile et projection :

##### Projection Fond Blanc :

	Toile de projection en fond blanc	5m de large X 4m de haut		1
DIVERS	Le tout sur système de pendrillon Sangle Œillets en tête - Ourlets de cotes - Fourreau au bas Sandow Attache blanche 25 cm			

##### Rideau sur Patience manuelle :

	Parcelle de surface	5m de haut X 6 m de large		8
DIVERS	Afin de permettre la séparation de la salle en 2 parties distinctes 4 parties de taille équivalente permettant ce fractionnement Type CS lavable Noir 300 cm 350g/m <sup>2</sup> M1 Plombage 400 g Sangle Œillets en tête - ourlets de Cotes - Fourreau au bas			