



Scannez le code

TABLEAU DE MESURE MANUELLE POUR TISSUS DE STORES À ROULEAUX PMR-1

Principales caractéristiques:

- La table conçue pour rembobiner manuellement les toiles de store enrouleur du rouleau sur le noyau en carton. La table est idéale pour le rembobinage de petites longueurs.
- Le processus de rembobinage a lieu manuellement, en tordant le noyau en carton avec le tissu sur les rouleaux montés sur les roulements.
- Il se compose d'une structure stable et boulonnée en profilés fermés en acier et d'un plan de travail en MDF laminé de 25 mm d'épaisseur
- Compteur de tissu mécanique intégré.
- Coupe-bout manuel OT-1 / R intégré ou semi-automatique OT-1 / A en option.

Caractéristiques:

- Largeur maximale du rouleau de tissu: 2800 mm / 3200 mm (110 " - 126") (autres dimensions sur demande)
- Poids maximum du rouleau de tissu: jusqu'à 30 kg (66,1 lb)
- Diamètre maximal du rouleau de tissu : jusqu'à 300 mm (11,81 ")
- Alimentation: 230V AC

