

ЦЕНТР ОБСЛУЖИВАНИЯ КЛИЕНТОВ

Каждый покупатель оборудования SMI может рассчитывать на техническую помощь и поддержку Центра обслуживания клиентов, обеспечивающего персонализированные решения для оптимизации производительности поставляемых систем, повышения их эффективности, надежности, а также экономии энергопотребления и снижения производственных затрат. Центр обслуживания клиентов SMI работает через сеть центров технической помощи и поставки оригинальных запасных частей, дислоцированных по всему миру, в которых работает владеющий языком страны нахождения персонал, способный предоставить клиенту высококвалифицированную поддержку на 360° в области механики, электрики и электроники. Клиент SMI может рассчитывать на бесперебойную техническую поддержку, предоставляемую в режиме онлайн (по телефону или через Интернет), а также на выезд специалистов непосредственно к клиенту для установки, монтажа и приемки оборудования или для восстановления его полной функциональности в случае серьезных поломок. Кроме того, SMI Центр подготовки SMI организует курсы технической подготовки операторов, работающих на оборудовании клиента с целью оптимизации его эксплуатации. Курсы проводятся опытными квалифицированными преподавателями на основных иностранных языках как в оснащенных по последнему слову техники учебных аудиториях компании SMI, так непосредственно на предприятии клиента.



Зарубежные филиалы и представительства



PRINTED ON JANUARY 31, 2018

DP010395

SMI S.p.A.
Via Carlo Ceresa, 10
I-24015 San Giovanni Bianco (BG)
Tel.: +39 0345 40.111
Fax: +39 0345 40.209
www.smigroup.it

Комплексные решения...

...любой сложности в области розлива и упаковки

SMI конструирует и производит комплексные системы и установки для розлива и упаковки продуктов питания и напитков, моющих средств и средств личной гигиены, для продукции химической и фармацевтической отраслей. Предлагаемые SMI комплексные линии по розливу и укупорке являются идеальным решением для предприятий, нуждающихся в производительности от 1 тысяч до 33,6 тысяч емкостей в час. После проведения тщательного анализа потребностей клиента и изучения осуществимости проекта, команда специалистов SMI разрабатывает персонализированное предложение и передает его на утверждение клиента для уточнения всех деталей поставляемого оборудования.



SMART FACTORY VIDEO
scan this QR code

49

реализованных проектов



УПАКОВОЧНЫЕ МАШИНЫ

Подразделение SMI проектирует и выпускает широкую гамму полностью автоматических машин для вторичной упаковки жестких емкостей, включая пластиковые и стеклянные бутылки, баночки, консервные банки, картонные пакеты и многое другое. Модели машин Smiflexi позволяют упаковывать в различные форматы упаковки с использованием следующих материалов:

- термоусадочная пленка с или без подложки/лотка из гофрокартона, производительностью до 450 упаковок в минуту (в режиме работы в три ручья);
- коробка и лотки wrap-around из гофрокартона с или без пленки, стандартные или крупногабаритные, с прямоугольным или восьмиугольным основанием, с одинаковыми или разными по высоте бортиками, производительностью до 80 упаковок в минуту;
- ленты из тонкого картона в вариантах "горло внутри" и "горло снаружи", производительностью до 300 упаковок в минуту.

Смена формата производится легко и быстро, поскольку для этого достаточно изменить заданные параметры на панели оператора (POSYC), и, при необходимости, заменить некоторые механические компоненты.



5705
реализованных проектов

СЕРИЯ AFW/LSK/CSK/SK ERGON

» Упаковщики в термоусадочную пленку

- Производительность: до 450 упаковок в минуту (только в пленку в три ручья)
- Упаковка только в пленку, подложку из гофрокартона + пленку, только в лоток, картонный лоток + пленку

СЕРИЯ MP ERGON

» Упаковщики в рукав из тонкого картона

- Производительность: до 300 упаковок в минуту
- Есть возможность произвести упаковку с горлышком внутри (OTT) и с горлышком снаружи (NT)

СЕРИЯ WP/CWP/LWP ERGON

» Упаковщики в коробки wrap-around

- Производительность: до 80 упаковок в минуту
- Короба и лотки wrap-around из гофрокартона, стандартные или крупногабаритные, с прямоугольным или восьмиугольным основанием, с одинаковыми или разными по высоте бортиками.

СЕРИЯ CM/LCM ERGON

» Комбинированные упаковщики

- Производительность: до 80 упаковок в минуту
- Картонная коробка, подложка из картона + пленка, лоток из картона + пленка, картонный лоток без пленки и упаковка только в пленку. Лотки могут быть восьмиугольными и прямоугольными.

СЕРИЯ APS 1035

» Системы укладки на поддоны

- Производительность: до 35 упаковок в минуту
- Паллетизаторы для работы с картонными заготовками, пачками, поддонами и другого типа упаковками
- Могут оснащаться укладчиком межслойных разделителей

СЕРИЯ APS 1550P ERGON

» Системы укладки на поддоны

- Производительность: до 50 упаковок в минуту
- Паллетизаторы для работы с картонными заготовками, пачками, поддонами и другого типа упаковками
- Компактная система «три в одном» с кронштейном SCARA для захвата поддонов и межслойных разделителей

СЕРИЯ APS 3090P ERGON

» Системы укладки на поддоны

- Производительность: до 90 упаковок в минуту
- Паллетизаторы для работы с картонными заготовками, пачками, поддонами и другого типа упаковками
- Компактная система «три в одном» с кронштейном SCARA для захвата поддонов и межслойных разделителей

СЕРИЯ APS 3100P LP ERGON

» Системы укладки на поддоны

- Производительность: до 100 упаковок в минуту
- Паллетизаторы для работы с картонными заготовками, пачками, поддонами и другого типа упаковками
- Компактная система «три в одном» с кронштейном SCARA для захвата поддонов и межслойных разделителей

МАШИНЫ ВЫДУВА И РОЗЛИВА

СЕРИЯ EBS K ERGON

» Ротационные выдувные машины

- Производительность: до 8,8 тысяч бутылок в час (1 L)
- Емкости ПЭТ объемом до 3 литров

СЕРИЯ EBS ERGON

» Ротационные выдувные машины

- Производительность: до 33,6 тысяч бутылок в час (1 L)
- Емкости ПЭТ и ПП объемом до 3 литров

СЕРИЯ EBS ERGON HC

» Ротационные выдувные машины

- Производительность: до 7.200 бутылок в час (5 L)
- Емкости ПЭТ и ПП объемом до 10 литров

СЕРИЯ ECOBLOC® ERGON

» Компактные системы выдува, розлива и укупорки

- Производительность: до 36 тысяч бутылок в час
- ECOBLOC® VMAG/VMAS для негазированных жидкостей
- ECOBLOC® LG для газированных жидкостей
- ECOBLOC® HC для емкостей объемом от 0,10 до 10 литров

SMI является одним из крупнейших мировых производителей ротационных выдувных машин для производства ПЭТ тары. Выпускаемых подразделением SMI ротационные выдувные машины SMI отличаются применяемыми в них самыми прогрессивными в отрасли технологиями, касающимися отдачи, универсальности, энергосбережения и низких затрат на эксплуатацию и техническое обслуживание. Модельный ряд представлен машинами на 2-16 выдувных гнезд, производительностью до 33,6 тысяч емкостей в час объемом до 3 литров и до 7.200 емкостей в час объемом до 10 литров. Все ротационные выдувные машины Smiform оснащены системой рекуперации отработанного воздуха AirMaster, позволяющей повторно использовать до 40% сжатого воздуха под высоким давлением, необходимого в производстве бутылок. Ротационные выдувные машины Smiform поставляются как отдельно, так и в составе комплексных компактных систем ECOBLOC®, объединяющих в одной машине функции ротационной выдувной установки, разливного автомата карусельного типа, карусельного укупорочного устройства (по заказу линию можно дополнить карусельным этикетировочным блоком).

505

реализованных проектов



ПАЛЛЕТИЗАТОРЫ

Системы паллетизирования от компании SMI устанавливают новый стандарт в индустрии роботизированных паллетизаторов колонного типа, работающих по двум осям прямоугольной системы координат. Машины серии APS ERGON – это результат применения научной и инновационной деятельности, что позволило производить высокотехнологические системы, которые позволяют находить оптимальное решение согласно любым требованиям клиента по упаковке. Системы паллетизирования от компании SMI используются для оптимизации и ускорения выгрузки продукции на конце линии в различных отраслях промышленности, например, в индустрии напитков, пищевой, химической и фармацевтической промышленности, в индустрии моющих средств, изделий из стекла, бумаги и в бесчисленном количестве других секторов. Паллетизаторы SMI используются при работе от 35 до 100 упаковок/минуту (в зависимости от размера продукции и выбранной схемы паллетизирования) и поставляются в различных конфигурациях, как в виде отдельно стоящих машин, так и интегрированными с упаковочными машинами, для формирования системы Packbloc.

103

реализованных проектов

