

## Butée de longueur électronique

Pour la coupe d'acier renforcé

# LA 396 AS



### **Caractéristiques techniques :**

- Tension d'alimentation (V) : 230
- Course de la butée (mm) : 3.500 / 4.000
- Vitesse de déplacement (m/min) : 15
- Largeur de dépose rouleaux (mm) : 400
- Hauteur de travail (mm) : 850 - 1.000
- Dimensions machine L x P x H (mm) : env. 4.000/4.500 x 800 x 1.720
- Poids (kg) : env. 180

### **Caractéristiques générales :**

- Commande par PC conviviale
- Appropriée pour la coupe d'acier renforcé
- Prise de mesure par codeur
- Correction de la longueur en fonction du profil et / ou de la longueur à débiter
- Choix de fixation à droite ou à gauche
- Hauteur de travail réglable

### **Options :**

- Transmission de données via : module de mesure électronique ; réseau ou port USB ; lecteur code-barres - Imprimante à étiquettes

Sous réserve de modification - 00020517