

SL Series > Hood packers - entry level range

In any trade, the demand for low-cost, simple and quick solutions to pack small and medium-sized products increases all the time.

The extraordinary versatility of SMIPACK machines is the winning solution.

The SL series of L-sealing hood packers includes two models for outputs ranging up to 300 packs/hour.

Advantages and features SL45 – SL55

- Sealing and shrinking in one operation
- PTFE-coated sealing blade
- Height adjustment of the internal packaging plate
- Mobile product-holding plate, loose from the film reel support to allow a better adjustment of the film to the pack size
- Hood hold-down electromagnet
- Automatic hood release
- Air cooling of the machine frame
- Alphanumeric LCD control panel equipped with 6 storable work programs and a 16-bit microprocessor card, that allows a simple and precise control of all the machine operations, such as:
 - » machine status
 - » number of packs produced by an electronic pack counter
 - » adjustment of the sealing temperature
 - » adjustment of the shrinking time
 - » adjustment of the shrinking chamber temperature
 - » adjustment of the shrinking delay
 - » adjustment of the hood opening delay
 - » troubleshooting
- Longer-lasting solid state relays providing easier maintenance
- Film handled: PVC, Poliolefin
- Reduced power consumption
- Compliance with CE regulations

Во всех типах коммерческой деятельности постоянно растет потребность в простых, быстрых и дешевых решениях для упаковки продуктов малых и средних размеров. Универсальные камерные машины фирмы SMIPACK – это выигрышное решение. Серия камерных упаковщиков SL включает в себя две модели, производительностью до 300 упаковок/час.

Преимущества и характеристики SL45 – SL55

- Сварка и термоусадка сведены в одну единственную операцию
- Спаивающее лезвие с напылением PTFE
- Возможность изменять высоту внутреннего упаковочного стола
- Подвижный упаковочный стол двигается независимо от каретки для рулона пленки, что обеспечивает наилучшее расположение пленки для упаковки
- Наличие электромагнитов для удерживания крышки камеры
- Автоматическое открытие крышки камеры после сварки/усадки пленки
- Охлаждение сварочных планок воздухом
- Наличие жидкокристаллического буквенно-цифрового дисплея с платой микропроцессора на 16 bit и твердотельным реле, которые позволяют простой и тщательный контроль всех производимых операций, как например:
 - » контроль состояния машины
 - » контроль количества изготовленных упаковок посредством электронного счетчика
 - » регулировка температуры сварки
 - » регулировка времени термоусадки
 - » регулировка температуры термоусадочной камеры
 - » регулировка задержки термоусадки
 - » настройка опоздания открытия колпака
 - » визуализация возможных неполадок
- Присутствие твердотельных реле, отличающихся долговечностью и простотой технического обслуживания
- Используемые плёнки: ПВХ, Полиолефины
- Пониженный расход электроэнергии
- Соответствие Европейским Нормам

W jakiejkolwiek działalności handlowej stale rośnie zapotrzebowanie na tanie, proste i szybkie rozwiązania dotyczące pakowania małych i średnich produktów. Maszyny produkowane przez SMIPACK stanowią odpowiednie rozwiązania dzięki niesłychanej różnorodności ich zastosowań.

Seria SL komorowych pakowarek kątowych zawiera dwa modele przeznaczone do produkcji do 300 opakowań/godzinę

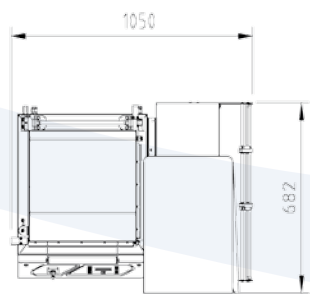
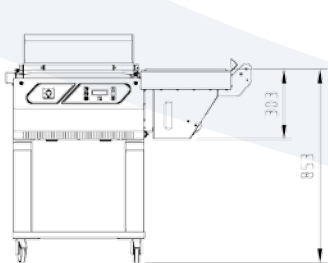


Zalety i właściwości SL45 – SL55

- System zgrzewania i termokurczenia sterowany poprzez jedną tylko czynność
- Ostrze tnące poddane działaniu PTFE
- Regulacja wysokości wewnętrznego blatu do konfekcjonowania
- Ruchomy blat na produkty niezależny od trzymaka szpuli folii dla lepszego dostosowania folii do wymiarów konfekcjonowanych opakowań
- Elektromagnes zatrzymania klosza
- Automatyczne zwalnianie komory
- Chłodzenie powietrzem korpusu maszyny
- Panel kontrolny LCD alfanumeryczny z możliwością zapamiętania 6 programów pracy i kartą mikroprocesora o 16 bit, która pozwala na łatwą i dokładną kontrolę wszystkich bieżących czynności takich jak:
 - » stan maszyny
 - » ilość wyprodukowanych opakowań z licznikiem elektronicznym
 - » regulowanie temperatury zgrzewania
 - » regulowanie czasu kurczenia
 - » regulowanie temperatury komory kurczenia
 - » regulowanie opóźnienia termokurczenia
 - » regulacja opóźnienia otwierania klosza
 - » ewentualne nieprawidłowości
- Trwalszym i łatwym w konserwacji przekaźnikiem statycznym
- Używane folie: PVC, Poliolefina
- Zmniejszone zużycie energetyczne
- Zgodność z normami CE



SL45



SL55

