

Pont sur pylônes à treillis



Dispositif d'installation pour pylônes à treillis avec traverse

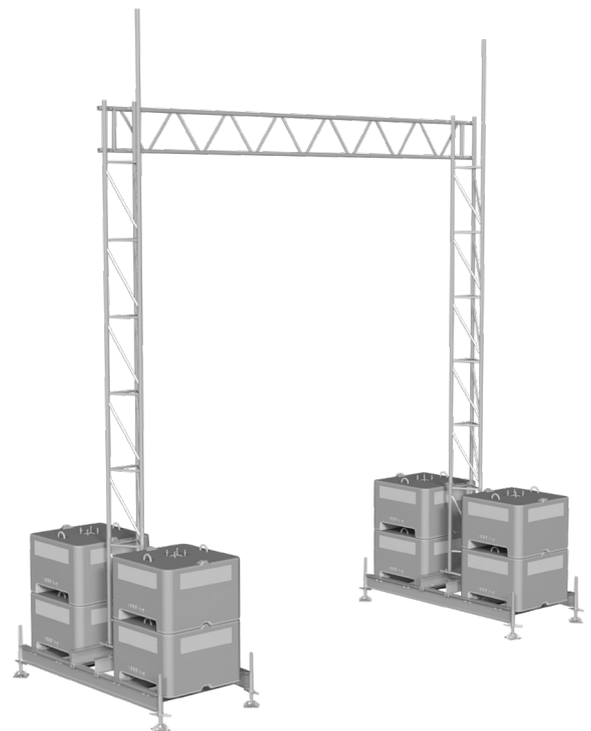
Ce dispositif d'installation se compose de huit plots en béton, de deux pylônes tubulaires à treillis et d'une traverse avec conduit. Le dispositif convient parfaitement à la fixation de panneaux publicitaires légers, d'installations d'éclairage ou de caméras vidéo.

- Solution professionnelle
- Simple à utiliser
- Résistant et durable
- Transportable avec une grue et un chariot élévateur à fourche
- Galvanisé
- Pour la fixation d'enseignes

Caractéristiques techniques du pont sur pylônes à treillis

Hauteur: 530 cm
Hauteur de passage max: 500 cm

Largeur:
AV-Q520 Poutrelle en acier à treillis: 520 cm
AV-Q620 Poutrelle en acier à treillis: 620 cm
AV-Q720 Poutrelle en acier à treillis: 720 cm



 Délai de livraison environ 2-3 semaines