

FOOD PREPARATION EQUIPMENT

ATTREZZATURA PER LA PREPARAZIONE ALIMENTI
 APPAREILS POUR LA PREPARATION DES ALIMENTS
 EQUIPOS PARA LA PREPARACIÓN DE ALIMENTOS

VACUUM PACKAGING MACHINES

CONFEZIONATRICI SOTTOVUOTO
 MACHINES POUR EMBALLAGE SOUS VIDE
 ENVASADORAS AL VACIO

GENERAL SPECIFICATIONS | CARATTERISTICHE GENERALI | DONNEES GENERALES | CARACTERÍSTICAS GENERALES

SV 370


Automatic welding, external aspiration, analog control, stainless steel structure AISI 304, vacuum time program 0 – 99% and welding time 0,5 – 7 sec., seal button for semi-automatic welding, stop working cycle function – assisted welding, functioning with with embossed bags for all types of product.



Saldatura automatica, aspirazione esterna, comandi analogici, corpo macchina in acciaio inox AISI 304, programma tempo di vuoto 0 – 99% e tempo di saldatura 0,5 – 7 sec., tasto seal per saldatura semi-automatica, stop ciclo di lavoro – saldatura assistita, funzionamento con busta gofrata per tutte le tipologie di prodotto.



Soudure automatique, aspiration externe, structure en acier inox AISI 304, programme temps de vide 0 – 99% et temps de soudage 0,5 – 7 sec., bouton seal pour la soudure semi-automatique, arrêt cycle de travail – soudage assisté, fonctionnement avec sachet gaufré pour tous types de produits.



Soldadura automática, aspiración exterior, comandos analógicos, cuerpo de la máquina en acero inoxidable AISI 304, programa de tiempo de vacío 0 -99% y tiempo de soldadura 0,5 – 7 sec., botón para soldadura semi-automática, stop ciclo de trabajo – soldadura asistida, funcionamiento con bolsa en relieve para todo tipo de productos.


SV 450

SV 450P
TECHNICAL SPECIFICATIONS

CARATTERISTICHE TECNICHE | DONNEES TECHNIQUES | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		SV 370	SV 450	SV 450P
inside dimensions misure interne mesures internes medidas internas	mm	370 x 240 x 110 h	470 x 310 x 150 h	470 x 310 x 150 h
sealing bar length lunghezza barra saldante longueur barre de soudure longitud barra soldadora	mm	370	470	470
pump pompa pompe bomba	Lpm m³/h	17 Lpm	30 Lpm	4 m³/h
max vacuum vuoto massimo vide maximum vacío máximo	%	80	80	80
power supply alimentazione alimentation alimentación	Vac	230 V 50 HZ	230 V 50 HZ	230 V 50 HZ
power potenza puissance potencia	W	650	700	850
weight peso poids peso	kg	7	12	15

FOOD PREPARATION EQUIPMENT

ATTREZZATURA PER LA PREPARAZIONE ALIMENTI
 APPAREILS POUR LA PREPARATION DES ALIMENTS
 EQUIPOS PARA LA PREPARACIÓN DE ALIMENTOS

VACUUM CHAMBER PACKAGING MACHINES

MACCHINE SOTTOVUOTO A CAMPANA
 MACHINES POUR EMBALLAGE SOUS VIDE A CLOCHE
 ENVASADORAS AL VACIO A CAMPANA

GENERAL SPECIFICATIONS | CARATTERISTICHE GENERALI | DONNEES GENERALES | CARACTERÍSTICAS GENERALES



SVC 310
SVC 350



Vacuum chamber packaging machines in stainless steel AISI 304, food polyester boards for tank filling, sealing bars with piston movement, electronic control panel and 9 storable programs. It allows to create the vacuum for all types of products. The machines are equipped with different capacity vacuum pump and removable sealing bars for extra cleaning. Transparent plexiglass lid to check all stages of processing. Bags' sealing thickness 8 mm with imprint for better bag's closure in any temperature condition. Suitable for solid – liquid – delicate vacuum products.

CONTROL PANEL: Microprocessor control system - Wide display with selection of 4 languages - Vacuum time 0-99 % - Extra vacuum time 0-60 sec. - Gas time 0-30 sec. - Sealing time 0,5-7 sec. - Working and daily cycles - Engine working time - Machine assistance alert signal - Engine heating - Stop working cycle - Parts counter function.



SVC 410
SVC 410P



Confezionatrice sottovuoto da banco in acciaio Inox AISI 304, tavolette riempimento vasca in polietilene alimentare, pannello comandi elettronici e 9 programmi memorizzabili. Permette di creare il vuoto per tutte le tipologie di prodotto. Le macchine sono dotate di pompa a vuoto di diversa portata e barre saldanti con movimento a pistoni facilmente removibili per una maggiore pulizia. Coperchio in plexiglass trasparente per seguire tutte le fasi della lavorazione. Spessore saldatura sacchetti da 8 mm con impronta per una maggiore tenuta di chiusura del sacchetto a qualsiasi temperatura. Confeziona prodotti sottovuoto solidi – liquidi – delicati.

PANNELLO COMANDI: Sistema di controllo a microprocessore - Ampio display con selezione 4 lingue - Tempo di vuoto 0 – 99 % - Tempo di extra vuoto 0 – 60 sec. - Tempo di gas 0 – 30 sec. - Tempo di saldatura 0,5 – 7 sec. - Conta cicli di lavoro e cicli giornalieri - Tempo lavoro motore - Segnale avviso assistenza macchina - Riscaldamento motore - Stop ciclo di lavoro - Funzione conta pezzi.



SVC 500



Machine pour emballage sous vide à cloche en acier inox AISI 304, planches de remplissage de la cuve en polyéthylène alimentaire, panneau de commande électronique et 9 programmes mémorisables. Machine équipée avec pompe de différente capacité et barres de soudure avec mouvement à pistons facilement démontables pour un meilleur nettoyage. Cette machine Vous permet de créer le vide pour tous types de produits. Couvercle en plexiglas transparent pour suivre toutes les phases de travail. Épaisseur de la soudure 8 mm avec empreinte pour une étanchéité accrue de la fermeture du sachet à n'importe quelle température. Possibilité de conditionner des produits sous vide solides-liquides-souples.

PANNEAU DE COMMANDE: Système de contrôle à microprocesseur - Ample écran avec sélection 4 langues - Temps d'aspiration sous vide 0 – 99 % - Temps d'aspiration sous vide supplémentaire 0 – 60 sec. - Temps de soudure 0,5 – 7 sec. - Compte-cycles de travail et cycles journaliers - Temps travail moteur - Signal d'alerte assistance machine - Chauffage moteur - Arrêt du cycle de travail - Fonction compte- pièces.



SVC 500 DC



Envasadora al vacío a campana de banco en acero inoxidable, planes en polietileno alimentario de ajuste para llenado de la cuba, panel de control electrónico y 9 programas memorizables. Permite crear el vacío para todos los tipos de productos. Las máquinas están equipadas con bomba de vacío de distinto alcance y barras soldadoras con movimiento de pistón extraíbles para una mayor limpieza. Tapa de plexiglás transparente para seguir todas las fases de la elaboración. Espesor de soldadura bolsas de 8 mm con impresión para mayor sellado de la bolsa a cualquier temperatura. Envasa productos al vacío sólidos – líquidos – delicados.

PANEL DE CONTROL: Sistema de control por microprocesador - Amplia pantalla con selección 4 idiomas - Tiempo de vacío 0 – 99% - Tiempo de extra vacío 0 – 60 sec. - Tiempo de gas 0 – 30 sec. - Tiempo de soldadura 0,5 – 7 sec. - Cuenta ciclos de trabajo y ciclos diarios - Tiempo de trabajo motor - Señal de aviso de asistencia a la máquina - Calentamiento motor - Stop ciclo de trabajo - Función de contador de piezas.



SVC 500 D



**WITH 2 SEALING BARS
 CON 2 BARRE SALDANTI
 AVEC 2 BARRES DE SOUDURE
 CON 2 BARRAS SOLDADORAS**

		SVC 310	SVC 350	SVC 410 SVC 410P	SVC 500
chamber size misura camera mesures de chambre medidas de la cámara	mm	330 x 400 x 220 h	360 x 400 x 220 h	417 x 450 x 220 h	515 x 550 x 240 h
sealing bar length lunghezza barra longueur de la barre longitud barra	mm	310	350	410	500
outside dimensions misura esterne dimensions extérieures medidas externas	mm	390 x 530 x 320 h	390 x 530 x 320 h	515 x 596 x 370 h	600 x 670 x 460 h
bar on side barra su lato barre sur le côté barra en el lado		short / corto / court / corto	short / corto / court / corto	short / corto / court / corto	short / corto / court / corto
pump pompa pompe bomba	m ³ /h	8	12	12 (SCV 410) 25 (SCV 410P)	25
power supply alimentazione alimentation alimentación		230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz
max bag size dimensione max busta dim. max. sachet medida máx. bolsa	mm	300 x 450	300 x 450	400 x 500	500 x 550
power potenza puissance potencia	W	900	900	1000 (SCV 410) 1200 (SCV 410P)	1200
weight peso poids peso	Kg	43	50	55	75



		SVC 500 D	SVC 500 DC
chamber size misura camera mesures de chambre medidas de la cámara	mm	515 x 550 x 240 h	515 x 550 x 240 h
sealing bar length lunghezza barra longueur de la barre longitud barra	mm	2 x 500	2 x 500
outside dimensions misura esterne dimensions extérieures medidas externas	mm	600 x 670 x 460 h	600 x 670 x 910 h
bar on side barra su lato barre sur le côté barra en el lado		short / corto / court / corto	short / corto / court / corto
pump pompa pompe bomba	m ³ /h	25	25
power supply alimentazione alimentation alimentación		230 V 50 Hz	230 V 50 Hz
max bag size dimensione max busta dim. max. sachet medida máx. bolsa	mm	500 x 450	500 x 450
power potenza puissance potencia	W	1200	1200
weight peso poids peso	Kg	75	85

