



## Support d'écran

Big Foot Systems propose des solutions de support sur mesure et personnalisées, spécialement conçues pour supporter à la fois les écrans et les grilles acoustiques utilisés sur les toits plats.

Utilisé pour aider à dissimuler des équipements inesthétiques ou à dissimuler le bruit des usines et des machines dans les zones bâties, notre système est idéal pour une large gamme d'applications commerciales et industrielles sans pénétrer le toit. En utilisant nos supports HD Beam, des profilés en acier sur mesure et un support en A ou en poteau.

### AVANTAGES

- Système non pénétrant monté sur le toit.
- Conçu pour s'adapter à une variété d'écrans de toutes tailles.
- Sur site en 4 semaines à partir de l'approbation du design.
- Analyse du vent spécifique au projet.
- Ballast fourni selon les besoins pour assurer la stabilité.
- Protection des pieds pour tous les toits à membrane.
- Gestion de la charge spécifique au projet.
- L'équipement de S&E peut être intégré.
- Garantie de 10 ans sur le produit.

### ADAPTATION

- Environnements exposés au vent.
- Tous types de finitions de toiture.
- Pour une utilisation entre -40°C et +80°C.
- Application par tous les temps.



Big Foot HD Beam  
Disponible dans une gamme de pieds  
des tailles et des hauteurs adaptées à  
tous les projets

### Note:

Des dalles de ballast peuvent être nécessaires pour répondre aux exigences de la charge du vent. Le support M&E peut être incorporé dans la conception comme remplacement du ballast.