



DECO22T-PT50, Structure Aluminium

POUTRE STRUCTURE ALU TRIANGULAIRE 50CM

réf. 13754

Marque : **CONTESTAGE**

- STRUCTURE POUR STAND ET MAGASIN : Traverse poutre aluminium à assemblage rapide.
- Structure idéale en installation de magasin, en construction de stand d'exposition ou en décoration.

Structure alu triangle 220, 50cm de long

- Gamme Deco22T de Contest Stage
- Des structures alu légères et maniables
- Montage - démontage rapide

Contest Deco22T-PT050, la structure alu légère et maniable

Deco22T-PT050 est la plus accessible des **poutres de structure alu de 50cm** de long. Elle fait partie de la gamme Deco22T de Contest Stage, une collection de **structures alu triangle** de 220mm de section. C'est la série la plus légère et maniable du catalogue, idéale pour tous les besoins en décoration et en petites structures pour les professionnels exigeants.

Contest Stage est le fabricant français de référence dans l'univers de la scène et des structures alu. De fabrication européenne, toute la gamme met l'accent sur la solidité et la fiabilité. La Deco22T-PT200 est **certifiée ISO, Din, TUV et GSI**.

Créez l'événement avec des structures alu polyvalentes

La Deco22T-PT050 combine les avantages des structures triangles : légères, maniables et accessibles à tous les budgets ! Elle est **facile à monter** avec seulement 3 points de fixation. Pratique et facile à transporter.

Bénéficiez d'une poutre polyvalente et maniable pour tous les contextes d'utilisation à charge portée modérée. Cette poutre triangle de 50cm est idéale pour les **applications décoratives** : vitrines de magasin, habillage en boutique ou centre commercial, showrooms, portique d'éclairage ou de sono, salons professionnels démonstrations nomades...

La qualité Contest Stage

La **Deco22T-PT050** accomplit l'exploit de proposer une structure alu à la fois légère et solide. Comme toute la gamme Contest Stage, elle est fabriquée dans un alliage maison (EN AW 6082 T6). Ses tubes principaux sont de 35mm de diamètre et ses filets mesurent 8mm de diamètre.

Grâce à ce gabarit, la poutre affiche des performances exceptionnelles en **charge portée** ! Elle peut supporter plus de 365 kilos répartis sur 50cm de poutre (idéal pour surélever des enceintes de sono ou des projecteurs d'éclairage professionnel).

Caractéristiques techniques :

- Diamètre des tubes : 35mm
- Filets : 8mm
- Assemblage par manchon à goupille conique et clavette
- Section triangulaire de 185 mm d'entraxe entre chaque tube (220 mm extérieur)
- Fabrication Européenne certifiée, répondant aux normes ISO DIN 4113 et TUV.
- Livré avec 1 kit de jonction
- Utilisation pointe en bas
- Section : 220mm
- Longueur : 50cm
- Poids : 1.9kg
- ATTENTION : Prévoir un quotient de sécurité pour le levage.

Photos **deco22t-pt50**, Structure Aluminium **CONTESTAGE**

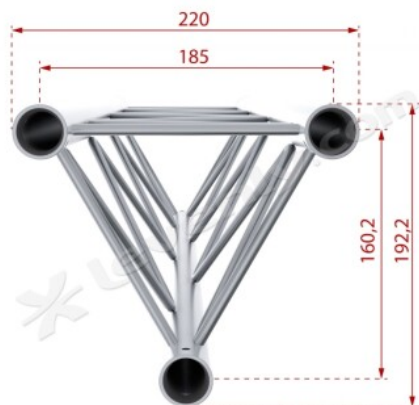


Tableau de charge pour les structures DECO22T - CONTESTAGE

LONGUEUR (m)	1	2	3	4	5	6
CHARGE CENTRE MAX (kg)	261,98	198,09	158,20	112,12	111,27	96,12
DÉFORMATION (mm)	0,5	1,6	4,3	8,6	14,3	21,7
CHARGE REPÉTÉE MAX (kg/m)	365	182	121	90,50	59,16	40,78
DÉFORMATION (mm)	0,2	1,8	6,2	14,7	23,4	33,5

Les tableaux de charges montrent les limites de poids supportés entre deux points d'accroches fixes.
 Les charges continues ou réparties ne peuvent être additionnées. Demander conseil à un technicien qualifié.