

Fardeleuses MA700 et MA 900

Fardeleuses semi-automatiques



Principe de fonctionnement

Les produits sont poussés manuellement au delà de la barre de soudure. Le déclenchement de la mâchoire de soudure à chauffe permanente se fait par une commande pneumatique bi-manuelle.

La température de la soudure et du tunnel sont réglables par thermostat.

	MA 700M2	MA 900M2
Barre de coupe	Longueur 70 cm, hauteur 36 cm	Longueur 90 cm, hauteur 36 cm
Dimensions hors tout	205 x 110 x 195 cm Hauteur de travail 880 mm	250 x 125 x H 195 cm Hauteur de travail 880 mm
Poids	310 kg	380 kg
Electricité	380 triphasé 10 KW	380V triphasé 13 KW
Soudure	Chauffe permanente régulée	Chauffe permanente régulée
Films polyethylene		
Production	120/200 paquets /heure	120/200 paquets/heure
Max film	Diamètre 250 x 680 mm	Diamètre 250 x 880 mm
Section du four	680 x 1150 x H 420 mm	850 x 1150 x H 420 mm
Vitesse du convoyeur à mailles métalliques 3m par minute		
Tunnel – contrôle par thermostat		
Options	Convoyeur de sortie rouleaux par gravité Ventilateur de refroidissement Convoyeur à vitesse variable Rouleaux presseurs pour thermocollage Tapis téflon pour convoyeur	