



Potence sur fût triangulée : 250kg - Portée 2 à 4,5 m

Départ usine **1 mois**

Points forts du produit

- Potence sur fût triangulée, de petites portées, pour charge de 250 kg
- Utilisation en intérieur & rotation à 270°, utilisation en extérieur et en air salin sur demande
- Hauteur totale de la potence : 3,3 m & Hauteur sous fer (HSF) : 2,5 m
- Possibilité de créer une potence sur fût sur mesure
- Différentes portées disponibles : 2 à 4,5 mètres

Description

Potences à flèche triangulée construites pour un service intérieur.

Capacité de charge de 250 kg.

Ce type de potence ne peut pas être motorisé.

Flèche théorique sous nominale : environ 1/250ème de la portée = hauteur sans dépasser 1/100ème de la portée seule.

Le couple de renversement CR est donné à titre indicatif et sous charge nominale.

Rotation partielle à 270° sur fût.

Ce type de potence ne peut pas être motorisé.

Vitesse de levage maximum : 8 m/mn.

Pose sur massif béton avec kit comprenant un gabarit de pose + tiges d'ancrage ou semelle à cheviller (attention à la qualité du sol).

Il n'est pas conseillé d'utiliser un autre système de fixation. L'emploi de tout autre système nous dégage de toute responsabilité.

Options :

- Gabarit de pose + tiges d'ancrage ou semelle à cheviller.
- Ligne d'alimentation électrique avec interrupteur cadenassable.
- Ralentisseur de rotation.
- Finition avec autres teintes RAL différentes ou galvanisation à chaud.
- Butée de rotation à souder au montage.
- Blocage de rotation (1 ou plusieurs positions).
- Equipement pour service extérieur.

Caractéristiques techniques

| RÉFÉRENCE | CR (DAN/M) | PORTÉE (M) | HAUT. SOUS FER (M) | A (MM) | HAUT. TOTALE (M) | CHARGE (KG) | B (MM) | C (MM) | POIDS (KG) |
|------------|------------|------------|--------------------|--------|------------------|-------------|--------|--------|------------|
| 11.0165.01 | 915 | 2.5 | 2,5 | 210 | 3,3 | 250 | 200 | 150 | 178 |

Voir en ligne Potence sur fût triangulée : 250kg - Portée 2 à 4,5 m

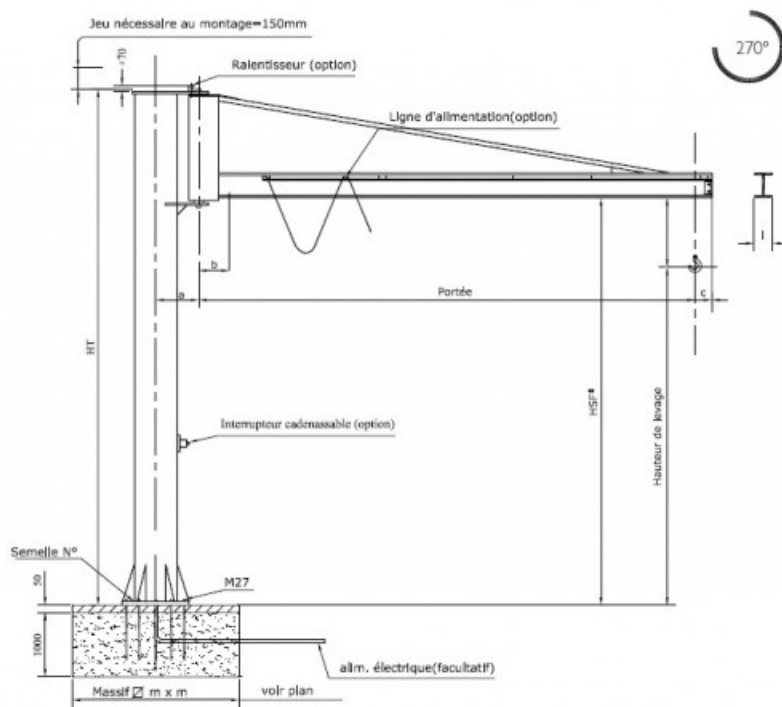
Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

| RÉFÉRENCE | CR (DAN/M) | PORTÉE (M) | HAUT. SOUS FER (M) | A (MM) | HAUT. TOTALE (M) | CHARGE (KG) | B (MM) | C (MM) | POIDS (KG) |
|------------|------------|------------|--------------------|--------|------------------|-------------|--------|--------|------------|
| 11.0165.02 | 740 | 2 | 2,5 | 210 | 3,3 | 250 | 200 | 150 | 170 |
| 11.0165.03 | 1466 | 4 | 2,5 | 250 | 3,3 | 250 | 200 | 150 | 231 |
| 11.0165.04 | 1715 | 4.5 | 2,5 | 250 | 3,3 | 250 | 300 | 150 | 283 |
| 11.0165.05 | 1271 | 3.5 | 2,5 | 210 | 3,3 | 250 | 200 | 150 | 194 |
| 11.0165.06 | 1091 | 3 | 2,5 | 210 | 3,3 | 250 | 200 | 150 | 186 |

Accessoires disponibles pour Potence sur fût triangulée : 250kg - Portée 2 à 4,5 m

| Nom | Délai |
|-----|-------|
|-----|-------|

Croquis



Voir en ligne Potence sur fût triangulée : 250kg - Portée 2 à 4,5 m

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com