

# JOEL RIGGING

## RAIL DE VERROUILLAGE

### NIVEAU GALERIE

#### Monté sur galerie

Supporte les verrous de corde de JOEL Rigging et la languette d'inscription pour identifier les ensembles de porteuses à contrepoids.

Les freins d'équipes sont montés sur un angle de 3" x 2" x 5/16", la languette d'inscription est montée sur un fer d'angle pour faciliter la visualisation.

Construit pour résister à une charge verticale de 744,5 kg/m (500 lbs par pied linéaire).

On peut écrire sur la languette avec un marqueur effaçable ou un crayon gras.

Se monte sur le bord d'une fosse à contrepoids ou d'une galerie de service.

La méthode de montage doit être capable de résister à la charge appliquée.

Les supports de montage sont placés tous les 1,52 m (5') (maximum) et sont fabriqués à partir d'un fer d'angle en acier de 2" x 3" x 5/16".



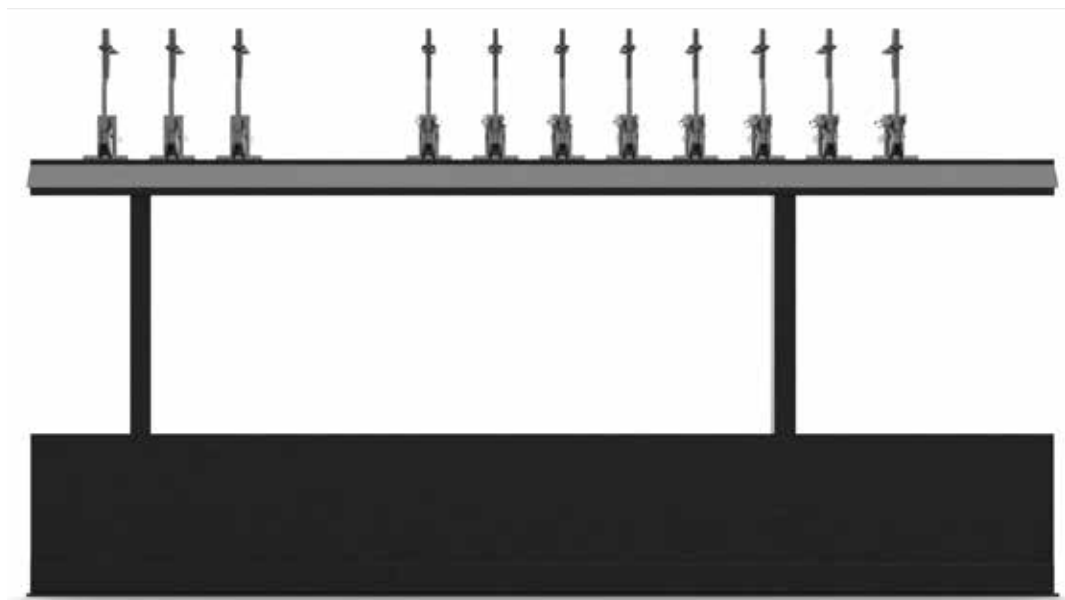
La configuration de base comprend :

#### CARACTÉRISTIQUES :

- Face supérieure percée pour les systèmes de verrouillage de câbles, pour s'adapter aux centres des porteuses.
- Plaque de butée de 12" de haut
- Languette à écriture continue
- Peint en noir
- En option : La face supérieure est percée pour recevoir des boulons à œil pour les attaches ponctuels.
- Optionnel : Tube de cabestan HSS (à la place de la plaque de base)

# JOEL RIGGING

## RAIL DE VERROUILLAGE NIVEAU GALERIE



VUE FRONTALE



VUE DE CÔTÉ

