



Scannez le code

# TABLE D'ENROULEMENT MOTORISÉE POUR TISSUS DE STORES ENROULEURS PMR-2

## Caractéristiques principales :

- Table conçue pour l'enroulement de tissus de stores enroulables à partir d'un rouleau sur un mandrin en carton ; idéale pour la manutention de petites longueurs.
- L'enroulement s'effectue à l'aide d'une pédale, tandis que des rouleaux d'enroulement motorisés assurent un transfert fluide du tissu sur le mandrin.
- Structure robuste en acier boulonné à profils fermés et plateau en MDF laminé de 25 mm.
- Compteur de tissu mécanique intégré.
- Équipée d'un coupe-bout manuel OT-1/R ou d'un coupe-bout semi-automatique OT-1/A en option.

## Caractéristiques :

- Largeur maximale du rouleau de tissu : 3 400 mm (134 ")
- Poids maximal du rouleau de tissu : jusqu'à 40 kg (88 lb)
- Diamètre maximal du rouleau de tissu : jusqu'à 300 mm (12 ")
- Alimentation : 230 V CA
- Puissance du moteur : 180 W



