

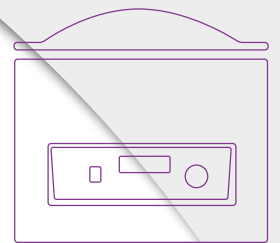
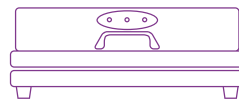
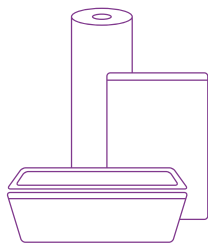
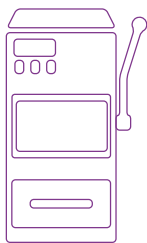
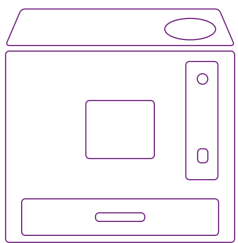


professional[®]
kitchen
equipment



REV N°1 2019

TERMOSIGILLATRICI TRAYSEALERS TERMOSELLADORAS



www.besservacuum.com



CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA
GENERAL SALES CONDITIONS
CONDICIONES GENERALES DE VENTA

Crediamo nel miglioramento continuo, pertanto le offerte sono da ritenersi indicative e non vincolanti. Ci riserviamo la facoltà di apportare modifiche e variazioni ai listini, alle tariffe e alle offerte che hanno carattere informativo e non costituiscono offerta di acquisto.

We believe in continuous improvement therefore our offers shall be considered indicative and shall not be binding. We reserve the right to modify and vary price lists, rates and offers which are only informative and shall not be deemed as a business proposal.

Creemos en la mejora continua, por lo tanto, las ofertas deben considerarse indicativas y no vinculantes. Nos reservamos el derecho de realizar modificaciones y variaciones en las listas de precios, tarifas y ofertas de las cuales sólo tienen carácter informativo y no constituyen una oferta de compra.

I prezzi sono da considerarsi exworks Dignano (Incoterms 2010).

Exworks prices Dignano (Incoterms 2010).

Los precios se considerarán exworks Dignano (Incoterms 2010)

TERMOSIGILLATRICI HEATSEALERS TERMOSELLADORAS	RA	4
	MULTIFORM MANUAL	5
	MULTIFORM AUTO	6
	MULTIFORM MANUAL/AUTO STAMPI MOULDS MOLDES	7
	AUTO	8
	AUTO STAMPI MOULDS MOLDES	9
	LINEA	11
	LINEA STAMPI MOULDS MOLDES	12
CONSUMABILI CONSUMABLES CONSUMIBLES		13
CERTIFICAZIONI CERTIFICATIONS CERTIFICACIONES		14
NOTE NOTES NOTAS		15

Un'ampia serie di termosigillatrici per ogni necessità

Le termosigillatrici Besser Vacuum sono macchine studiate per il settore della gastronomia, della ristorazione professionale e dell'industria agroalimentare. La gamma comprende sia termosigillatrici compatte con funzione di sola saldatura dedicate alle piccole attività, che modelli con impianto per sottovuoto e atmosfera protettiva, ideali per produzioni artigianali e industriali.

A wide series of tray-sealers for every needs

Besser Vacuum tray-sealers are designed for gastronomy, food industry and professional catering sectors. The range includes compact tray-sealer machines with sealing function, dedicated to small activities and models with vacuum and protective atmosphere cycle, suitable for hand craft and industrial productions.

Amplia gama de termoselladoras para todas necesidades

Las termoselladoras de Besser Vacuum están diseñadas para los sectores de la gastronomía, la hostelería profesional y la industria agroalimentaria. La gama incluye termoselladoras compactas con función de solo sellado, dedicadas a pequeñas actividades y modelos con sistema de vacío y atmósfera protectora (MAP), ideales para producción artesanal e industrial.



RA 150



RA 200



RA 300

Dimensioni macchina Machine dimensions Dimensiones máquina	220x490x450 h mm	275x580x600 h mm	240x400x690 h mm
Peso Weight Peso	8,5 kg	12 kg	17 kg
Voltaggio Voltage Voltage	110 V-60 Hz ● 220/230 V-50 Hz	110 V-60 Hz ● 220/230 V-50 Hz	110 V-60 Hz ● 220/230 V-50 Hz
Consumo Power consumption Consumo	0,6 kW	0,6 kW	1,2 kW
Struttura Structure Estructura	Stainless steel	Stainless steel	Stainless steel
Dimensioni bobina Film reel dimensions Dimensiones bobina film	150 mm	200 mm	290 mm
Dimensioni max vaschetta Max tray dimensions Dimensiones máximas bandeja	192x137x100 h mm	260x190x100 h mm	325x265x100 h mm
Modalità funzionamento Working mode Funcionamiento	manual	manual	manual
Stampo fisso ● Fixed mould Molde fijo	Incluso Included Incluido	Incluso Included Incluido	Incluso Included Incluido
Stampo personalizzato ● Customized mould Molde personalizado	Su richiesta On demand Bajo pedido	Su richiesta On demand Bajo pedido	Su richiesta On demand Bajo pedido

● Voltaggio speciale prezzo su richiesta
● Accessorio

Special voltage price on demand
Accessory

Voltaje especial precio a petición
Accesorio



Manual 1



Manual 2



Manual 3

Dimensioni macchina Machine dimensions Dimensiones máquina	260x300x500 h mm	315x450x550 h mm	485x510x555 h mm
Peso Weight Peso	20 kg	25 kg	35 kg
Voltaggio Voltage Voltage	110 V-60 Hz ● 230 V-50 Hz	110 V-60 Hz ● 230 V-50 Hz	110 V-60 Hz ● 230 V-50 Hz
Consumo Power consumption Consumo	0,5 kW	0,7 kW	1,4 kW
Struttura Structure Estructura	Stainless steel	Stainless steel	Stainless steel
Dimensioni bobina Film reel dimensions Dimensiones bobina film	150 mm ø160 mm	220 mm ø200 mm	380 mm ø200 mm
Dimensioni max vaschetta Max tray dimensions Dimensiones máximas bandeja	205x150x100 h mm	260x195x155 h mm	370x280x155 h mm
Programmi Programs Número programas	5	5	5
Modalità funzionamento Working mode Funcionamiento	manual	manual	manual
Cicli al minuto Cycles per minute Ciclos por minuto	6-8	6-8	6-8
Stampo fisso ● Fixed mould Molde fijo	×	✓	✓
Stampo multiform ● Multiform mould Molde Multiform	Incluso Included Incluido	Incluso Included Incluido	✓

ITALY
made in

CE
conformity

REACH
compliant

RoHS
compliant

MULTIFORM AUTO



Auto 1

Auto 2

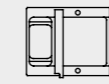
Auto 3

Dimensioni macchina Machine dimensions Dimensiones máquina	240x390x500 h mm	295x450x555 h mm	460x510x555 h mm
Peso Weight Peso	20 kg	25 kg	35 kg
Voltaggio Voltage Voltage	110 V-60 Hz ● 230 V-50 Hz	110 V-60 Hz ● 230 V-50 Hz	110 V-60 Hz ● 230 V-50 Hz
Consumo Power consumption Consumo	0,55 kW	0,75 kW	1,5 kW
Struttura Structure Estructura	Stainless steel	Stainless steel	Stainless steel
Dimensioni bobina Film reel dimensions Dimensiones bobina film	150 mm ø160 mm	220 mm ø200 mm	380 mm ø200 mm
Dimensioni max vaschetta Max tray dimensions Dimensiones máximas bandeja	205x150x100 h mm	260x195x155 h mm	370x280x155 h mm
Programmi Programs Número programas	9	9	9
Modalità funzionamento Working mode Funcionamiento	semi automatic	semi automatic	semi automatic
Cicli al minuto Cycles per minute Ciclos por minuto	6-8	6-8	6-8
Stampo fisso ● Fixed mould Molde fijo	×	✓	✓
Stampo multiform ● Multiform mould Molde Multiform	Incluso Included Incluido	Incluso Included Incluido	✓

STAMPI MOULDS MOLDES

Manual 1 | Auto 1

137x190 mm
137x125 mm
137x95 mm

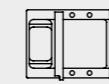


MULTIFORM

Progetto stampi personalizzati
Customized moulds design
Diseño moldes personalizados

Manual 2 | Auto 2

190x260 mm
190x230 mm
190x137 mm
95x137 mm



260x195 mm

195x120 mm (2x)



MULTIFORM 2

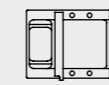
Stampo fisso 1 impronta
Fixed mould 1 cavity
Molde fijo 1 cavidad

Stampo fisso 2 impronte
Fixed mould 2 cavities
Molde fijo 2 cavidades

Progetto stampi personalizzati
Customized moulds design
Diseño moldes personalizados

Manual 3 | Auto 3

190x260 mm
190x230 mm
190x137 mm
95x137 mm



370x280 mm



180x280 mm (2x)



115x280 mm (3x)



180x135 mm (4x)



MULTIFORM 2

Stampo fisso 1 impronta
Fixed mould 1 cavity
Molde fijo 1 cavidad

Stampo fisso 2 impronte
Fixed mould 2 cavities
Molde fijo 2 cavidades

Stampo fisso 3 impronte
Fixed mould 3 cavities
Molde fijo 3 cavidades

Stampo fisso 4 impronte
Fixed mould 4 cavities
Molde fijo 4 cavidades

Progetto stampi personalizzati
Customized moulds design
Diseño moldes personalizados

● Voltaggio speciale prezzo su richiesta
● Accessorio

Special voltage price on demand
Accessory

Voltaje especial precio a petición
Accesorio



Auto cut

Auto gas mini

Auto gas

Dimensioni macchina Machine dimensions Dimensiones máquina	560x580x510	500x680x780 h mm	578x710x1440
Peso Weight Peso	65 kg	70 kg	170 kg
Voltaggio Voltage Voltage	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 ●
Consumo Power consumption Consumo	1,5 - 2,5 kW	2 kW	2,5 - 3,5 kW
Struttura Structure Estructura	Stainless steel	Stainless steel	Stainless steel
Dimensioni bobina Film reel dimensions Dimensiones bobina film	430 mm ø250 mm	380 mm ø200 mm	470 mm ø250 mm
Dimensioni max vaschetta Max tray dimensions Dimensiones máximas bandeja	420x280x135 h mm	370x260x105 h mm	420x280x100/150 h mm
Programmi Programs Número programas	9	10	10
Modalità funzionamento Working mode Funcionamiento	semi automatic	semi automatic	semi automatic
Cicli al minuto Cycles per minute Ciclos por minuto	6-8	5-10	5-10
Capacità pompa Pump capacity Bomba	×	12 m3/h	25/40 m3/h
Sottovuoto Vacuum Vacío	×	✓	✓
Atmosfera protettiva Protective atmosphere Atmósfera protegida	×	✓	✓
Stampo fisso ● Fixed mould Molde fijo	✓	✓	✓
Stampo con taglio sfrido ● Mould with cutting die Molde con troquel de corte	✓	×	✓

● Voltaggio speciale prezzo su richiesta
● Accessorio

Special voltage price on demand
Accessory

Voltaje especial precio a petición
Accesorio

STAMPI MOULDS MOLDES

Auto cut

400x280 mm	
280x190 mm (2x)	
280x120 mm (3x)	
190x130 mm (4x)	

Stampo e controstampo con fustella (1 impronta)
Mould and matched-die with cutting die (1 cavity)
Molde superior con corte al ras (1 cavidad)

Stampo e controstampo con fustella (2 impronte)
Mould and matched-die with cutting die (2 cavities)
Molde superior con corte al ras (2 cavidades)

Stampo e controstampo con fustella (3 impronte)
Mould and matched-die with cutting die (3 cavities)
Molde superior con corte al ras (3 cavidades)

Stampo e controstampo con fustella (4 impronte)
Mould and matched-die with cutting die (4 cavities)
Molde superior con corte al ras (4 cavidades)

Progetto stampo e controstampo con fustella personalizzati (1 impronta)
Customized moulds and matched-die with cutting die design (1 cavity)
Diseño molde y contramolde personalizados con corte a ras (1 cavidad)

Progetto stampo e controstampo con fustella personalizzati (2 impronte)
Customized moulds and matched-die with cutting die design (2 cavities)
Diseño molde y contramolde personalizados con corte a ras (2 cavidades)

Progetto stampo e controstampo con fustella personalizzati (3/4 impronte)
Customized moulds and matched-die with cutting die design (3/4 cavities)
Diseño molde y contramolde personalizados con corte a ras (3/4 cavidades)

Auto gas mini

400x280 mm	
280x190 mm (2x)	
280x120 mm (3x)	
190x130 mm (4x)	

Stampo fisso 1 impronta
Fixed mould 1 cavity
Molde fijo 1 cavidad

Stampo fisso 2 impronte
Fixed mould 2 cavities
Molde fijo 2 cavidades

Stampo fisso 3 impronte
Fixed mould 3 cavities
Molde fijo 3 cavidades

Stampo fisso 4 impronte
Fixed mould 4 cavities
Molde fijo 4 cavidades

Progetto stampi personalizzati (1 impronta)
Customized moulds design (1 cavity)
Diseño moldes personalizados (1 cavidad)

Progetto stampi personalizzati (2 impronte)
Customized moulds design (2 cavities)
Diseño moldes personalizados (2 cavidades)

Progetto stampi personalizzati (3/4 impronte)
Customized moulds design (3/4 cavities)
Diseño moldes personalizados (3/4 cavidades)

Auto gas

opzioni options opciones	
------------------------------	--

Recupero sfrido per film
Exceeding film collection
Recogida exceso film

Camera profonda (150 mm)
Deeper chamber (150 mm)
Cajón profundo (150 mm)

Compressore 45 l/min silenziato (pompa 25 m³)
Silenced compressor 45 l/min (25 m³ pump)
Compresor silenciado 45 l/min (bomba 25 m³)

Auto gas

400x280 mm		Stampo fisso 1 impronta Fixed mould 1 cavity Molde fijo 1 cavidad
280x190 mm (2x)		Stampo fisso 2 impronte Fixed mould 2 cavities Molde fijo 2 cavidades
280x120 mm (3x)		Stampo fisso 3 impronte Fixed mould 3 cavities Molde fijo 3 cavidades
190x130 mm (4x)		Stampo fisso 4 impronte Fixed mould 4 cavities Molde fijo 4 cavidades
		Progetto stampi personalizzati (1 impronta) Customized moulds design (1 cavity) Diseño moldes personalizados (1 cavidad)
		Progetto stampi personalizzati (2 impronte) Customized moulds design (2 cavities) Diseño moldes personalizados (2 cavidades)
		Progetto stampi personalizzati (3/4 impronte) Customized moulds design (3/4 cavities) Diseño moldes personalizados (3/4 cavidades)
		Piastra universale superiore Standard upper plate Placa superior estandar
400x280 mm		Stampo e controstampo con fustella (1 impronta) Mould and matched-die with cutting die (1 cavity) Molde superior con corte al ras (1 cavidad)
280x190 mm (2x)		Stampo e controstampo con fustella (2 impronte) Mould and matched-die with cutting die (2 cavities) Molde superior con corte al ras (2 cavidades)
280x120 mm (3x)		Stampo e controstampo con fustella (3 impronte) Mould and matched-die with cutting die (3 cavities) Molde superior con corte al ras (3 cavidades)
190x130 mm (4x)		Stampo e controstampo con fustella (4 impronte) Mould and matched-die with cutting die (4 cavities) Molde superior con corte al ras (4 cavidades)
		Progetto stampo e controstampo con fustella personalizzati (1 impronta) Customized moulds and matched-die with cutting die design (1 cavity) Diseño molde y contramolde personalizados con corte a ras (1 cavidad)
		Progetto stampo e controstampo con fustella personalizzati (2 impronte) Customized moulds and matched-die with cutting die design (2 cavities) Diseño molde y contramolde personalizados con corte a ras (2 cavidades)
		Progetto stampo e controstampo con fustella personalizzati (3/4 impronte) Customized moulds and matched-die with cutting die design (3/4 cavities) Diseño molde y contramolde personalizados con corte a ras (3/4 cavidades)



Linea 1



Linea 2

Dimensioni macchina Machine dimensions Dimensiones máquina	1020x590x1450	1050x700x1490
Peso Weight Peso	170 kg	220 kg
Voltaggio Voltage Voltage	230 V-50 Hz monofase ● 230 V-50 Hz trifase ●	230 V-50 Hz monofase ● 230 V-50 Hz trifase ●
Consumo Power consumption Consumo	2,5 - 3,5 kW	2,5 - 3,5 kW
Struttura Structure Estructura	Stainless steel	Stainless steel
Dimensioni bobina Film reel dimensions Dimensiones bobina film	320 mm ø200 mm	440 mm ø200 mm
Dimensioni max vaschetta Max tray dimensions Dimensiones máximas bandeja	270x260x70 h mm	390x260x100 h mm
Programmi Programs Número programas	10	10
Modalità funzionamento Working mode Funcionamiento	automatic	automatic
Cicli al minuto Cycles per minute Ciclos por minuto	5-10	5-10
Capacità pompa Pump capacity Bomba	40 m3/h	40 m3/h
Sottovuoto Vacuum Vacío	✓	✓
Atmosfera protettiva Protective atmosphere Atmósfera protegida	✓	✓
Stampo fisso ● Fixed mould Molde fijo	✓	✓
Stampo con taglio sfrido ● Mould with cutting die Molde con troquel de corte	✓	✓

STAMPI
MOULDS
MOLDES

Linea 1

270x260 mm



Stampo e controstampo con fustella (1 impronta)
Mould and matched-die with cutting die (1 cavity)
Molde superior con corte al ras (1 cavidad)

125x260 mm (2x)



Stampo e controstampo con fustella (2 impronte)
Mould and matched-die with cutting die (2 cavities)
Molde superior con corte al ras (2 cavidades)

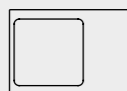


Progetto stampo e controstampo con fustella personalizzati (1 impronta)
Customized moulds and matched-die with cutting die design (1 cavity)
Diseño molde y contramolde personalizados con corte a ras (1 cavidad)

Progetto stampo e controstampo con fustella personalizzati (2 impronte)
Customized moulds and matched-die with cutting die design (2 cavities)
Diseño molde y contramolde personalizados con corte a ras (2 cavidades)

Linea 2

390x260 mm



Stampo e controstampo con fustella (1 impronta)
Mould and matched-die with cutting die (1 cavity)
Molde superior con corte al ras (1 cavidad)

180x260 mm (2x)



Stampo e controstampo con fustella (2 impronte)
Mould and matched-die with cutting die (2 cavities)
Molde superior con corte al ras (2 cavidades)



Progetto stampo e controstampo con fustella personalizzati (1 impronta)
Customized moulds and matched-die with cutting die design (1 cavity)
Diseño molde y contramolde personalizados con corte a ras (1 cavidad)

Progetto stampo e controstampo con fustella personalizzati (2 impronte)
Customized moulds and matched-die with cutting die design (2 cavities)
Diseño molde y contramolde personalizados con corte a ras (2 cavidades)

LINEA

CONSUMABILI
CONSUMABLES
CONSUMIBLES



DIMENSIONI A MAGAZZINO
SIZES ON STOCK
DIMENSIONES EN ALMACÉN

MOQ 1 BOX

VASCHETTE GASTRONOMIA (PP)
GASTRONOMIC CONTAINERS (PP)
BARQUETAS GASTRONOMIA (PP)
(Multiform Manual/Auto 1,2,3)

CODICE CODE CÓDIGO	DIMENSIONI (mm) DIMENSIONS (mm) DIMENSIONES (mm)	PCS / BOX	BOX / PALLET
GA63P	137X95X63	1000	30
GA38G	190X139X38	500	30
GA50G	190X137X50	500	30
GA72G	190X137X72	500	30



ALTRI TIPI DI VASCHETTE | OTHER TYPE OF TRAYS | OTROS TIPOS DE BANDEJAS

Su richiesta
On demand
Bajo pedido



FILM	ML
150 (OPET/PP) multiform1 auto1 manual1	MI 150
200 (OPET/PP) multiform2 auto2 manual2	MI 150
330 (OPET/PP) multiform3 autogas	MI 150
380 (OPET/PP) autogas	MI 150

**CERTIFICAZIONI
CERTIFICATIONS
CERTIFICACIONES**

**MARCATURA CE
CE MARKING
MARCADO CE**



Tutti i prodotti Besser Vacuum sono regolamentati. La marcatura CE indica che il prodotto è conforme a tutte le disposizioni comunitarie che prevedono il suo utilizzo.

All Besser Vacuum products are regulated. The CE marking indicates that the product complies with all the Community provisions that provide for its use.

Todos los productos Besser Vacuum están regulados. El marcado CE indica que el producto cumple con todas las disposiciones comunitarias que prevén su uso.

**ROHS - SALUTE E AMBIENTE
ROHS - HEALTH AND ENVIRONMENT
ROHS - SALUD Y MEDIO AMBIENTE**



Besser Vacuum ha a cuore la salute delle persone e il rispetto per la natura, per tali motivi, si impegna ad osservare i parametri previsti dalla Direttiva 2011/65/CE (RoHS - Restriction of Hazardous Substances Directive).

Besser Vacuum cares about peoples' health and respect for nature. For these reasons it undertakes to observe the parameters required by the Directive 2011/65/EC (RoHs - Restriction of Hazardous Substances Directive).

Besser Vacuum se preocupa por la salud de las personas y el respeto por la naturaleza, por esta razón se compromete a cumplir los parámetros establecidos en la Directiva 2011/65 / CE (RoHs - Restriction of Hazardous Substances Directive).

**BPA FREE - 100% QUALITÀ, 100% SICUREZZA
BPA FREE - 100% QUALITY, 100% SAFETY
BPA FREE - 100% CALIDAD, 100% SEGURIDAD**



Besser Vacuum produce buste per il sottovuoto 100% BPA FREE, nel totale rispetto delle buone pratiche di fabbricazione UE evitando seri rischi per la salute umana, eventuali modifiche della composizione del prodotto alimentare e/o un deterioramento delle sue qualità organolettiche.

Besser Vacuum manufactures vacuum bags 100% BPA FREE, in full compliance with EU good manufacturing practices avoiding serious risks to human health, any changes in the composition of the food product and/or deterioration of its organoleptic qualities.

Besser Vacuum fabrica bolsas para vacío 100% BPA FREE, en total cumplimiento de las buenas normativas de fabricación de la UE, evitando graves riesgos para la salud humana, cualquier cambio en la composición del producto alimenticio y / o deterioro de sus cualidades organolépticas.

**REACH - SOSTANZE CHIMICHE: UTILIZZO RESPONSABILE
REACH - RESPONSIBLE USE OF CHEMICALS
REACH - USO RESPONSABLE DE SUSTANCIAS QUÍMICAS**

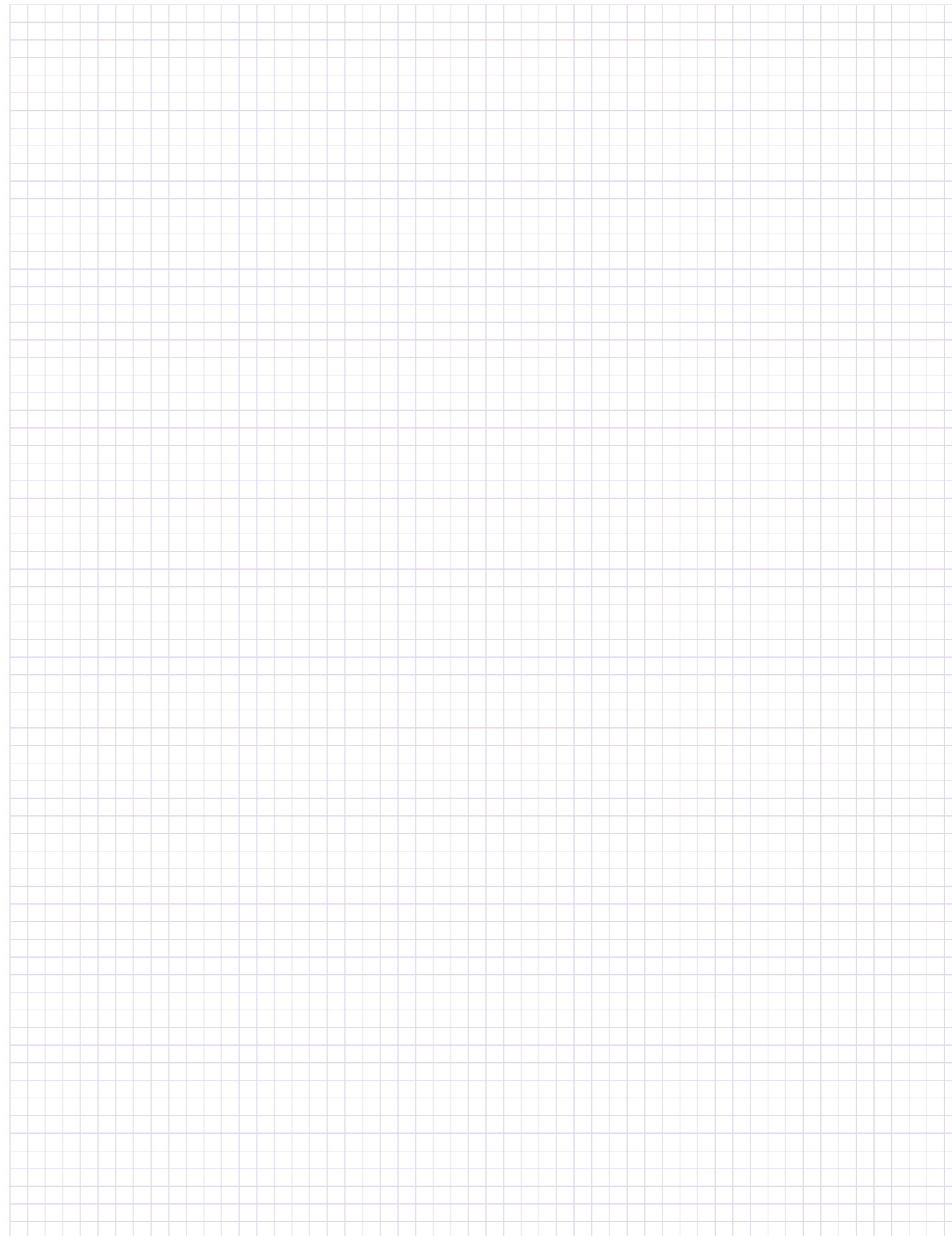


Besser Vacuum adotta il regolamento REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals) dell'Unione europea concernente la registrazione, valutazione, autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche utilizzate durante le fasi di produzione dei suoi prodotti.

Besser Vacuum adopts the REACH regulation (Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals) of the European Union regarding registration, evaluation, authorization and restriction of chemical substances used during the production stages of its products.

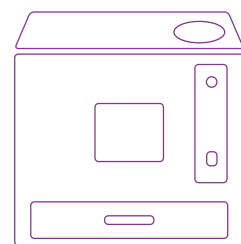
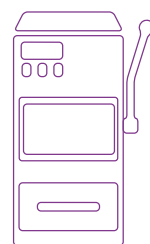
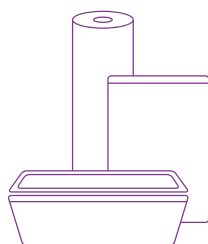
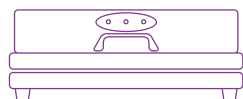
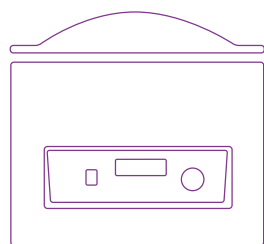
Besser Vacuum adopta la regulación REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals) de la Unión Europea relativa al registro, evaluación, autorización y restricción de sustancias químicas utilizadas durante las fases de producción de sus productos.

NOTE | NOTES | NOTAS





professional[®]
kitchen
equipment



w w w . b e s s e r v a c u u m . c o m

Besser Vacuum Srl - Via Casarsa, 57 - 33030 Dignano (UD) - Italia

Tel: +39 0432 953097 / +39 0432 956960 - Fax: +39 0432 953591 - info@besservacuum.com - www.besservacuum.com

Capitale sociale Euro 10.000 i.v. - P.IVA - Cod. Fiscale e Iscrizione Reg. Imp. Di Udine 02017480415 - Indirizzo PEC: besservacuum@legalmail.it