

Sottovuoto sacchetto esterno

Confezionatrici sottovuoto ad aspirazione esterna.

Tecnologicamente innovativa grazie ai materiali pregiati impiegati nella sua costruzione per garantire durata e inalterabilità estetica del prodotto nel tempo. Massima igiene grazie alla vaschetta raccogli liquidi, alla barra con scatto di bloccaggio per la pulizia delle superfici interne e alle linee esterne lisce che si puliscono con un semplice passaggio di straccio. Sottovuoto per vasi: grazie all'apposita valvola d'aspirazione posta sulla barra aspirante è possibile mettere sottovuoto vasi, vasetti e barattoli di ogni genere.



LA GRANDISPENSA Home

Macchina per il sottovuoto alimentare, in alluminio anodizzato, con barra saldante da 4 mm. Basso consumo energetico, massima silenziosità e grande resa grazie alla dimensione della barra saldante da 30 e 35 cm. Con attacco per sottovuoto vasi. *Ideale per i piccoli negozi e i piccoli ristoranti.*

LA GRANDISPENSA Professional

Macchina per il sottovuoto alimentare ad aspirazione esterna, in alluminio anodizzato, con barra saldante da 4 mm. Perfetta per grossi formati grazie alla dimensione della barra saldante da 40 e 50 cm. Con attacco per sottovuoto vasi, indicatore digitale della pressione, sistema aspirazione soft, manometro digitale. Funzione vuoto, vasifunzione, marinatura in contenitore. Funzione anti schiacciamento per prodotti morbidi funzione saldatura maggiorata in caso di aspirazione piccole quantità di liquidi. *Ideale per negozi, ristoranti e grande distribuzione.*



Sottovuoto per vasi



Indicatore digitale della pressione

Per negozi, ristoranti e grande distribuzione



Codice	Modello	Potenza aspirante lpm	Vuoto max KPa	Lungh. max sacchetto mm	L x P x H mm	Peso kg	Pot. kW	Alimentaz. V/Hz/fase
ELPFE-0015	LA GRANDISPENSA 35 HOME	15	80	350	404 x 190 x 95	4,5	0,30	230/50/1
ELPFE-0002	LA GRANDISPENSA 40 PROFESSIONAL	18	80	400	458 x 190 x 95	5,4	0,30	230/50/1
ELPFE-0004	LA GRANDISPENSA 50 PROFESSIONAL	18	80	500	543 x 190 x 95	5,9	0,37	230/50/1

Sottovuoto sacchetto esterno

Macchina sottovuoto in ABS

Consigliato per l'utenza finale, questo modello si propone di raggiungere un bacino di utenza sempre più interessato al confezionamento sottovuoto e ad un'attenta politica di risparmio e riduzione della perdita di prodotto alimentare. Il pannello comandi, dotato di scheda elettronica con sensore, rende la macchina assolutamente indispensabile e in grado di confezionare prodotti con le dimensioni più disparate. Macchina in Abs. Possibilità di collegare un apposito sistema per realizzare il vuoto esterno in contenitori di policarbonato forniti dalla ditta produttrice.



barra
30 cm

SMART VACUUM

Codice	Modello	Barra saldante mm	Pompa vuoto litri/min.	L x P x H mm	Peso kg	Potenza kW	Alimentazione V/Hz/fase
EMSMART VACUUM	SMART VACUUM	300	10	380 x 180 x 80	2,3	0,19	230/50/1



ECOMINI



ECOBIG

barra
35 > 45
cm

NON ADATTE A CONFEZIONARE LIQUIDI

Macchine sottovuoto analogiche a sacchetto esterno

Consigliati per l'utenza finale e per le attività di vendita al dettaglio, questi modelli rispondono all'esigenza di chi si avvicina al confezionamento sottovuoto per la prima volta: appositamente concepiti con un pannello comandi semplificato, si propongono infatti per un utilizzo facile e immediato ma professionale allo stesso tempo. La struttura compatta e le dimensioni ridotte, abbinata alle caratteristiche commerciali che lo contraddistinguono, fanno di questi modelli i più apprezzati dell'intera gamma. Struttura interamente in acciaio inox. Pannello comandi analogico. Possibilità di collegare un apposito sistema per realizzare il vuoto esterno in contenitori di policarbonato forniti dalla ditta produttrice.

Codice	Modello	Barra saldante mm	Pompa vuoto litri/min.	L x P x H mm	Peso kg	Potenza kW	Alimentazione V/Hz/fase
EMECOMINI	ECOMINI	350	20-24	370 x 260 x 130	10	0,15	230/50/1
EMECOBIG	ECOBIG	450	20-24	470 x 260 x 130	10	0,15	230/50/1

Macchine sottovuoto automatiche a sacchetto esterno

totalmente in inox con ciclo di lavoro semi-automatico di serie selezionabile dal quadro digitale. Lavorando con il ciclo automatico l'operatore non deve effettuare nessuna operazione, è la macchina stessa che passa in saldatura quando il vuoto è stato raggiunto e si riapre.

- Possibilità di definire tempo di vuoto e saldatura.
- Start automatico con microswitch e riapertura automatica della piastra superiore.
- Filtri interni per il trattamento di eventuali impurità aspirate.
- Predisposizione di serie per effettuare il vuoto sia in sacchetti che in contenitori.



MAGIC



IDEAL



barra
35 > 50
cm



MICRO

NON ADATTE A CONFEZIONARE LIQUIDI

Codice	Modello	Barra saldante mm	Pompa vuoto litri/min.	Pompa vuoto capacità m ³ /h	L x P x H mm	Peso kg	Potenza kW	Alimentazione V/Hz/fase
EMIDEAL	IDEAL	350	40-48	-	370 x 280 x 180	11	0,30	230/50/1
EMMAGIC	MAGIC	400	40-48	-	420 x 310 x 180	13	0,35	230/50/1
EMMICRO	MICRO	450	-	6	470 x 380 x 210	22	0,45	230/50/1
EMCOMPAT	COMPAT	500	-	6	520 x 380 x 210	23	0,50	230/50/1

→ Sottovuoto sacchetto esterno

Macchine sottovuoto a sacchetto esterno con 3 programmi

La riapertura della camera a fine ciclo avviene naturalmente. Predisposte di serie per effettuare il vuoto in sacchetti (si consigliano quelli goffrati) e in contenitori esterni. Dotate di serie di un vuotometro per la rilevazione della % di vuoto realizzato. Possibilità di collegare un apposito sistema per realizzare il vuoto esterno in contenitori di polycarbonato (optional a richiesta).

Il vuotometro ha 3 settori colorati: GIALLO (poco vuoto), AZZURRO (vuoto parziale) e ROSSO (vuoto totale). Scheda elettronica con 3 programmi:

uno manuale + programma AUT 1 con ciclo di lavoro di 10 secondi + saldatura e AUT 2 con ciclo di lavoro di 25 secondi e poi saldatura. Saldatura predefinita circa 3,5.



KIT SOTTOVUOTO



SMALL



ELIX



MEDIUM

NON ADATTE A CONFEZIONARE LIQUIDI

Codice	Modello	Barra saldante mm	Pompa vuoto litri/min.	L x P x H mm	Peso kg	Potenza kW	Alimentazione V/Hz/fase
EMSMALL	SMALL	350	20-24	370 x 280 x 170	8	0,25	230/50/1
EMELIX	ELIX	400	20-24	420 x 280 x 170	9	0,27	230/50/1
EMMEDIUM	MEDIUM	500	40-48	520 x 280 x 170	12	0,35	230/50/1
EMKIT VUOTO ESTERNO	Kit sottovuoto esterno in contenitori GN						

→ Bacinelle per sottovuoto



Nuovo coperchio in acciaio inox per bacinelle sottovuoto, guarnizione incorporata nel coperchio per permettere una tenuta perfetta.



Codice	Descrizione	Modello	Dimensione GN
KRVAC11000CI	Coperchio acciaio inox per bacinelle sottovuoto	VAC11100B	1/1
KRVAC12000CI	Bacinella acciaio	VAC12000CI	1/2

❖ Sottovuoto a campana



CLEVER LINE PLUS > Confezionatrice sottovuoto a campana in materiale plastico. Con pannello digitale a 10 programmi completamente programmabili dall'utente, funzione pulizia olio e dotato di un innovativo sistema a piano inclinato per un facile utilizzo con i liquidi.

KUBO > Confezionatrice sottovuoto a campana da banco in acciaio inox. Coperchio ad apertura automatica, 10 programmi, completamente programmabili dall'utente, funzione pulizia olio. Predisposizione barre su 2 lati. Barre con sistema Evolution, per un migliore vuoto nel sacchetto.

SFERA > Confezionatrice sottovuoto a campana da banco in acciaio inox. Controllo elettronico digitale a 13 programmi. Misura digitale della pressione, funzione marinatura ed infusione, predisposizione per atmosfera modificata, funzione pulizia olio, soft air digitale programmabile. Barre con sistema Evolution, per un migliore vuoto nel sacchetto.

- Il sottovuoto garantisce la massima igiene.
- Riduce gli sprechi durante la preparazione.
- Limita il calo/deperimento del prodotto.
- Elimina fenomeni batterico/virali.
- Garantisce le proprietà organolettiche e l'integrità degli alimenti.

*Inoltre... puoi stoccare i prodotti nella medesima cella frigorifera, senza contatti diretti fra gli alimenti, e inserire le macchine in un nuovo tipo di cucina che già si avvale dell'uso di abbattitore e forno trivalente. **Innova e risparmia.***

Versione 3920-232 > Predisposizione barre su 2 lati: lato corto/lato lungo. **Versione 400C-UV** > Carrellata, predisposta per 3 barre saldanti 2 x 423 mm (lato corto) oppure 1 x 572 (lato lungo). **Completa di sistema UVC**, ciclo di sterilizzazione personalizzabile sia durante il ciclo di vuoto sia nella modalità di sterilizzazione attrezzi di lavoro.



Codice	Modello	Barra saldante L mm	Vuoto finale mbar	Cap.pompa m ³	L x P x H mm	Peso kg	Pot. kW	Alimentazione V/Hz/fase
ELIPFE-CI307-140EV	CLEVER LINE PLUS	304	2	7 (o 8)	377 x 532 x 691 (cop. aperto)	22	0,30	115-230/50-60/1
ELPFE-K30412-242	KUBO 30412	304 (frontale)	2	12	511 x 500 x 725 (cop. aperto)	36	0,45	115-230/50-60/1
ELPFE-3920-232	SFERA 3920-232	1 x 390 (frontale)	0,5	20	500 x 703 x 873 (cop. aperto)	57	0,75	115-230/50-60/1
ELLPFE-4025-23C-UV	SFERA 400-UV	1 x 423 (frontale)	0,5	25	586 x 800 x 1.459 (dim.esterne)	78	0,75	115-230-400/50-60/1-3