

## Palan à levier type YAS



Le palan à levier type YAS est un appareil très robuste conçu pour la traction et l'arrimage des charges dans n'importe quel domaine.

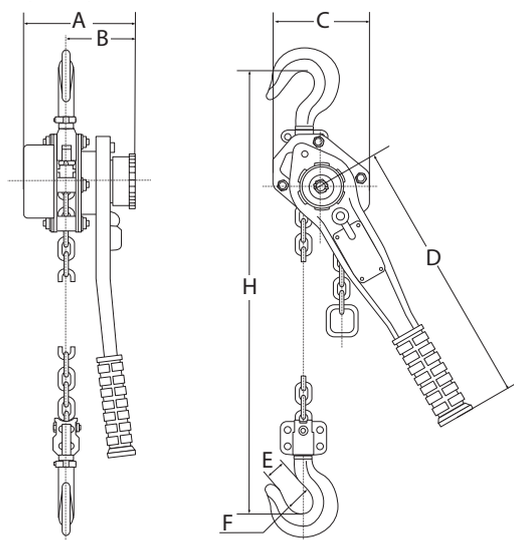
### Caractéristiques

- Faible en propre poids, compact, effort sur le levier minimal en pleine charge.
- Crochets prévues des linguets de sécurité.
- En cas de surcharge, les crochets plient graduellement au lieu de briser.
- Le frein se bloque automatiquement à n'importe quelle hauteur.
- Fonctionnement en tout sécurité par un double système de frein.
- Mise en neutre possible non chargé.
- Levier avec une protection antidérapante en caoutchouc.
- Chaîne de levage à haute résistance, galvanisé en grade 10 suivant EN 818/7).

### Livraison standard:

- Longueur chaîne 1,5 m (distance max entre les positions de crochet en haut et en bas).

1,6 t - 3,2 t



| Type          | CMU (kg) | Effort sur le levier max. (kg) | Chaîne (mm) | Nombre de brins | Hauteur de construction (mm) | Poids (1,5m) (kg) | No.articlé |
|---------------|----------|--------------------------------|-------------|-----------------|------------------------------|-------------------|------------|
| YAS-1600KG-SW | 1.600    | 30                             | 7,1 x 21,0  | 1               | 352                          | 9.2               | 0208006    |
| YAS-3200KG-SW | 3.200    | 37                             | 9,0 x 27,2  | 1               | 420                          | 15.5              | 0208008    |

| Type          | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | H (mm) |
|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| YAS-1600KG-SW | 162    | 99     | 136    | 310    | 34     | 45     | 352    |
| YAS-3200KG-SW | 186.5  | 104    | 180    | 310    | 47     | 57     | 420    |