

PRESSE A THERMOCOLLER MODELE PR.8



La presse est disponible avec tapis transporteur dans les largeurs suivantes : 110, 122, 140, 160, 183 cm.

Les caractéristiques principales du thermocollage sont les suivantes:

- | | |
|---------------------------|---|
| ➤ TEMPERATURE | de 0 à 200 degrés C., |
| ➤ PRESSION | de 0-20; 0-21.6; 0-23.3; 0-25.3; 0-27 N/Cm2 |
| ➤ TEMPS | de 9 a 90" (de 0.8 a 9.1 mt/min) |
| ➤ PUISSANCE | 40 kw / 35 kw / 28 kw / 20 kw / 18.5 kw. |
| ➤ CONSOMMATION ELECTRIQUE | 24 kw / 20 kw / 16 kw / 13 kw / 11 kw. |
| ➤ VOLTAGE | 220/380 V/3 + N + T |

La presse est dotée des éléments suivants:

- Système de chauffe instantanée avec régulation supérieure et inférieure, à l'aide de 3 thermorégulateurs électroniques à microprocesseur;
- Système de nettoyage avec un tissu spécial;
- Dispositif électronique d'extinction automatique de la presse lorsqu'elle refroidie en fin de production;
- Poste de chargement du matériel;
- Poste de déchargement avec tapis en polyester;
- Panneau de commande orientable qui regroupe les principales fonctions de régulation de la presse.

Il est possible de demander les options suivantes:

- Empileur automatique MOD ST90 avec 1/2/3/4 pistes.
- Système de retour opérateur.
- Tapis kevlar sans soudure.
- Dispositif de déroulage-enroulage matière pour décatissage.

GARANTIE 12 mois de la date de livraison

DIMENSIONS Longueur mm. 4550 x 1620(110)– 1740(122)– 1920(140)- 2120(160)-2340(183)
x 1450h. (avec panneau commande).