



**professional
kitchen
equipment**

Besser Vacuum S.r.l.

Via Casarsa, 57 | 33030 Dignano | Udine – Italia
Tel. +39.0432.953097 | Fax +39.0432.953591
info@besservacuum.com | www.besservacuum.com

Besser Vacuum America

Boulevard de la Nación, 998
Delegación Epigmenio González
Querétaro, Q.ro C.P. 76120 | Mexico
Phone +52.442.218.2017
info@besservacuum.com.mx

Besser Vacuum produce e distribuisce un'ampia serie di termosigillatrici studiate per il settore della gastronomia, della ristorazione professionale e dell'industria agroalimentare.

La gamma comprende dalle termosigillatrici compatte con funzione di sola saldatura, dedicate alle piccole attività, ai modelli con impianto per sottovuoto e atmosfera protettiva, ideali per produzioni industriali.

Besser Vacuum manufactures and distributes a wide range of heatsealers studied for the gastronomy, catering and agro-industry sectors. The range includes the compact heatsealers with only the sealing function, dedicated to small activities, to the models with vacuum and protective atmosphere system, ideal for industrial productions.

Besser Vacuum produce y distribuye una amplia gama de termoselladoras diseñadas para el sector de la gastronomía, de los restaurantes profesionales, de la industria alimenticia y la agroindustria. La variedad de equipos incluye termoselladoras compactas que tienen sólo la función de sellado, y estan dedicadas a las pequeñas empresas, y termoselladoras con charola para vacío y atmósfera protectora, ideales para la producción industrial.



AUTO GAS



LINEA 1

LINEA 2

**TERMOSIGILLATRICI
HEATSEALING MACHINES
TERMOSELLADORAS**

AUTO GAS MINI



AUTO CUT





TERMOSIGILLATRICI HEATSEALING MACHINES TERMOSELLADORAS



CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES | CARACTERISTICAS TECNICAS

	AUTO CUT	AUTO GAS MINI	AUTO GAS	LINEA 1	LINEA 2
Dimensioni macchina <i>Machine dimension</i> <i>Dimensiones máquina</i>	560x580x510 h mm	470x710x700 h mm	578x710x1440 h mm	1020x590x1450 h mm	1050X700X1490 h mm
Peso / Weight / Peso	65 kg	150 kg	170 kg	170 kg	220 kg
Voltaggio <i>Voltage / Voltage</i>	110 V-60 Hz 230 V-50 Hz	110 V-60 Hz 230 V-50 Hz	230 V-50 Hz monofase 230 V-50 Hz trifase	230 V-50 Hz monofase 230 V-50 Hz trifase	230 V-50 Hz monofase 230 V-50 Hz trifase
Consumo <i>Power consumption / Consumo</i>	1,5 kW - 2,5 kW	2,5 – 3,5 kW	2,5 – 3,5 kW	2,5 – 3,5 kW	2,5 – 3,5 kW
Pompa / Pump / Bomba		12 m ³ /h	25-40 m ³ /h	40 m ³ /h	40 m ³ /h
Dimensioni bobina <i>Film reel dimensions</i> <i>Dimensiones bobina film</i>	430 mm ø250 h mm	380 mm ø200 mm	470 mm ø250 mm	320 mm ø200 mm	440 mm ø200 mm
Dimensioni max vaschetta <i>Max tray dimensions</i> <i>Dimensiones máximas bandeja</i>	420x280x135 h mm	370x260x105 h mm	420x280x100/150 h mm	270x260x70 h mm	390x260x100 h mm
Stampo fisso <i>Fixed mould / Molde fijo</i>	●	●	●	●	●
Stampo fustellato <i>Cutting die mould</i> <i>Molde con troquel de corte</i>	●	●	●	●	●
Numero programmi <i>Programs number</i> <i>Número programas</i>	9	10	10	10	10
Funzionamento <i>Working / Funcionamiento</i>	manuale/manual/manual	manuale/manual/manual	manuale/manual/manual	automatico/automatic/automático	automatico/automatic/automático
Cicli al minuto <i>Cycles per minute</i> <i>Ciclos por minuto</i>	5-6	5-8	5-10	5-10	5-10
Sottovuoto <i>Vacuum / Vacío</i>		●	●	●	●
Atmosfera protettiva <i>Protective atmosphere</i> <i>Atmósfera protegida</i>		●	●	●	●