

## SYSTÈME DE RAIL RIGIDE HORIZONTAL

- DISPOSITIF DE ROULEMENT MUNI DE SEIZE (16) ROULETTES PERMETTANT UN ROULEMENT SUPÉRIEUR.
- FAIT D'UN ALLIAGE 6061 T6 EN ALUMINIUM STRUCTURAL, PARMIS LES PLUS FORTS ET RÉSISTANTS DE SA CATÉGORIE.
  - LE RAIL RIGIDE PEUT ÊTRE FIXÉ SUR DEUX (2) POSITIONS.
  - RÉDUIT LA DISTANCE DE CHUTE LIBRE DU TRAVAILLEUR.
- DISPONIBLE EN PROTECTION TRANSPARENTE ANODISÉE POUR MILIEU CORROSIF OU CHIMIQUE.
- LES PLAQUES DE FIXATION SE GLISSENT À L'ARRIÈRE DU RAIL RIGIDE CE QUI REND LA JONCTION ENTRE DEUX RAILS PLUS FLUIDE.
  - OFFRE UNE PROTECTION EN RETENUE ET EN ARRÊT DE CHUTE POUR LE TRAVAILLEUR.
  - FABRIQUÉ ET EXTRUDÉ AU QUÉBEC.

