

PRODUITS ÉCLAIRAGE FIXE

HERSES À MONTANT CENTRAL

PRÉSENTATION | ATOUTS



Les herses à montant central ont été conçues pour supporter une grande quantité de projecteurs éclairant sur une face.

Les traverses sont fixées sur une rehausse tubulaire boulonnée en tête de mât et inclinée de 15° vers l'avant, ce qui assure un éclairage optimal (risque d'occultation entre projecteurs réduit).

Une plateforme de longueur adaptée aux traverses est fixée en base de la rehausse :

Elle permet d'entretenir les projecteurs les plus bas, ou de monter sur une échelle mobile pour accéder aux autres projecteurs.

L'échelle mobile se déplace sur toute la largeur de la rehausse, ce qui permet de la placer à la position voulue, au plus près du projecteur à entretenir.

Pour les échelles les plus lourdes, une aide à la manœuvre facilite leur déplacement.

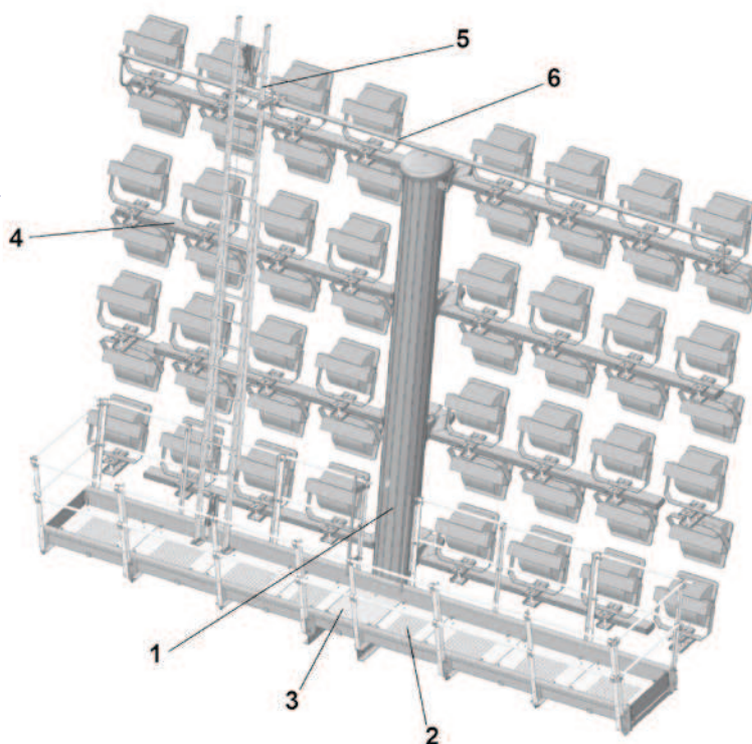
Les herses à montant central sont composées à partir d'une gamme de rehausse, de traverses et de plateformes :

Il est ainsi possible de constituer une herse de la forme souhaitée (haute et étroite, ou bien petite et large) afin de répondre au mieux aux critères d'éclairage et d'esthétique demandés par le client.



DESCRIPTIF TECHNIQUE

- 1 Rehausse tubulaire inclinée de 15° vers l'avant
Une sortie de câble est prévue par traverse
- 2 Plateforme d'entretien
- 3 Trappe d'accès
- 4 Traverse fixée sur la rehausse
et décalée vers l'arrière
- 5 Echelle mobile
- 6 Tube de guidage pour échelle mobile

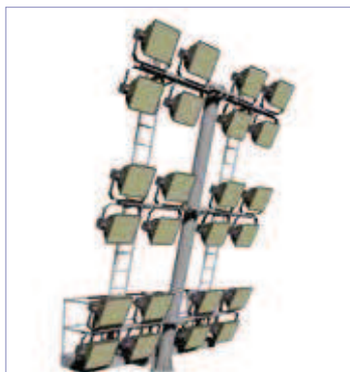


PRODUIT DÉRIVÉ : LES HERSES ALLÉGÉES

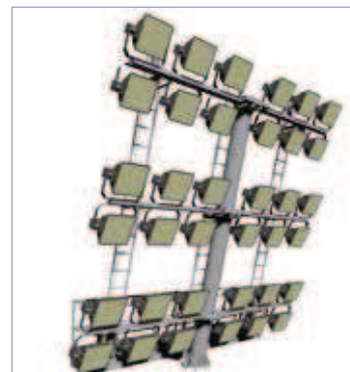
Les herses allégées sont des versions simplifiées des herses à montant central.
La gamme est composée de 3 modèles, permettant d'installer jusqu'à 36 projecteurs.



Herse Ø250-2T
Rehausse Ø250x4 - Ht=3100
2 traverses de 3.2m
2 échelles fixes de 3.6m
Plateforme D30



Herse Ø250-3T
Rehausse Ø250x6 - Ht=5100
3 traverses de 3.2m
2 échelles fixes de 5.4m
Plateforme D30



Herse Ø325-3T
Rehausse Ø325x6 - Ht=5100
3 traverses de 5.0m
3 échelles fixes de 5.4m
Plateforme D42

CONFORMITÉ

Les plateformes des herses sont conformes à la norme NFE 85014 (éléments d'installation industriels, plateformes de travail).