

KS VAKUUMFÜLLER

KS ВАКУУМНЫЙ ШПРИЦ

P9/10/11 SE
P9/10/11 SE

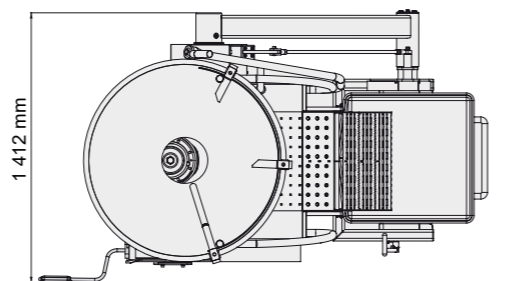
KS VAKUUMFÜLLER

KS ВАКУУМНЫЙ ШПРИЦ

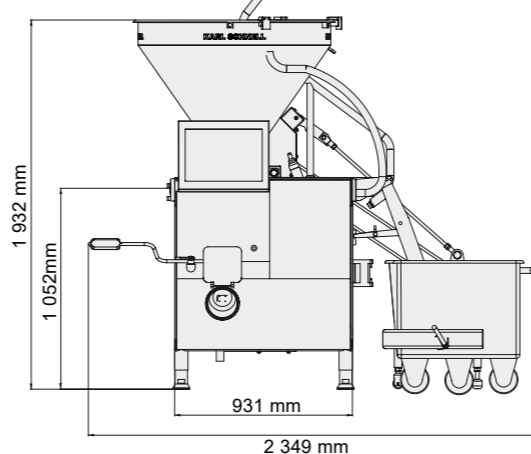
Technische Daten

Тех. характеристики

	P9 SE Typ 587 <i>P9 SE Tun 587</i>	P10 SE Typ 588 <i>P10 SE Tun 588</i>	P11 SE Typ 589 <i>P11 SE Tun 589</i>
max. Füllleistung <i>макс. производительность</i>	3 200 kg/h <i>3 200 кг/ч</i>	10 000 kg/h <i>10 000 кг/ч</i>	16 000 kg/h <i>16 000 кг/ч</i>
max. Fülldruck * <i>макс. давл. шприцевания *</i>	22 bar <i>22 бар</i>	50 bar <i>50 бар</i>	22 bar <i>22 бар</i>
Portionsbereich <i>диапазон порций</i>	1 g - 1 000 kg <i>1 г - 1 000 кг</i>	1 g - 1 000 kg <i>1 г - 1 000 кг</i>	1 g - 1 000 kg <i>1 г - 1 000 кг</i>
max. Portioniergeschwindigkeit <i>акс. скорость порционирования</i>	700 Port./min <i>700 порц./мин</i>	700 Port./min <i>700 порц./мин</i>	700 Port./min <i>700 порц./мин</i>
Abdrehungszahl pro Portion <i>число перекруток на порцию</i>	bis 10 <i>до 10</i>	bis 10 <i>до 10</i>	-
Anschlussleistung <i>установлен. мощность</i>	7,5 kW <i>7,5 кВт</i>	14,7 kW <i>14,7 кВт</i>	22,6 kW <i>22,6 кВт</i>
Trichtereinhalt <i>Объем бункера</i>	300 l <i>300 л</i>	300 l <i>300 л</i>	300 l <i>300 л</i>
Maschinengewicht mit Hebekippeinrichtung ca. <i>вес машины с подъемником прил.</i>	1 200 kg <i>1 200 кг</i>	1 200 kg <i>1 200 кг</i>	1 400 kg <i>1 400 кг</i>



P10 SE Typ 588
P10 SE Tun 588



* Füllleistung und Fülldruck abhängig von Maschinenkonfiguration.
Weitere Informationen zu den einzelnen Maschinentypen erhalten Sie auf Nachfrage. Bitte setzen Sie sich mit uns in Verbindung.

* Производительность и давление набивки зависит от конфигурации машины.
Более подробную информацию по отдельным типам машин мы предоставим по Вашему запросу.
Обращайтесь к нам.



Technische Änderungen, Weiterentwicklungen und geringfügige Abweichungen der Maße und Ausführungen behalten wir uns vor.
Мы оставляем за собой право на технические изменения, модернизацию и незначительные отклонения от размеров и конструкции.

KARL SCHNELL GmbH & Co.KG
Muehlstrasse 30 • Germany
D-73650 Winterbach

Tele +49 (0) 7181 / 9 62 - 0
Fax +49 (0) 7181 / 9 62 - 100

www.karlschnell.de
ks@karlschnell.de

KARL SCHNELL 
PARTNER TO THE FOOD INDUSTRY



KS P9/10/11 SE
KS P9/10/11 SE



KARL SCHNELL 
PARTNER TO THE FOOD INDUSTRY

© 10/17.P10SE.de.ru



QUALITÄT HAT EINEN NAMEN

Die neue Generation der **KS** Vakuumfüllmaschinen setzt den Standard in der Fülltechnik. Sie zeichnen sich aus durch grammgenaue Portionierung und luftblasenfreie Abfüllung. Modernste Steuerungstechnologie garantiert eine einfache und benutzerfreundliche Handhabung. Technische Ausstattung und Design entsprechen den neuesten Hygiene- und Sicherheitsstandards. Der Vakuumfüller als zentrales Steuerelement für die zahlreichen **KS** Vorsatzgeräte ermöglicht flexible Lösungen für eine Vielzahl von Anwendungen. Zuverlässigkeit und hohe Produktionsleistung der neuen **KS** Füllmaschinen garantieren dem Anwender optimale Voraussetzungen für eine effiziente und qualitativ hochwertige Produktion.

KS Fördersystem

- grammgenaue Portionierung
- minimaler Verschleiß
- schonende Füllgutbehandlung
- kurze Umrüstzeiten
- einfache Reinigung
- hohe Servicefreundlichkeit
- extrem kurzer Förderweg
- produktspezifische Fördersatzauswahl

Управление и порционирование

- широкий диапазон порций от 1 до 1000 г
- удобный в управлении сенсорный экран
- порт USB для лёгкого и быстрого обмена данными

Бункер

- 300 л в стандартном исполнении
- шнековый транспортер и контролора для бережной подачи продукта с минимальным остатком

Система безопасности

- удобный для пользователя подъём с опорной поверхностью
- поручни с встроенным предохранит. выключателем

Блок приводов

- сервоприводы с высокой динамикой для порционирующего узла, переключателя и привода шнекового транспортера
- рассчитан на длительную работу в непрерывном режиме
- низкий уровень шума

Подъемник

- поворотное исполнение обеспечивает большой угол опрокидывания и быструю очистку
- рассчитан на стандартную тележку 200 л

Bedienung und Portionierung

- großer flexibler Portionsbereich von 1 g - 1 000 kg
- komfortabel bedienbarer Touch Screen
- USB-Anschluß zum einfachen schnellen Datenaustausch

Trichter

- 300 l in der Standardausführung
- Förderschnecke und Gegenhalter für schonende Produktzufuhr bei geringsten Restmengen

Sicherheitssystem

- Bedienerfreundlicher Aufstieg mit Standfläche
- Geländer mit integriertem Sicherheitstaster

Antriebseinheit

- hochdynamische Servoantriebe für Portioniereinheit, Abdreheinheit und Förderschneckenantrieb
- ausgelegt für extreme Dauerleistung
- geräuscharm

Hebekippvorrichtung

- Schwenkarmausführung für großen Auskippwinkel und schnelle Reinigung
- ausgelegt für 200 l Standardwagen



У КАЧЕСТВА ЕСТЬ ИМЯ

Новое поколение вакуумных шприцов **KS** устанавливает новый стандарт в набивочном оборудовании.

Устройства обеспечивают порционирование с точностью до грамма и набивку без пузырьков воздуха.

Новейшая технология управления гарантирует простоту и удобство обращения. Техническое оснащение и конструкция соответствуют последним требованиям гигиены и безопасности.

Вакуумный в качестве центрального элемента управления многочисленными насадками **KS** позволяет реализовать гибкие решения для множества применений.

Надёжность и высокая производительность новых набивочных машин **KS** гарантируют потребителю оптимальные условия для эффективного и высококачественного производства.

KS Система подачи

- порционирование с точностью до грамма
- минимальный износ
- бережное обращение с продуктом
- быстрота переналадки
- простота чистки
- высокая удобство в обслуживании
- крайне короткий путь транспортировки
- выбор роторов в зависимости от продукта

▼ Bedienoberfläche
Панель управления

▼ Füllrohr
Цевка

▼ KS Abdrehvorsatzgerät Typ 309
KS Перекрутчик Тип 309

▲ KS Fördersystem
KS Система подачи

▼ KS Darmhaltergerät Typ 314
KS Держатель оболочки Тип 314

▼ KS Darmaufziehgerät
KS Надеватель оболочки

