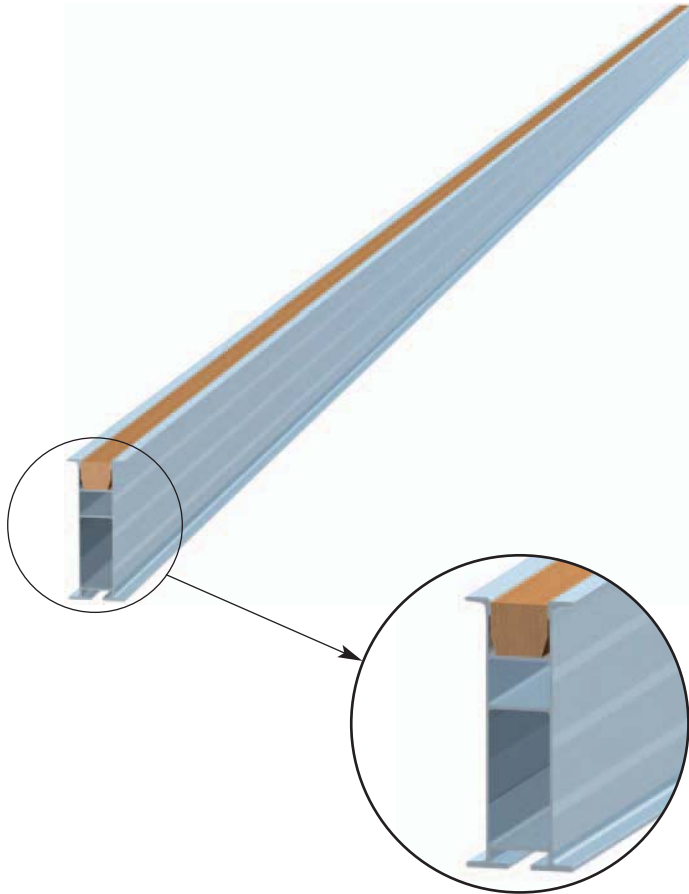


## Poutre Aluminium H20

*L'accord parfait !*



### > Votre objectif



Réaliser un étaieiment avec des grandes portées entre appuis, avec la possibilité d'aménager une circulation entre ces appuis (passe charretière par exemple...)

### > La solution Jalmat



Une poutre en aluminium avec une section plus importante qui permet des performances mécaniques plus élevées et permet la mise à disposition d'une solution globale d'étaieiment (poutres et tours d'étaieiment) compétitive.

### > Les atouts du produit



- **Performance** : l'accord parfait en étaieiment entre la poutre aluminium H20 et la Tour Staflex ;
  - excellentes performances mécaniques ;
  - meilleur rapport poids/performance du marché.
- **Pertinence économique** : solution compétitive de mise à disposition d'une fourniture globale de poutres + tours d'étaieiment.
- **Adaptabilité** : existe en grande longueur, jusqu'à 6m.
- **Universelle** : poutre recommandée pour toutes les applications BTP.
- **Ergonomie** :
  - facile à manipuler ;
  - ne pèse que 4,48kg du ml.
- **Modularité** : utilisation possible avec la poutre bois H20 selon recommandations techniques.
- **Disponibilité** : sur stock.

Vente

Location



**> Certificats, brevets et marques...**

Conforme NFP 93-322 – Testé au CEBTP

**▣ Caractéristiques :****Poutre en aluminium haute qualité :**

(longueurs sur-mesure possible)

**Longueurs :                      Masse (kg) :**

240 cm                                  10,5

360 cm                                  15,7

480 cm                                  21

600 cm                                  26,2

**Caractéristiques mécaniques :**Moment fléchissant :  $M_d = 10 \text{ kN.m}$ Effort tranchant :  $V_d = 30 \text{ kN}$ 

Masse linéaire : 4,48 kg