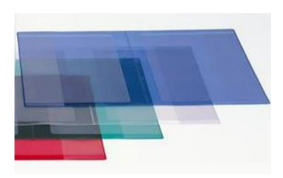




HS



Pour la production de couvertures pour carnets en film PP



Composition

- Enrouleur à trois positions avec dérouleur
- Presse de soudure thermo-contact à entraînement par moteur « Brushless »
- Dispositif de traction par pince mobile actionnée par moteur « Brushless »
- Unité d'élimination automatique des chutes
- Groupe d'empilage des articles à deux tiroirs qui s'échangent automatiquement une fois le nombre prédéterminé atteint
- Unité de climatisation à circulation de liquide
- Armoire électrique de contrôle avec PLC et écran tactile

Accessoires disponibles

- Unité de découpe pour ailettes
- Station d'application de poche porte-étiquette avec ou sans insertion d'étiquette pré-découpée
- Actionnement hydraulique de la presse

Caractéristiques techniques

Diamètre maximal des bobines :	450 mm
Largeur maximale des bobines :	550 mm
Dimensions du plan supérieur et inférieur de la presse:	550x450 mm
Avancement de la traction (minimum - maximum) :	150 ÷ 350 mm
Force de fermeture maximale de la presse :	750 kg
Tension d'alimentation (autres tensions disponibles sur demande) :	400 V (+/- 5%) - 3F+T - 50 Hz