



La machine AMW1-P est une solution efficace qui vous permet d'enrouler du câble déjà coupé rapidement et sans difficulté, à l'endroit souhaité.

### Les fonctionnalités de l'AMW1-P

#### *Modes : manuel et automatique*

En mode automatique, il est possible de conditionner 12 longueurs de fil - entre 2 et 13 mètres. Vous pouvez choisir la longueur souhaitée grâce à un commutateur de séquence.

Après avoir démarré la machine en actionnant la pédale, elle s'arrêtera automatiquement à la fin de son cycle.

En mode "automatique", la machine fonctionne à la vitesse maximale de 175 U/min.

En mode manuel, le temps d'enroulement est uniquement contrôlé par l'activation de la pédale.

#### **La sécurité**

- Contrôle permanent du courant moteur et arrêt automatique en cas de surcharge.
- Arrêt immédiat de la machine par activation de la pédale en mode automatique.
- Interrupteur d'arrêt d'urgence placé sur le boîtier.

### **DONNÉES TECHNIQUES**

Diamètre de la plaque d'enroulement	250 mm
Hauteur des boulons d'enroulement	65 mm / 100 mm
Diamètre central	75-170 mm
Diamètre maxi du câble	11 mm
Vitesse d'enroulage	175 U/min
Puissance du moteur	0.16 Kw
Dimensions	400 x 400 x 150
Poids	18 kgs