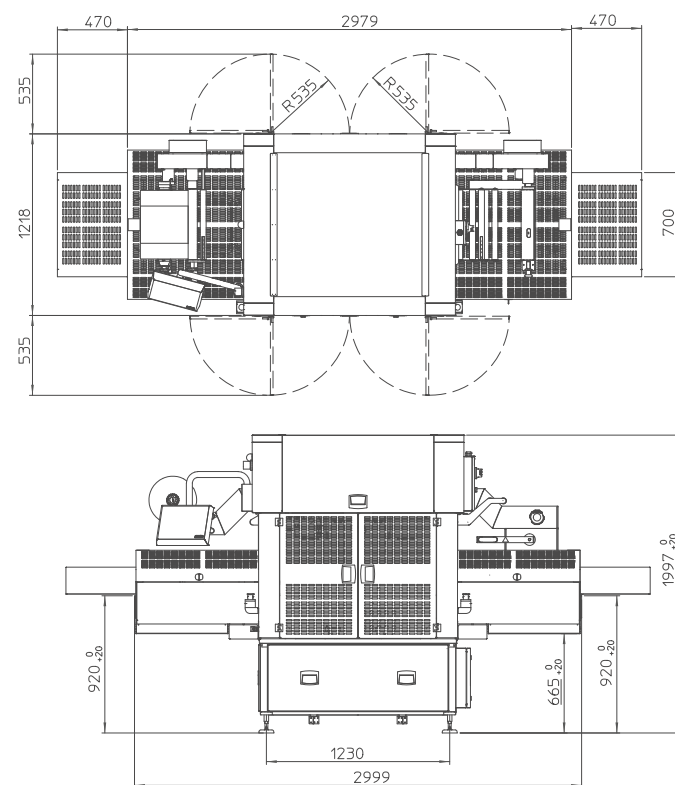


XPEED 1

XPEED 1 - это компактная машина для термоспайки производства Gruppo Fabbri, которая подходит для упаковывания свежих продуктов питания с использованием лотков и плёнки Lid, что несёт новейшие инновационные решения в технологию запайки лотков. Основанная на платформе XPEED 5, модель **XPEED 1** разделяет её основные конструкционные и функциональные характеристики, внося инновационные решения с точки зрения подачи лотков, расхода газа, гибкости и смены формата.

Модель **XPEED 1** демонстрирует эксплуатационные показатели, которые соответствуют оборудованию высочайшего класса, будучи единственной машиной для запайки лотков в своём сегменте с подачей как в две линии, так и в одну линию. Изготовленная из нержавеющей стали, чтобы гарантировать максимальную прочность в тяжелых рабочих условиях, модель **XPEED 1** подходит для таких способов упаковки, как: вакуум и впрыск защитной атмосферы для обеспечения средних и длительных сроков хранения с минимальным остаточным уровнем кислорода в упаковке, «промывка» газом для впрыска защитной атмосферы для обеспечения коротких и средних сроков хранения, в конфигурации skin-упаковка, в версии для продуктов, выступающих над краем лотка, для простого запаивания лотков плёнкой lid.

Gruppo Fabbri с моделью **XPEED 1** вводит инновацию в сферу запайки лотков, основой для которой является передовая итальянская инженерная мысль и глубокое знание рынка упаковки пищевых продуктов.



The Innovator in
Tray Sealing

XPEED 1
RU



Основные характеристики	
Прежде всего электрический щит.	Все электрические и электронные детали расположены высоко над полом и далеко от рабочих участков, для дополнительной защиты кабели проходят внутри коробов трубчатой формы, которые оберегают их от случайных толчков и влаги. Для полной гарантии долговечности и надёжности.
Необходимые скорости.	До 10 циклов/мин в режиме вакуум-газ; до 12 циклов/мин в режиме только запайки. Для максимальной производительности до 96 упаковок в минуту.
Гигиена, надёжность, прочность: Факты.	XPEED 1 была изготовлена таким образом, чтобы на сплошной поверхности было как можно меньше отверстий и перепадов, в которых легко скапливается грязь, пыль, жидкость и остатки упаковочного материала. 1500 кг нержавеющей стали представляют собой наилучшую гарантию долговечности функционирования; алюминиевые сплавы используются только в основных быстро движущихся механизмах. Рабочая зона предназначена для мойки согласно классу защиты IP65.
Матрица Eco-Gas. Патент, к которому можно прикоснуться рукой.	Патент, к которому можно прикоснуться рукой. Модель XPEED 1 оснащена матрицей Eco-Gas, это патент Gruppo Fabbri, который позволяет сократить до 50% расход газовой смеси по сравнению с наилучшими машинами для запайки лотков, имеющимися на рынке. Экономия, к которой можно сразу же прикоснуться рукой. Попробуйте и поверите.
Габаритные размеры: занимаем пространство только где это необходимо.	1,5 м ² занимаемой площади гарантируют полный доступ под подачу и выгрузку продукции. Это делает рабочий участок удобным для операторов, обеспечивая его быструю и эффективную уборку.
Смена формата: время – деньги.	Для смены формата требуется менее 10 минут, от остановки до состояния "готов к упаковыванию". Отсутствие станций предварительного нагрева и водяного охлаждения означает меньше времени на возобновление производства, малое потребление электроэнергии и освобождение от обременительных промышленных потребностей.
Лёгкий доступ для смены матрицы, чистки и контрольных проверок.	Защитные картеры обеспечивают удобный доступ к любому рабочему участку машины начиная от матрицы и заканчивая выходящим электрическим щитом, от питания и до деталей пневматической системы. Особая тщательность при проектировании зоны упаковки (свободное пространство и минимизация выступающих частей) подчеркивают заботу о комфорте оператора.
Гибкость и высокая продуктивность, нет аналогов.	Модель XPEED 1 может быть как однорядной, так и двурядной, доводя производительность до максимума в зависимости от реальных потребностей клиента. Двурядную версию за несколько секунд можно переключить на однорядную: для этого требуется примерно столько же времени, как и для смены формата. Машина доступна в правосторонней и в левосторонней версии.
Запаивать, чтобы гарантировать. Гарантировано.	Модель XPEED 1 в соединении с самыми высококачественными плёнками, представленными на рынке, гарантирует идеальную запайку даже на максимальных скоростях, обеспечивая клиенту самые высокие стандарты надёжности. Самые лучшие эксплуатационные показатели модели XPEED 1 достигаются с высокобарьерной 5-слойной плёнкой PELid 22, разработанной специально для машин для запайки лотков Gruppo Fabbri.
Библиотека упаковок: эстетика и состав.	Вакуум-газ, промывка газом, режим eco-gas, только запайка, внешняя обрезка, внутренняя обрезка, продукт, выступающий над краем лотка, лёгкое вскрытие лотка.
На высоте любого лотка, в любом направлении.	Особая патентованная система транспортировки лотков позволяет модели XPEED 1 контролировать упаковку одинакового размера, но разной высоты, от 20 мм до 130 мм.
Костюм по индивидуальной мерке.	Как и все упаковочные машины Gruppo Fabbri, модель XPEED 1 может быть персонализирована исходя из потребностей клиента, гарантируя максимальные эксплуатационные показатели по наилучшей цене.
Много материалов, одно решение.	Модель XPEED 1 работает со всеми лотками и плёнками, подходящими для запайки лотков: пенополистирол, полипропилен, алюминий, ПЭТ. И другое.



Рулон сбора обрезки.

Защитный картер из нержавеющей стали.

Рабочая зона.

Простая и быстрая смена матрицы.

Держатель рулона плёнки.

Двухрядный подающий конвейер машины.



Опции
Фотоэлемент для центрирования плёнки с нанесённым печатным изображением.
Тележка для лёгкого и быстрого технического обслуживания и для замены матрицы.
Разделители/соединители потоков на входе и на выходе продукции.
Дополнительные подающие и отводящие транспортёры.
Модуль для скачивания данных производства.
Дистанционное обслуживание.
Вакуумный насос.
Держатель для газоанализатора и смесителя газовой смеси.
Набор для быстрого отсоединения блоков матрицы.
Набор для дополнительной защиты матрицы.

Gruppo Fabbri гарантирует быструю, эффективную и тщательную техническую поддержку благодаря команде высококвалифицированных профессионалов, владеющих разными языками и всегда находящихся в распоряжении наших клиентов.

DISCLAIMER: Информация, представленная в данной брошюре, служит общим маркетинговым целям, поэтому ни один субъект (лицо или компания) не должны считать её полноценной или окончательной. Gruppo Fabbri Vignola S.p.A., подконтрольные ей компании, её руководители, должностные лица, сотрудники, агенты и консультанты не несут ответственность (включая ответственность в результате ошибки или небрежности, без каких-либо ограничений) за любые прямые или косвенные убытки, ущерб, расходы или обязательства, которые могут возникнуть в результате использования или ссылки на содержащуюся или отсутствующую в данной брошюре информацию. Gruppo Fabbri Vignola S.p.A. оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию своей продукции без предварительного уведомления. Для получения дополнительной технической или коммерческой информации, пожалуйста, свяжитесь с отделом продаж Gruppo Fabbri Vignola S.p.A.