

Modèle automatique haute capacité pour feuilard polypropylène

**Caractéristiques**

Qualité de feuilard:	Polypropylène (PP)	
Dimensions feuilard:	Largeurs	8.0 – 15.5 mm
	Epaisseurs	0.55 – 0.75 mm
Tension:	ajustable, 100 – 700 N	
Méthode de fermeture:	Thermo soudure	
Alimentation:	230V / 50Hz, 1 phase	
Consommation:	1.2 kWh	
Capacité:	2.2 sec./cycle (approx. 27 cycles/min.)	
Dimensions:	Longueur	1430 mm
	Largeur	620 mm
	Hauteur de table	810 mm
Poids net de la machine :	220 kg	
Poids max. des paquets:	100 kg	
Dimensions mini des paquets:	100W x 20H mm	
Dimensions de l'arche:	850 x 600 mm standard	
Gamme de températures:	5 ~ 40°C	

Avantages

- Qualité reconnue
- Prix compétitif
- Certifiée CE
- Cartons et paquets pouvant être cerclés rapidement et facilement
- Changement rapide et convivial de la bobine de feuillard
- Facile d'utilisation, maintenance facile
- Contrôle de la tension mécanique
- Réglage de la tension par potentiomètre
- Mobile, sur roues avec freins
- Détecteur de fin d'injection
- Pédale de commande au pied

Types de machine PM308

Article	Taille arche L x l (mm)	largeur feuillard	Couleur
45.4011	600 x 400	9.0 mm	Bleue
45.4012	600 x 400	12.0 mm	Bleue
45.4021	850 x 600	9.0 mm	Bleue
45.4022	850 x 600	12.0 mm	Bleue
45.4024	850 x 800	9.0 mm	Bleue
45.4025	850 x 800	12.0 mm	Bleue
45.4031	1050 x 800	9.0 mm	Bleue
45.4032	1050 x 800	12.0 mm	Bleue
45.4041	1250 x 1000	9.0 mm	Bleue
45.4042	1250 x 1000	12.0 mm	Bleue

Autres arches possibles sur demande