



SBP/350

ITALIAN  
PRODUCT



SBP/400

## MACCHINE SOTTOVUOTO A BARRA SALDANTE SBS-SBP

Macchine per prolungare i tempi di conservazione degli alimenti, mantenendo intatte le caratteristiche organolettiche. Tramite l'utilizzo di apposite buste o contenitori si ottiene un livello di vuoto tale da impedire la proliferazione batterica. Carcassa in acciaio inox (in plastica ABS per il modello SBS300P) - pompa a secco - pannello comandi digitale con ciclo di lavoro automatico e/o manuale - saldatura da 5mm.

**Accessori:** sacchetti goffrati in vari formati - rotoli goffrati per ottenere sacchetti della lunghezza desiderata.

## VACUUM PACKAGING MACHINES WITH SEALING BAR SBS-SBP

An appliance for prolonging storage time, keeping the organoleptic characteristics intact. Via the use of appropriate bags and containers a vacuum is created that prevents the proliferation of bacteria. Stainless steel body (the SBS300P model is in ABS plastic) - dry pump - digital control panel with automatic and/or manual work cycle - 5mm seal.

**Accessories:** embossed bags in various sizes - embossed rolls to obtain bags of the desired length.


**SBS/300P**
**MACHINES SOUS-VIDE À BARRE  
DE SOUDURE SBS-SBP**

Machines pour prolonger la durée de conservation des aliments tout en maintenant leurs caractéristiques organoleptiques intactes. Obtention d'un vide empêchant la prolifération des bactéries grâce à l'utilisation de sachets ou de conteneurs prévus à cet effet. Corps en acier inox (en plastique ABS pour le modèle SBS300P) - pompe à sec - panneau de commandes numérique avec cycle de travail automatique et/ou manuel - soudure de 5 mm.

**Accessoires:** sachets gauffrés de différents formats - rouleaux gauffrés pour obtenir des sachets de la longueur désirée.

**VAKUUMVERPACKUNGSMASCHINE  
MIT SCHWEISSLEISTE SBS-SBP**

Maschinen zur Gewährleistung längerer Konservierungszeiten der Lebensmittel unter Beibehaltung der organoleptischen Eigenschaften. Mithilfe spezieller Beutel oder Behälter entsteht ein Vakuumlevel, das die Vermehrung von Keimen unterbindet. Rahmen aus Inox-Stahl (aus ABS-Kunststoff für das Modell SBS300P) - Trockenpumpe - digitales Bedienfeld mit automatischem und/oder manuellem Arbeitszyklus - Schweißung 5mm.

**Zubehör:** gaufrierte Beutel in verschiedenen Größen - gaufrierte Rollen zum Erhalt von Beuteln in der gewünschten Länge.

**MÁQUINAS DE VACIADO CON BARRA  
DE SOLDADURA SBS-SBP**

Máquinas para prolongar los periodos de conservación de los alimentos, manteniendo intactas las características organolépticas. Mediante la utilización de sobres o contenedores se obtiene un nivel de vacío tal que impide la proliferación bacteriana. Carcasa de acero inoxidable (de plástico ABS para el modelo SBS300P) - bomba de secado - panel de mandos digital con ciclo de trabajo automático y/o manual - soldadura de 5mm.

**Accesorios:** sobres gofrados en varios formatos - rollos gofrados para obtener sobres con la longitud deseada.

**ВАКУУМНЫЕ УПАКОВОЧНЫЕ МАШИНЫ  
СО СВАРНОЙ ПЛАНКОЙ SBS-SBP**

Упаковочные машины, предназначенные для продления срока хранения продуктов питания с сохранением в неизменном виде их органолептических характеристик. Используя специальные пакеты или контейнеры, достигается такой уровень вакуума, который препятствует размножению бактерий. Корпус из нержавеющей стали (у модели SBS300P - из АБС-пластика) - ротра а secco - цифровая панель управления с рабочим циклом в автоматическом и/или ручном режиме - сварка от 5 мм.

**Комплекующие:** гофрированные пакеты различных форматов - рулоны из гофрированной пленки для получения пакетов нужной длины

MODELLO MODEL	MODÈLE MODELL	MODELO МОДЕЛЬ	<b>SBS/300P</b>	<b>SBP/350</b>	<b>SBP/400</b>
POTENZA POWER	PUISSANCE LEISTUNG	POTENCIA МОЩНОСТЬ	0,19 kW	0,25 kW	0,27 kW
ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	BRANCHEMENT STROMVERSORGUNG	ALIMENTACIÓN ПОДКЛЮЧЕНИЕ	230V/1N/50Hz	230V/1N/50Hz	230V/1N/50Hz
BARRA SALDANTE HOT-WELD SEALER	BARRE SOUDANTE VERSCHWEISSSTAB	BARRA SALDADORA СВАРОЧНАЯ ПЛАНКА	300 (mm)	350 (mm)	400 (mm)
POMPA VUOTO VACUUM PUMP	POMPE DE VIDE VAKUUMPUMPE	BOMBA DE VACIO ВАКУУМНЫЙ НАСОС	0,6 m <sup>3</sup> /h	1,2 m <sup>3</sup> /h	1,2 m <sup>3</sup> /h
VUOTO MAX OTTENIBILE MAX ACHIEVABLE VACUUM	VIDE MAX POSSIBLE MAXIMAL ERZIELBARES VAKUUM	MÁX VACÍO МАКС УРОВЕНЬ ВАКУУМА	80 %	80 %	80 %
DIMENSIONI DIMENSIONS	DIMENSIONS ABMESSUNGEN	DIMENSIONES РАЗМЕРЫ	380x180x80h (mm)	370x260x130h (mm)	420x260x130h (mm)
PESO NETTO NET WEIGHT	POIDS NET NETTOGEWICHT	PESO NETO BEC NETTO	2,0 Kg	7,5 Kg	8 Kg
PESO LORDO GROSS WEIGHT	POIDS BRUT BRUTTOGEWICHT	PESO BRUTO BEC BRUTTO	2,5 Kg	8,2 Kg	9 Kg
DIMENSIONI IMBALLO PACKAGED DIMENSIONS	DIMENSIONES DEL EMBALAJE VERPACKUNGSABMESSUNGEN	DIMENSIONES DE L'EMBALLAGE РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ	440x260x120h (mm)	420x290x210h (mm)	510x330x240h (mm)
VOLUME IMBALLO VOLUME DE L'EMBALLAGE	PACKAGED VOLUME VERPACKUNGSVOLUMEN	VOLUMEN DEL EMBALAJE ОБЪЕМ УПАКОВКИ	0,014 m <sup>3</sup>	0,026 m <sup>3</sup>	0,040 m <sup>3</sup>