



Le modèle le plus apprécié de la nouvelle gamme de conditionneuses automatiques

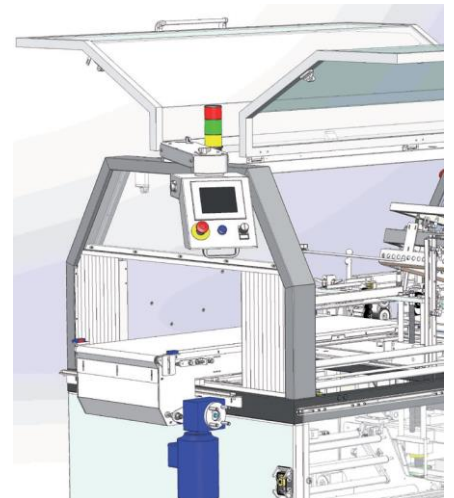
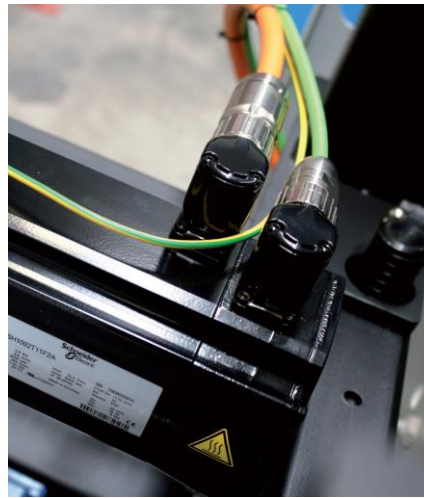
La **PRATIKA 56 MPE** est née d'une attention extrême portée aux exigences du marché avec l'objectif de proposer un produit technologiquement avancé, mais flexible et "user-friendly".

Grâce à aux technologies Schneider Electric, la nouvelle **Pratika 56 MPE** représente une synthèse parfaite de fiabilité, performances élevées, polyvalence et sécurité, qui évolue encore une fois la façon de concevoir les machines de conditionnement automatique avec film thermo rétractable.

"Made in Italy au cœur international": toutes les machines automatiques de **minipack®-torre** sont produites entièrement dans les usines de Bergame, mais à l'intérieur, se trouvent des composants électriques et électroniques d'une société multinationale comme **Schneider Electric**.

La version Pratika 56 MPE :

- ✓ **Version tout électrique, servo-moteur**
- ✓ **Cadence élevée : maxi 60/min** selon la dimension du produit.
- ✓ Cadre de soudure 600x400
- ✓ **Hauteur produit 240mm**
- ✓ **Centrage automatique de la soudure à mi-hauteur du produit**
- ✓ Ecran tactile de commande en couleur sur bras rotatif.
- ✓ Technologie Schneider
- ✓ Rapprochement des convoyeurs de série pour le passage des petits produits (en option)
- ✓ Mémorisation des programmes
- ✓ Réglage motorisé du triangle.
- ✓ Entièrement cartérisée
- ✓ Support bobine intégré sur chariot.
- ✓ Mise à jour de l'automate par clé USB



CENTER SEALING

À QUOI ÇA SERTE

Réglage automatique de la hauteur de soudure à mi-hauteur

AVANTAGES

Meilleure esthétique des emballages

ASSERVISSEMENT ÉLECTRIQUE EXCLUSIF

À QUOI ÇA SERT

Fonctionnement sans pneumatique

AVANTAGES

Moins de maintenance.
Moins de bruit.
Meilleure qualité de soudure

NOUVELLE VERSION REVERSE (option)

À QUOI ÇA SERT

La machine est adaptée pour travailler des deux côtés grâce au double portail

AVANTAGES

Flexibilité
Accessibilité

Caractéristiques techniques

Alimentation électrique	V	230
Phase	ph	1
Puissance MAX installée	kW	3
Alimentation pneumatique	bar	5
Production horaire	p/h (pph)	0-3600 *Selon la mesure du produit et du filme utilisé
Dimensions utiles des barres de soudure	mm	600x400
Dimensions MAX produit	mm	600x400x240 (côtes non cumulables)
Dimensions MAX Bobine (diamètre)	mm	300
Dimensions MAX Bande Bobine (largeur)	mm	700
Hauteur plan de travail	mm	870 (h. tapis d'entrée)
Dimensions machine couvercle ouvert	mm	2485x1245x1900
Dimensions machine couvercle fermé	mm	2485x1245x1715
Dimensions emballage machine	mm	2940x1440x1985

Poids machine (Net/Brut)

kg

585/721

[VOIR LES TUNNELS](#)

[VOIR LES OPTIONS](#)

[DEMANDE D'INFORMATIONS](#)