

## PFT potences sur fût triangulées, 270°



### Informations du produit

#### Informations générales :

Adaptée au service intérieur et extérieur, la poutre de roulement de la PFT est construite sur un profil IPE. Son faible poids lui assure une grande souplesse d'utilisation pour des rotations de 180°. La structure de cette potence est adaptée à l'installation optionnelle d'un palan à direction motorisée.

Une gamme complète d'accessoires est disponible.

La fixation au sol s'opère par chevillage chimique ou par tiges d'ancrages avec massif béton.

Une gamme complète d'accessoires est disponible.

#### Options :

- Gabarit de pose + tiges d'ancrage (ou semelle à cheviller : attention aux limites d'utilisation).
- Ligne d'alimentation palan.
- Interrupteur cadenassable.
- Ralentisseur de rotation (adaptable sans intervention mécanique ni soudure).
- Galvanisation à chaud (nous consulter).
- Butées de rotation à souder au montage ou réglables.
- Blocage de rotation 1 ou multipositions.
- Palan électrique ou manuel.
- Service extérieur.

Capacité kg	Portée 2,0 m	Portée 2,5 m	Portée 3,0 m	Portée 3,5 m	Portée 4,0 m	Portée 4,5 m	Portée 5,0 m	Portée 5,5 m	Portée 6,0 m	Portée 6,5 m	Portée 7,0 m
150	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
250	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
500	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1 000	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1 600	•	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-
2 000	•	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-