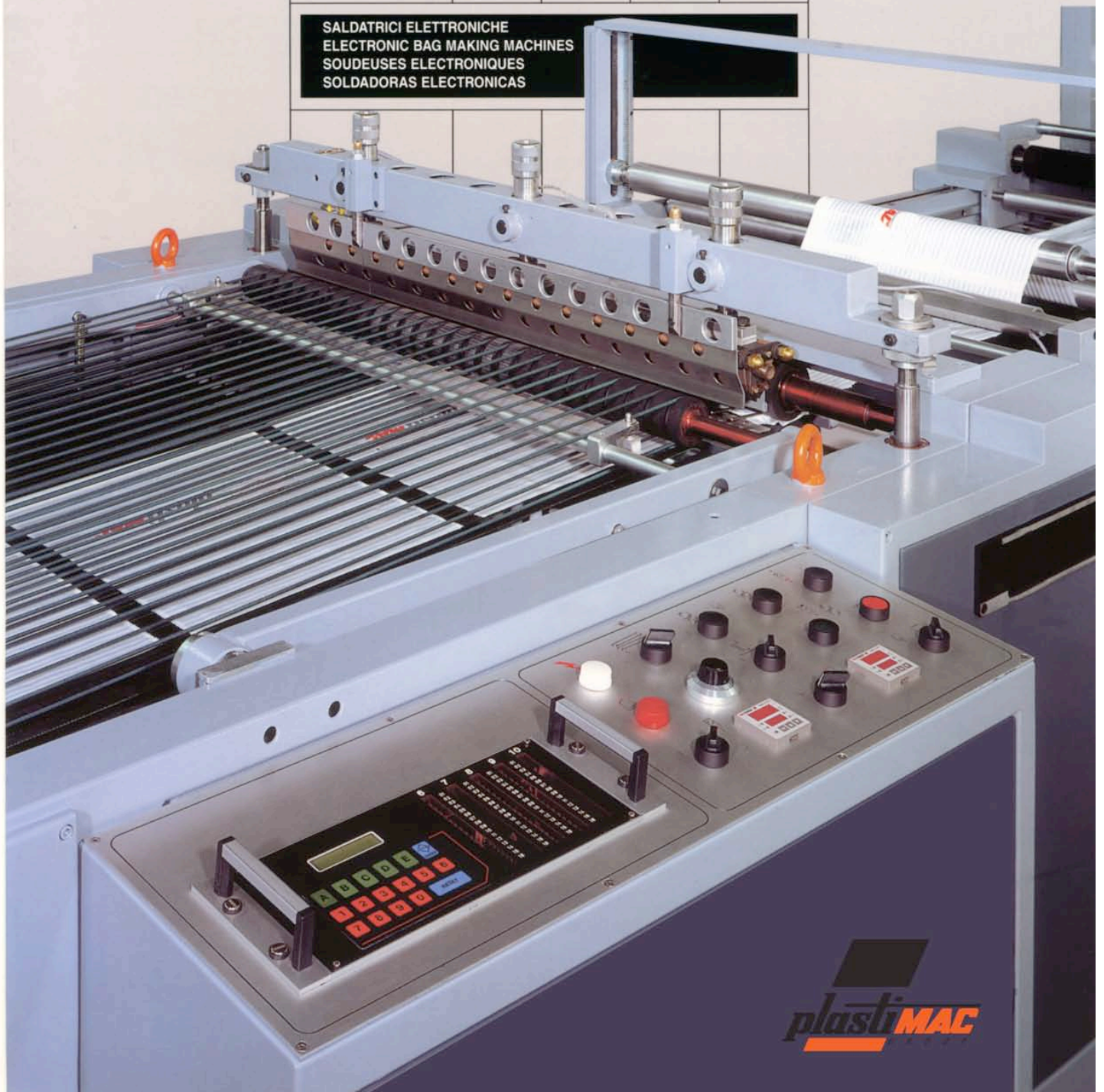


PM ■ 8 0 E

PM 1 0 0 E

PM 1 2 0 E

SALDATRICI ELETTRONICHE
ELECTRONIC BAG MAKING MACHINES
SOUDEUSES ELECTRONIQUES
SOLDADORAS ELECTRONICAS



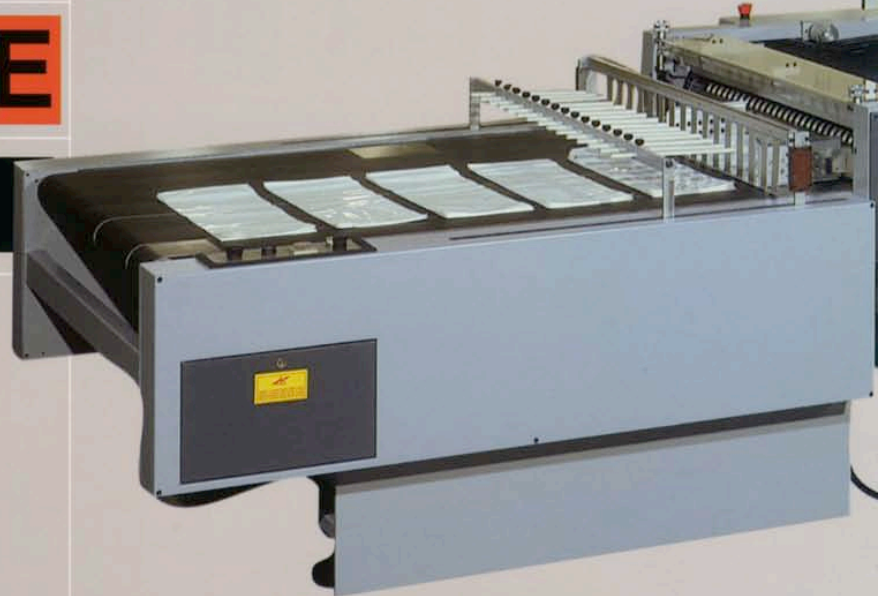
plastiMAC

PM 80E

PM 100E

PM 120E

SALDATRICI ELETTRONICHE
ELECTRONIC BAG MAKING MACHINES
SOUDEUSES ELECTRONIQUES
SOLDADORAS ELECTRONICAS



SALDANTE: 3PE
CONTROSALDANTE: HC, CC, TR
Saldatura a cuneo per PE
Spessore totale: fino a 200 μm (10^{-3} mm)

WELDING UPPER BAR: 3PE
WELDING LOWER BAR: HC, CC, TR
Side-welding for PE
Total thickness: up to 200 μm (10^{-3} mm)

BARRE DE SOUDURE: 3PE
CONTRE-PARTIE: HC, CC, TR
Soudure au fil pour PE
Epaisseur totale: jusqu'à 200 μm (10^{-3} mm)

CABEZAL DE SOLDADURA: 3PE
CONTRACUCHILLA: HC, CC, TR
Soldadura lateral para PE
Espesor total: hasta 200 μm (10^{-3} mm)

SALDANTE: 3PP
CONTROSALDANTE: TR
Saldatura a cuneo per PP
Spessore totale: fino a 100 μm (10^{-3} mm)

WELDING UPPER BAR: 3PP
WELDING LOWER BAR: TR
Side-welding for PP
Total thickness: up to 100 μm (10^{-3} mm)

BARRE DE SOUDURE: 3PP
CONTRE-PARTIE: TR
Soudure au fil pour PP
Epaisseur totale: jusqu'à 100 μm (10^{-3} mm)

CABEZAL DE SOLDADURA: 3PP
CONTRACUCHILLA: TR
Soldadura lateral para PP
Espesor total: hasta 100 μm (10^{-3} mm)

SALDANTE: 4
CONTROSALDANTE: B
Saldatura a nastro per PE
Spessore totale: fino a 400 μm (10^{-3} mm)

WELDING UPPER BAR: 4
WELDING LOWER BAR: B
Bottom-welding for PE
Total thickness: up to 400 μm (10^{-3} mm)

BARRE DE SOUDURE: 4
CONTRE-PARTIE: B
Soudure de fond pour PE
Epaisseur totale: jusqu'à 400 μm (10^{-3} mm)

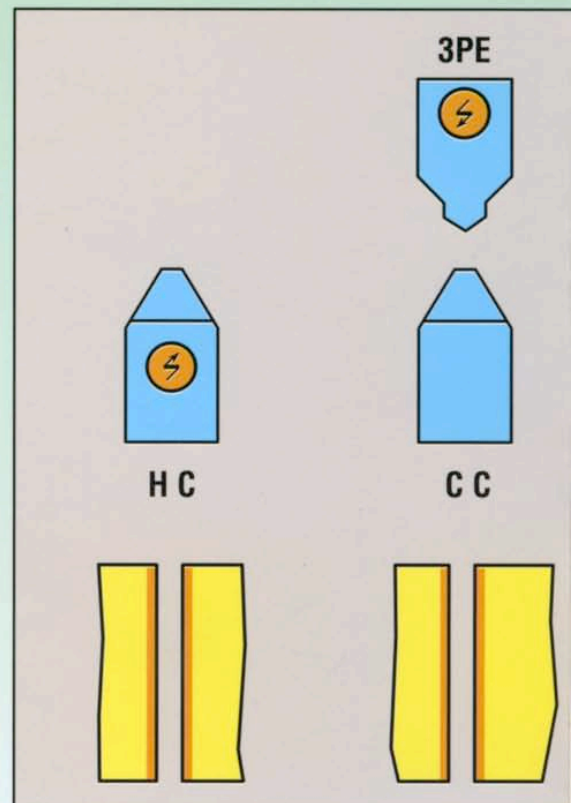
CABEZAL DE SOLDADURA: 4
CONTRACUCHILLA: B
Soldadura de fondo simple para PE
Espesor total: hasta 400 μm (10^{-3} mm)

SALDANTE: 5
CONTROSALDANTE: C
Doppia saldatura a nastro per PE
Spessore totale: fino a 400 μm (10^{-3} mm)

WELDING UPPER BAR: 5
WELDING LOWER BAR: C
Double bottom-welding for PE
Total thickness: up to 400 μm (10^{-3} mm)

BARRE DE SOUDURE: 5
CONTRE-PARTIE: C
Double soudure de fond pour PE
Epaisseur totale: jusqu'à 400 μm (10^{-3} mm)

CABEZAL DE SOLDADURA: 5
CONTRACUCHILLA: C
Soldadura de fondo doble para PE
Espesor total: hasta 400 μm (10^{-3} mm)



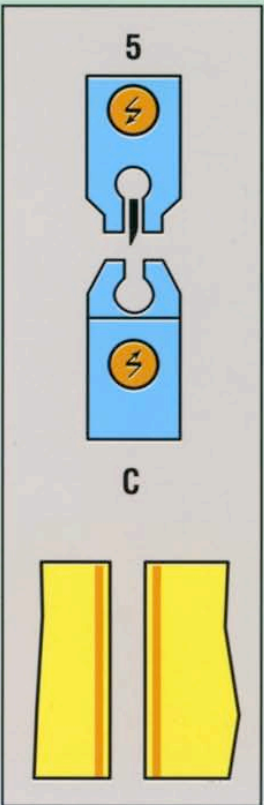
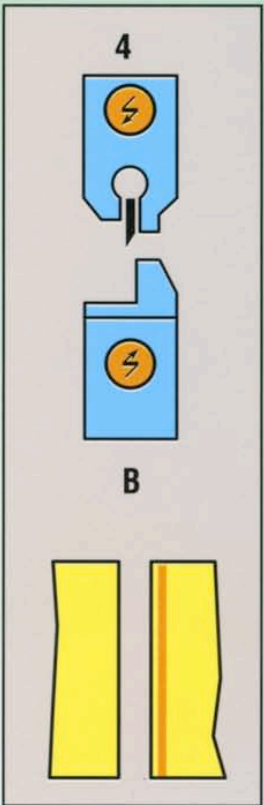
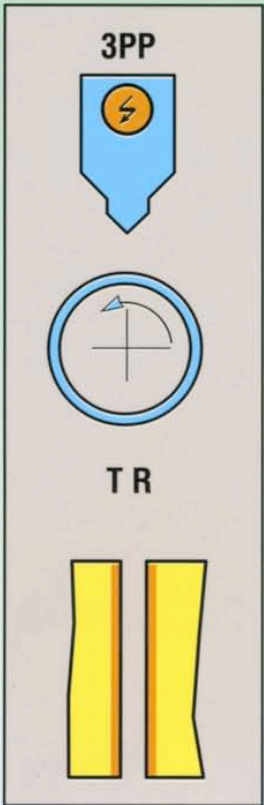
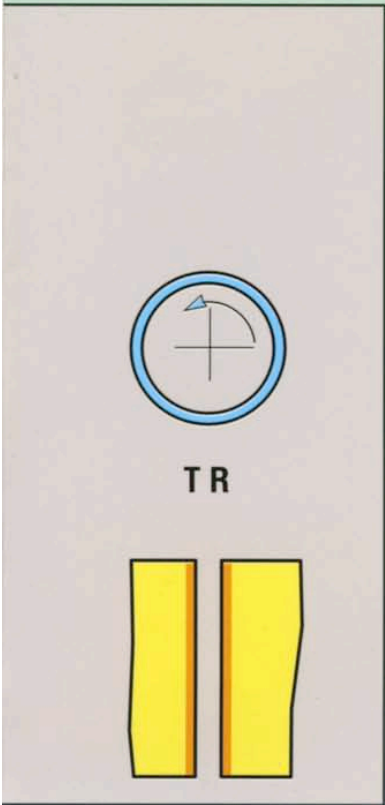


A new generation of electronic bag making machines which, equipped with a large range of ancillaries, are suitable for the production of different types of bags.
 An electronic controller makes the programming easier, stores standard production data, manages each work cleverly.

Soudeuses électroniques de nouvelle génération qui, équipées avec de nombreux accessoires, sont adaptées pour la production diversifiée de sachets.
 Un contrôleur électronique facilite la programmation, mémorise la production standard, gère de manière intelligente chaque travail.

Saldatrici elettroniche di nuova generazione che, integrate con una vasta gamma di accessori, si adattano a una produzione altamente diversificata di sacchetti.
 Un controller elettronico facilita la programmazione, memorizza la produzione standard, gestisce in maniera intelligente ogni operazione.

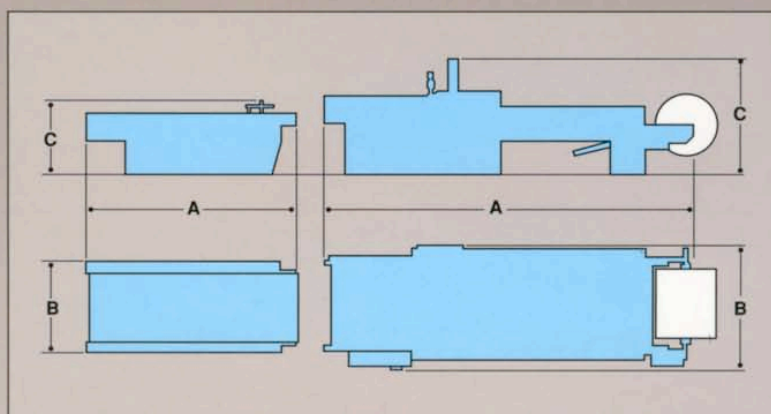
Soldadoras electrónicas de nueva generación; debidamente integradas con una vasta gama de accesorios, son aptas para una producción altamente diversificada de bolsas.
 Un controler electrónico de última generación facilita la programación, memoriza la producción de serie, maneja de forma inteligente cada operación.



		PM80 E	PM100 E	PM120 E	
DIAMETRO MAX. BOBINA MAX. REEL DIAMETER	DIAMETRE MAX. BOBINE DIAMETRO MAX. BOBINA	mm	800	800	800
LARGHEZZA MAX. BOBINA MAX. REEL WIDTH	LARGEUR MAX. BOBINE ANCHO MAX. BOBINA	mm	920	1120	1290
LARGHEZZA MAX. DI SALDATURA CON SALDANTI 3PE-3PP MAX. WELDING WIDTH WITH WELDING GROUPS 3PE-3PP	LARGEUR MAX. DE SOUDURE AVEC BARRES 3PE-3PP ANCHO MAX. DE SOLDADURA CON CABEZAL 3PE-3PP	mm	800	1000	1200
LARGHEZZA MAX. DI SALDATURA CON SALDANTI 4/5 MAX. WELDING WIDTH WITH WELDING GROUPS 4/5	LARGEUR MAX. DE SOUDURE AVEC BARRES 4/5 ANCHO MAX. DE SOLDADURA CON CABEZAL 4/5	mm	750	950	1150
AVANZAMENTO MIN. - MAX. MIN. - MAX. DRAWING LENGTH	AVANCE MIN. - MAX. DU FILM AVANCE MIN. - MAX. DE LA PELICULA	mm	100 - 2000	100 - 2000	100 - 2000
VELOCITÀ MECCANICA (COLPI / MINUTO - metri/min) MECHANICAL SPEED (SHOTS / MINUTE - meters/min)	VITESSE MECANIQUE (COUPS / MINUTE - metres/min) VELOCIDAD MECANICA (GOLPES / MINUTO - metros/min)	n./min m./min	20/210 100	20/210 100	20/210 100
IMPIANTO - PLANT - EQUIPMENT - INSTALACION					
POTENZA TOTALE INSTALLATA ABSORBED POWER	PUISSANCE TOTALE INSTALLEE POTENCIA TOTAL INSTALADA	kW	15	15	15
POTENZA ASSORBITA ABSORBED POWER	PUISSANCE ABSORBEE POTENCIA ABSORBIDA	kW	8	8	8

PM	8	0	E
PM	1	0	E
PM	1	2	E

**DIMENSIONI E PESI
 SIZES AND WEIGHTS
 DIMENSION ET POIDS
 DIMENSIONES Y PESOS**



		PM80 E		PM100 E		PM120 E	
		MACCHINA MACHINE MACHINE MAQUINA	TAPPETO TP 1500/TP 2500 (a richiesta) CONVEYOR TP 1500/PT 2500 (option) TAPIS TP 1500/TP 2500 (sur demande) MESA AUT. TP 1500/TP 2500 (a pedido)	MACCHINA MACHINE MACHINE MAQUINA	TAPPETO TP 1500/TP 2500 (a richiesta) CONVEYOR TP 1500/PT 2500 (option) TAPIS TP 1500/TP 2500 (sur demande) MESA AUT. TP 1500/TP 2500 (a pedido)	MACCHINA MACHINE MACHINE MAQUINA	TAPPETO TP 1500/TP 2500 (a richiesta) CONVEYOR TP 1500/PT 2500 (option) TAPIS TP 1500/TP 2500 (sur demande) MESA AUT. TP 1500/TP 2500 (a pedido)
LUNGHEZZA (A) LENGTH LONGUEUR LARGO	mm	5200	1800 - 2800	5200	1800 - 2800	5200	1800 - 2800
LARGHEZZA (B) WIDTH LARGEUR ANCHO	mm	1750	1350	1950	1600	2150	1850
ALTEZZA (C) HEIGHT HAUTEUR ALTURA	mm	1600	1000	1600	1000	1600	1000
PESO WEIGHT POIDS PESO	kg	2150	350/450	2300	450/520	2450	500/670

Dati soggetti a variazioni senza preavviso. / All data subject to change without notice.
 Données sujettes à variations sans préavis. / Datos sujetos a modificación, sin preaviso.

PRINTED IN ITALY

plastiMAC

ENGLAND
Tel. +441 322 346925
Fax +441 322 330510
e-mail: trip@plastic.com

ESPANA
+34 93 410 0209
+34 93 410 6226
pmbenica@plastic.com

FRANCE
+33 4 7497 6201
+33 4 7497 2245
pmfrance@plastic.com

POLONIA
+48 22 446 3134
+48 22 446 3134
pm@act.waw.pl

USA
+1 732 254 1808
+1 732 254 3509
amjet@plastic.com

MEXICO
+52 55 5343 8372
+52 55 5343 0058
ventas@plg.com.mx

COLOMBIA
+57 1 410 7163
+57 1 410 7221
pmcolombia@plastic.com

BRASIL
+55 11 3037 7116
+55 11 3037 7116
pmbrasil@plastic.com

PERU
+51 1 441 2572
+51 1 442 7568
rforse@terra.com.pe

CHILE
+56 2 233 1789
+56 2 234 1359
pmchile@plastic.com

ARGENTINA
+54 11 4782 3698
+54 11 4786 7249
plasticver@plastic.com