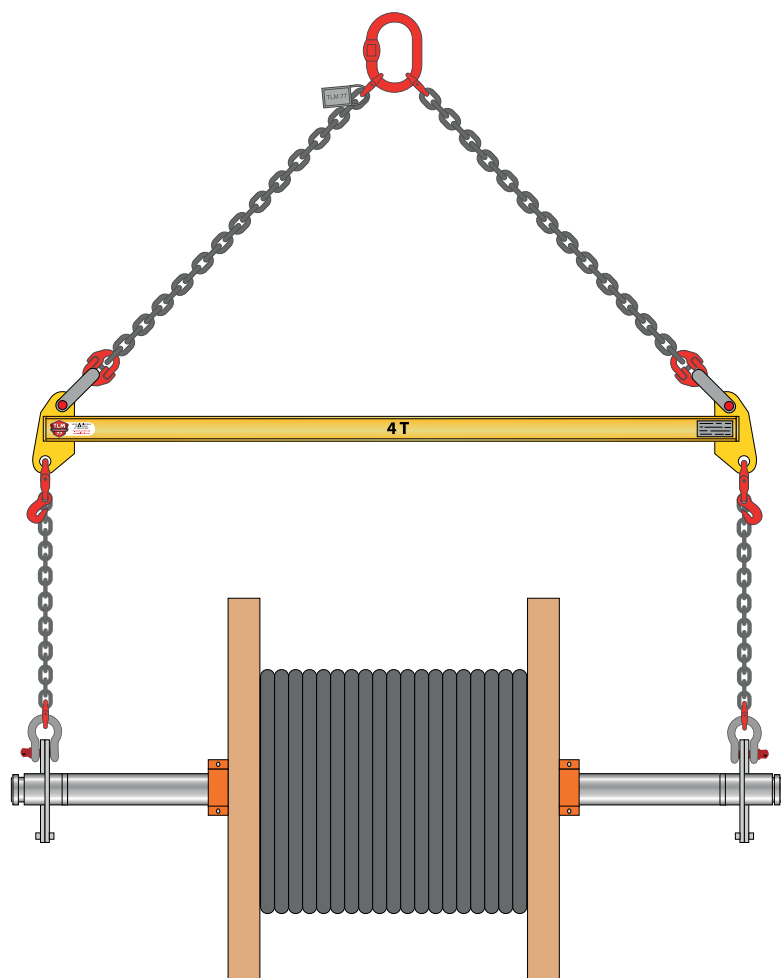


## PALONNIER POUR MANUTENTION ET DÉROULAGE PPMD40



### UTILISATION :

Ensembles permettant de dérouler et manutentionner des bobines ou tourets de câble.

Charge maximale utile et uniformément répartie : 4 tonnes.

Compatible avec des bobines ou tourets jusqu'au  $\varnothing$  3000 mm et de largeur maximum 1300 mm.

L'ensemble complet comprend :

1 palonnier avec :

En partie haute une élingue chaîne 2 brins avec manilles lyres HR boulonnées goupillées.

En partie basse et à chaque extrémité 1 élingue chaîne 1 brin avec raccourcisseur et manille lyre HR.

Poids : 29 Kg

1 axe en aluminium à haute résistance  $\varnothing$  75 mm avec paliers, 2 colliers de serrage et 2 mains de déroulage.

Poids : 38,60 Kg

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Rapidité de mise en oeuvre.
- Facilement transportable (chaque élément est séparable).
- Mise en oeuvre par une personne.
- Adaptation rapide aux différentes tailles de tourets.

### Tableau des mesures

Code	CMU	$\varnothing$ de l'axe	Longueur totale de l'axe	$\varnothing$ bobine max	Largeur bobine max	Poids
-	Kg	mm	mm	mm	mm	Kg
PPMD40	4000	75	1850	3000	1300	67,60