



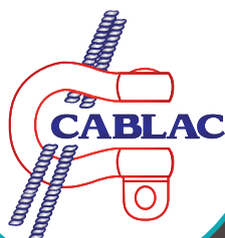
PALAN À LEVIER À CÂBLE

| | |
|-------------|---|
| Référence | PLCM |
| Utilisation | APPAREIL POUVANT TIRER, SOULEVER, TENDRE, OU FIXER DES CHARGES, MÊME SUR DES LONGUES DISTANCES. |
| Matériau | ACIER |

- Comprend un câble acier traité contre la corrosion et d'une grande flexibilité.
- Système à 3 crochets pour travailler dans toutes les positions.
- Le câble s'enroule autour du tambour comme un palan traditionnel.
- Entretien et changement des pièces facilité.
- Crochets tournants à 360° avec linguet de sécurité

| Référence | CMU sur un brin (kg) | CMU sur deux brins (kg) | Ø câble (mm) | Longueur câble (m) | Poids (kg) |
|-----------|----------------------|-------------------------|--------------|--------------------|------------|
| PLCM0.5 | 500 | 1000 | 5.5 | 9.50 | 6.5 |
| PLCM0.7 | 700 | 1400 | 6.3 | 6.50 | 8.3 |
| PLCM0.9 | 900 | 1800 | 8 | 5.50 | 15 |

* CMU : Charge Maximale d'Utilisation



Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.

CABLAC SAS
14 ZONE ARTISANALE
25320 GRANDFONTAINE
SIRET : 42475122000023

Tél. : 03.81.58.46.00
Fax : 03.81.58.46.01
Site Web : www.cablac.fr
Email : commercial@cablac.fr