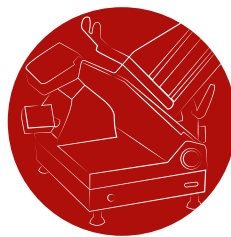
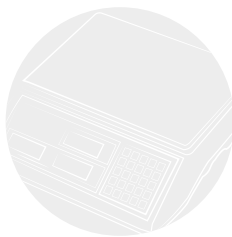
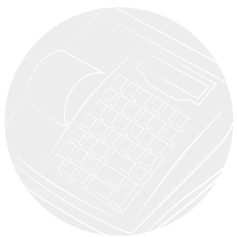


ITALIANA
MACCHI



attrezzature per
industria alimentare

CONFEZIONATRICI SOTTOVUOTO ESTERNO

modello

caratteristiche



M FAMILY ABS

Confezionatrice sottovuoto esterno in ABS alimentare;
Lunghezza barra saldante 310 mm;
Pompa 0,6 m³/h autolubrificante;
Dimensioni (LxPxH) 360x265x126 mm;
Peso 3,5 Kg,
tensione di alimentazione 220/240 V - 50/60 Hz



M 3

Confezionatrice sottovuoto esterno in acciaio inox;
Comandi digitali;
Lunghezza barra saldante 310 mm;
Pompa 0,6 m³/h autolubrificante;
Dimensioni (LxPxH) 375x297x145 mm;
Peso 8 Kg,
tensione di alimentazione 220/240 V - 50/60 Hz



M 4

Confezionatrice sottovuoto esterno in acciaio inox;
Comandi digitali;
Lunghezza barra saldante 420 mm;
Pompa 0,6 m³/h autolubrificante;
Dimensioni (LxPxH) 472x320x177 mm;
Peso 13 Kg,
tensione di alimentazione 220/240 V - 50/60 Hz

CONFEZIONATRICI SOTTOVUOTO A CAMPANA DA BANCO



modello

MC 30

caratteristiche

Confezionatrice sottovuoto digitale a campana in acciaio inox;
Lunghezza barra saldante 305 mm;
Pompa DVP 8 m³/h;
Dimensioni (LxPxH) 440x440x370 mm;
Coperchio bombato H 60 mm;
Dimensioni camera vuoto (LxPxH) 330x335x140 mm (Vasca H 80 mm);
Peso 36 Kg,
tensione alimentazione 220/240 V - 50/60 Hz - 450 W



MC 40

Confezionatrice sottovuoto digitale a campana in acciaio inox;
Lunghezza barra saldante 415 mm;
Pompa DVP 18 m³/h;
Dimensioni (LxPxH) 545x580x510 mm;
Coperchio bombato H 70 mm;
Dimensioni camera vuoto mm (LxPxH) 435x435x210 (Vasca H 140 mm);
Peso 80 Kg,
tensione alimentazione 220/240 V - 50/60 Hz - 1.000 W

CONFEZIONATRICI SOTTOVUOTO A CAMPANA DA BANCO



modello

MC 40/4

caratteristiche

Confezionatrice sottovuoto digitale a campana in acciaio inox;
4 barre saldanti da 350 mm;
Pompa DVP 18 m³/h;
Dimensioni (LxPxH) 545x580x510 mm;
Coperchio bombato H 70 mm;
Dimensioni camera vuoto 435x435x210 mm (Vasca H 140 mm);
Peso 80 Kg,
tensione alimentazione 220/240 V - 50/60 Hz - 1000 W



MC 46

Confezionatrice sottovuoto digitale a campana in acciaio inox;
Lunghezza barra saldante 455 mm;
Pompa DVP 25 m³/h;
Dimensioni (LxPxH) 600x700x500 mm;
Coperchio bombato H 65 mm;
Dimensioni camera vuoto (LxPxH) 485x550x175 mm (Vasca H 110 mm);
Peso 96 Kg,
tensione alimentazione 220/240 V - 50/60 Hz - 1200 W



CONFEZIONATRICI SOTTOVUOTO A CAMPANA CARRELLATE



modello

MC 62

caratteristiche

Confezionatrice sottovuoto digitale a campana in acciaio inox;
2 barre saldanti di serie L 505 mm;
Pompa DVP 60 m³/h;
SoftAir di serie;
Dimensioni (LxPxH) 765x700x1050 mm;
Coperchio bombato trasparente azzurrato da H 70 mm;
Dimensioni camera vuoto (LxPxH) 650x535x200 mm
(Vasca H 130 mm/Coperchio H 70 mm);
Peso 167 Kg;
Tensione alimentazione 389/440 V 50/60 Hz - 1500 W;
A richiesta barra saldante L 620 mm



MC 85

Confezionatrice sottovuoto digitale a campana in acciaio inox;
2 barre saldanti di serie L 850 mm;
Pompa DVP 60 m³/h;
SoftAir di serie;
Dimensioni (LxPxH) 998x610x1056 mm;
Coperchio bombato trasparente azzurrato da H 70 mm;
Dimensioni camera vuoto (LxPxH) 870x435x200 mm
(Vasca H 130 mm/Coperchio H 70 mm);
Peso 180 Kg;
Tensione alimentazione 389/440 V 50/60 Hz - 1500 W

CONFEZIONATRICI SOTTOVUOTO A CAMPANA CARRELLATE



modello

MC 95

caratteristiche

Confezionatrice sottovuoto digitale a campana in acciaio inox;
2 barre saldanti H 510 mm e H 900 mm;
Pompa DVP 105 m³/h;
SoftAir di serie;
Dimensioni (LxPxH) 1.100x800x1.070 mm;
Coperchio bombato trasparente azzurrato H 100 mm;
Dimensioni camera vuoto (LxPxH) 980x585x230 mm;
(Vasca H 130 mm/coperchio H 100 mm);
Peso 250 Kg; tensione alimentazione 389/440 V -
50/60 Hz - 2200 W

ACCESSORI CONFEZIONATRICI

MC 30

Unità iniezione gas inerte

Rubinetto per vuoto esterno

Carrello in acciaio inox

MC 40 - MC 40/4

Unità iniezione gas inerte

SoftAir

Pompa BUSCH 20 m³

Motore trifase 389/440 V - 50/60 Hz

Rubinetto per vuoto esterno

Taglio sfrido

Barra saldante aggiuntiva solo MC 40

Carrello in acciaio inox

MC 46

Unità iniezione gas inerte

SoftAir

Rubinetto per vuoto esterno

Motore trifase 389/440 V - 50/60 Hz

Taglio sfrido

Barra saldante aggiuntiva

Carrello in acciaio inox

MC 62/85

Unità iniezione gas inerte

Pompa BUSCH 63 m³

Taglio sfrido

Barra saldante aggiuntiva

MC 95

Unità iniezione gas inerte

Pompa BUSCH 100 m³

Taglio sfrido

Barra saldante aggiuntiva

IMPACCHETTATRICI MANUALI



modello

caratteristiche

IM 1

Completamente in acciaio inox;
Lama di taglio e piano saldante teflonati;
Dimensioni (LxPxH) 580x710x210 mm;
Peso 11 kg

IM 2

Completamente in acciaio inox;
Lama di taglio e piano saldante teflonati;
Adatta per ripiani di lavoro con profondità
massima 520 mm;
Dimensioni (LxPxH) 580x515x290 mm;
Peso 11 kg

accessori

Film estensibile per alimenti spessore 12 μ fascia 500 mm lunghezza 1.500 m



TERMOSIGILLATRICI

caratteristiche

Stampi velocemente regolabili in più posizioni;

Cinque programmi di saldatura memorizzabili;

Avisatore acustico e luminoso di fine saldatura;

Piastra saldante in alluminio teflonata con controllo elettronico della temperatura;

Realizzata per il confezionamento di vassoi/vaschette preformate con film di chiusura compatibile, i quali possono essere di varia natura: PP, PET, PS, PE, ecc..

La bobina del film di copertura viene posta sopra la parte anteriore della macchina e lo svolgimento avviene automaticamente durante

l'inserimento manuale dello stampo



modello

TERMOS 1 M SALDATURA A LEVA

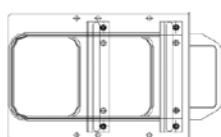
caratteristiche

Struttura in acciaio inox;
Stampo regolabile 140x190
o 140x125 o 140x95;
Dimensione max vaschetta 205x150 mm;
Massima profondità vaschetta 100 mm;
Dimensioni bobina: larghezza 150 mm.
Diametro max 160 mm. Lunghezza 200 mtl;
Potenza 550 KW;
Dimensione 250x385x h.505 mm;
Peso 20 kg



TERMOS 1 R SALDATURA SEMIAUTOMATICA

Struttura in acciaio inox;
Stampo regolabile 140x190
o 140x125 o 140x95;
Dimensione max vaschetta 205x150 mm;
Massima profondità vaschetta 100 mm;
Dimensioni bobina: larghezza 150 mm.
Diametro max 160 mm. Lunghezza 200 mtl;
Potenza 550 KW;
Dimensione 250x385x h.505 mm;
Peso 20 kg



Regolabile

140x190

140x125

140x95



TERMOSIGILLATRICI

caratteristiche

Stampi velocemente regolabili in più posizioni;

Cinque programmi di saldatura memorizzabili;

Avisatore acustico e luminoso di fine saldatura;

Piastra saldante in alluminio teflonata con controllo elettronico della temperatura;

Realizzata per il confezionamento di vassoi/vaschette preformate con film di chiusura compatibile, i quali possono essere di varia natura: PP, PET, PS, PE, ecc..

La bobina del film di copertura viene posta sopra la parte anteriore della macchina e lo svolgimento avviene automaticamente durante

l'inserimento manuale dello stampo



modello

TERMOS 2 M SALDATURA A LEVA

caratteristiche

Struttura in acciaio inox;
Stampo regolabile 260x190
o 230x190 o 140x190 o 140x95;
Dimensione max vaschetta 280x210 mm;
Massima profondità vaschetta 100 mm;
Dimensioni bobina: larghezza 200 mm.
Diametro max 200 mm. Lunghezza 200 mtl;
Potenza 700 KW;
Dimensione 310x490x h.540 mm;
Peso 25 kg



TERMOS 2 R SALDATURA SEMIAUTOMATICA

Struttura in acciaio inox;
Stampo regolabile 260x190
o 230x190 o 140x190 o 140x95;
Dimensione max vaschetta 260x210 mm;
Massima profondità vaschetta 100 mm;
Dimensioni bobina: larghezza 200 mm.
Diametro max 200 mm. Lunghezza 200 mtl;
Potenza 700 KW;
Dimensione 310x490x h.540 mm;
Peso 25 kg



Regolabile

260x190
230x190
140x190
140x95

ACCESSORI TERMOSIGILLATRICI

MATERIALE DI CONSUMO - VASCHEE IN POLIPROPILENE

dimensioni mm	pezzi per cartone
137x95x30	1.000
137x95x45	1.000
137x95x63	1.000
190x137x20	600
190x137x38	500
190x137x50	500
190x137x72	500
190x137x85	400
230x190x25	500
230x190x35	400
230x190x50	400
230x190x65	350
260x190x20	500
260x190x35	400
260x190x50	400
260x190x65	350

MATERIALE DI CONSUMO - FILM SALDANTE CON POLIPROPILENE

	larghezza fascia mm	diametro max mm	lunghezza metri lineari
Per TERMOS 1M 1R	150	160	200
Per TERMOS 2M 2R	200	200	200