



Больше, чем 60 лет Gandus Saldatrici был точкой отсчета производства термо запаивающих и упаковочных линий для упаковки в термосапаиваемых пакетов и мешков. Его устойчивое развитие подтверждается успешным присутствием в самых технологических продвинутых рынках упаковочных материалов: медицинских, вакуумных, системы дозирования, автоматические упаковочные машины, комплектные линии. Сегодня Gandus Saldatrici может предложить Вам широкий и полный ассортимент продукции, который включает в себя 33 различных моделей, доступных в более чем 100 версий. С его международно развитой сетью продаж, Gandus Saldatrici теперь представлена в более чем 30 странах по всему миру. Машины спроектированы и сконструированы в самых строгих правилах качества в соответствии с ISO 9001: 2008 правилам. Качество наше призвание.

Качество наше призвание.

**ВСЕГДА
ВЫСОКОЕ
КАЧЕСТВО**

11 - 2014

gandus
SALDATRICI
PACKAGING MACHINES

Gandus Saldatrici S.r.l. socio unico

Via Milano, 5 - 20010 Cornaredo (Milano) - Italy
Tel. +39 02 93.19.41 - Fax + 39 02 93.56.88.03
info@gandus.it - www.gandus.it



**Запаивание мешков
и рукавов**

www.gandus.it

gandus
SALDATRICI
PACKAGING MACHINES

ЗАПАЙЩИК ПАКЕТОВ



DD 100

Компактный полу-автоматический, со столешницей, термо-запайщик.

Цифровой контроль времени и температуры запайвания.

Он может работать либо от электрического ножного переключателя, или автоматически с остановкой регулировки времени.

Гофрированное или плоское запайвание, макс ширина 13 мм.

Система кодирования для тиснения.

может быть связан с любой системой дозирования.

Материалы: материя с покрытием.

Версии: 200 мм и 300 мм длина запайвания; отличается в соответствии по отступам материалам и приложений.

Аксессуары: Система кодирования для тиснения, Высота регулируемая, рабочий стол, независимая напольная стойка.



BANK 610

Импульсный полуавтоматический запайщик.

ширина запайвания 8мм для идеального закрытия полиэтилена, даже очень толстого или мешков с фальцем.

Четко печатает любые заданные форматы, и код безопасности на запайвание.

Оснащен ключом безопасности, для предотвращения эксплуатации машины, не уполномоченными лицами.

Материалы: полиэтилен.

Аксессуары: рабочий стол для поддержки и позиционирования сумки.



CGM digit

Импульсный полуавтоматический настольный запайщик.

Может работать вручную или полу автоматически, закрывает электромагнитами.

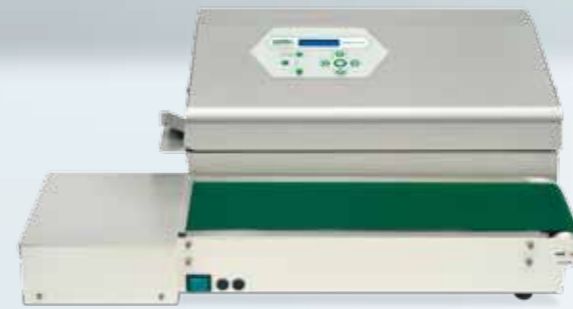
Цифровой контроль параметров запайвания. Цифровой таймер LCD.

Двойной зажим для герметизации и отдельная настройка времени и температуры для запайки мешков любой толщины, даже для мокрых или порошковых продуктов. ширина запайвания 4мм. может быть связан с любой системой дозирования.

Материалы: PE, PP и легкие материалы с покрытием.

Версии: доступен с 470 мм и 620 мм длиной баров; стандартной или GT версии в комплекте с устройством резки.

Аксессуары: независимая напольная стойка в комплекте с регулируемой по высоте горизонтально или наклонно столешницей.



MINIRÒ POLY VP

Ротационный запайщик для ПЭ, ПП, PP/PA, PA/PA, Тувек и другие запайваемые материалы.

Полностью доступен согласно стандарту ISO 11607-2.

Система прослеживаемости.

Доступна внешняя система печати.

Материалы: PE, PP, покрыт материал, евроупаковка.

Версии: miniro Poly так же доступен без валидации функций.

Аксессуары: поддержка веса мешка запайвателем, компактный настольный мини-конвейер;

PS 654 Передний поддерживающий лоток;

RL 80 Передний лоток поддержки роликка.



TS-G

Самостоятельный запайвающий комплект, идеально подходит для конструкции специальных машин или как запайвающего элемента в упаковочных линиях.

Высота запайвания 4 мм или 8 мм.

Материалы: PE, PP и легкие материалы с покрытием.

Версии: доступны с 250, 470, 550, 620, 720, 900, 1100 мм или размеры запайвающих бары на заказ.

ВАКУУМНЫЕ ЗАПАЙЩИКИ



SI SERIES

Из тяжелой нержавеющей стали термозапайватель для вакуумной упаковки.

Идеально для пищевой, электронной и медицинских отраслях. Доступен с 520 мм, 720 мм, 1020 мм запайваемой длиной. Ширина запайвания 5мм или 8 мм, температура, время и система охлаждения, контроль параметров запайвания.

Многочисленные специальные версии уже разработаны. Материалы: LDPE/HDPE/BOPP/PAPE/ALPE/медицинская бумага с покрытием, Тувек® и пенопласт.

Версии: Импульсные и / или термо версии - с или без вакуумной функцией (Venturi system)

- подтверждаемые и не подтверждаемые версии

Аксессуары: Держатели (регулируемые по высоте запайвания мешка в вертикальном положении); горизонтальные и под наклоном столешницы.

ЗАПАЙКА РУКАВОВ



TB3

Импульсный запайщик для одновременной запайки и кодировки труб.

Регулируемая высота, от 105 мм до 220 мм, диаметр до 60 мм.

Специальный держатель труба по запросу.

Управляется электромагнитами, удобная и компактная настольная машина.

Он поставляется с инновационной системой контроля температуры, которые постоянно, цикл за циклом, прослеживают фактическую температуру сварки. Система панч-код.

Материалы: PE-AL/PE.

Аксессуары: Система панч-код.

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЗАПАЙКИ МЕШКОВ



TS

Сверхмощный импульсный запайщик.

Активированный тремя электромагнитами для закрытия.

Отдельная регулировка времени и температуры запайвания.

Может быть связан с любой системой дозирования.

Материалы: ПЭ и АЛ или PA материал с покрытием.

Версии: 550, 720, 900, 1100 мм; G-VAC 3, оснащен Venturi вакуумной системой

Макс вакуум 80%.

Аксессуары: аспирационное устройство; гравитационные ролики для позиционирования мешка.

NICO DR

Полуавтоматический запайщик для средних и больших мешков.

Отдельная регулировка времени, температуры и давления запайвания.

Ширина запайвания 30 мм.

Цифровой терморегулятор поддерживает постоянную температуру запайвания.

Может быть связан с системой дозирования.

Материалы: многослойный PP, PA, AL.

Версии: Стандарт с подставкой и самостоятельные фиксирующиеся колесики; регулируемая рабочая поверхность.

Аксессуары: система кодировки тиснения; самостоятельных роликовый лоток; регулируемый лоток для продукта.

РОТАЦИОННЫЕ ЗАПАЙЩИКИ



RO 3001

Высокоскоростная ротационная запайвающая машина для всех типов термозапайваемых материалов.

Идеально подходит для упаковки широкого спектра продуктов, продукты питания, химические, фармацевтические, деталей и т.д. Сделан из нерж. стали. Разработан, как запайвающая станция на автоматической фасовочной линии, или как отдельный термо-запайщик. Максимальная скорость до 12 м / мин. конвейер включен, регулируется по высоте.

Материалы: все типы термозапайваемого материала.

Аксессуары: система кодировки тиснения; устройство кодирования краскостушной печати; устройство для резки верхнего края мешка; механическое извлечение избытка воздуха.



RO 3003

Роторная запайвающая машина для всех типов термосвариваемых материалов для фасовки тяжелых мешков.

Гарантирует ширину запайвания 15 мм на мешках PE, Polyester-PE, AL-PE, PA-PE. Разработан, как запайвающая станция на автоматической фасовочной линии, или как отдельный термо-запайватель. Максимальная скорость до 20 м / мин., двойной контроль температуры цифровыми контроллерами температуры.

Охлаждение приточным воздухом. Регулировка давления запайвания.

Поставляется на подставке с фиксирующимися колесиками, с регулируемым по высоте запайщиком, электрические компоненты и панели управления находятся в поле дистанционного управления установленного от запайщика.

Материалы: все типы термозапайваемого материала.

Аксессуары: самостоятельный конвейер; устройство кодирования краскостушной печати.

gandus
SALDATRICI
PACKAGING MACHINES