

## Plastifieuse Digitale à chaud et à froid

# FALCONK 1200



### Point de Sécurité

Lors que le couvercle est ouvert, les rouleaux s'arrêtent de tourner automatiquement.

### Fermeture automatique

Si la plastifieuse n'est pas utilisée pendant, plus de 2 heures, elle s'éteint automatiquement.

### Kit spécial de mandrins

3 diamètres (25,58 et 76) sur un seul mandrins.

### Panel Digital

Temp ▲ ▼ : Réglage de température

SPEED ▲ ▼ : Vitesse réglable du niveau 1 à 15



MEAS : Mesure de la température actuelle du rouleau.

RUN/STOP : Démarrer / Arrêter la machine

REV : Marche arrière

HOT : Installation Initiale à 110°C, Vitesse 3"

COLD : Plastification à froid

MEMO : Fonction de mémoire FAN :Ventillateur on/off

°C/°F : Changement Chaud/Froid

STBY : Installation initiale à 80 °C

<b>Modèle</b>	<b>FALCONK 1120</b>	<b>Film en rouleau</b>
<b>Largeur max. de plastification</b>	<b>1200 mm(47,24")</b>	
<b>Vitesse max. de plastification</b>	<b>3.3 m / min</b>	Mandarin 58mm : 1,250m Mandrin 76mm : 1,200m
<b>Ouverture maximale</b>	<b>13 mm</b>	
<b>Système de chauffage</b>	<b>Rouleaux chauffants</b>	Mandrin 58mm : 500m Mandrin 76mm : 450m
<b>Quantité de rouleaux</b>	<b>4</b>	
<b>Régulation de température</b>	<b>Oui</b>	
<b>Régulation de vitesse</b>	<b>Oui</b>	
<b>Panel de contrôle</b>	<b>LCD</b>	Mandrin 58mm : 350m Mandrin 76mm : 320m
<b>Temps de préchauffe</b>	<b>10 minutes</b>	
<b>Alimentation électrique</b>	<b>AC200,240V (50/60Hz)</b>	
<b>Consommation</b>	<b>1,800 Watt</b>	Mandrin 58 : 150m Mandrin 76 : 1450m
<b>Dimension</b>	<b>1,490×460×274mm (Stand H 700mm)</b>	
<b>Poids</b>	<b>115 Kg</b>	
<b>Température de travail</b>	<b>0-150°C</b>	