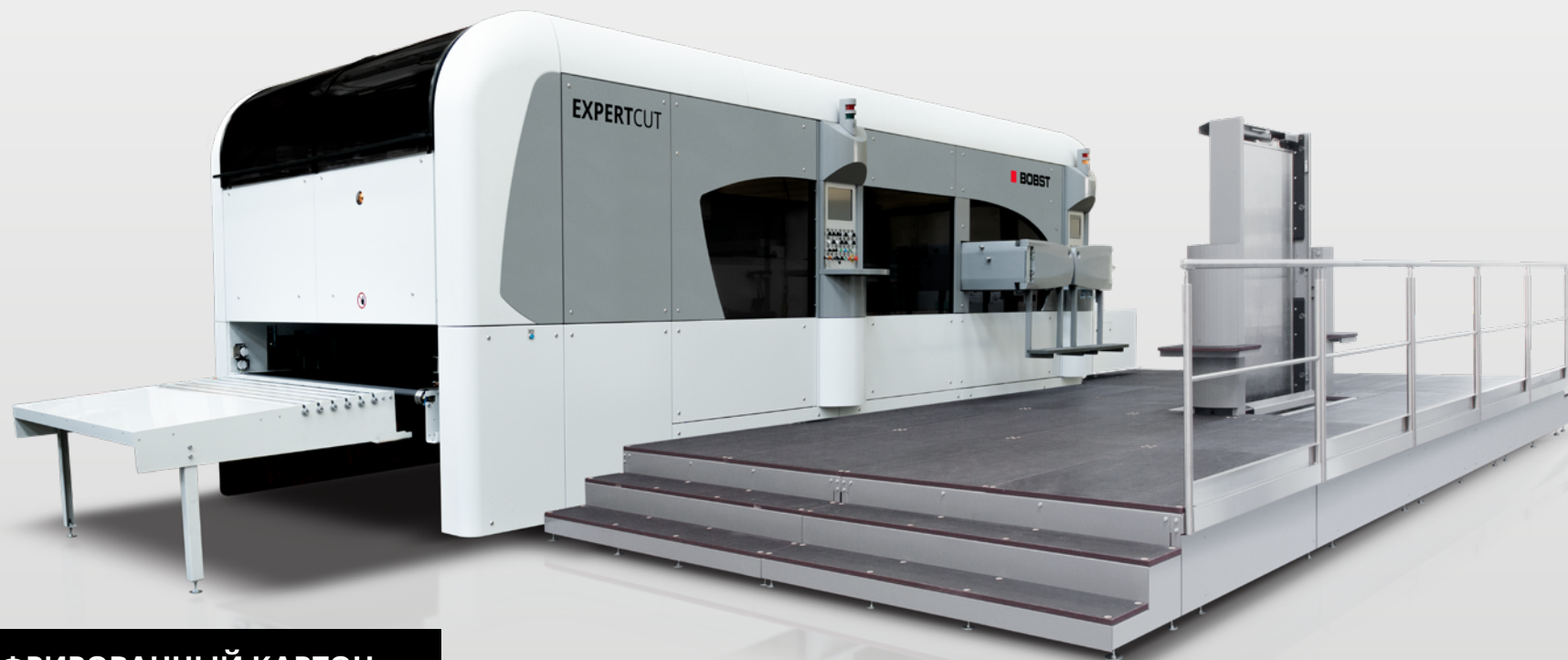


Максимальная точность и стабильность



ВЫСЕЧКА | ГОФРИРОВАННЫЙ КАРТОН

EXPERTCUT 1.7 | 2.1

Повышение производи- тельности

Точность и стабильность высечки имеют ключевое значение для привлечения и удержания клиентов. **EXPERTCUT 1.7 | 2.1** предлагает нашу легендарную точность плоской высечки BOBST в сочетании с повышенной гибкостью и надежностью, а также превосходной производительностью. Кроме того, EXPERTCUT обеспечивает высокую эффективность рабочего процесса (смена тиража занимает меньше восьми минут): то есть наряду со скоростью, которая нужна при работе с большими тиражами, вы получаете быструю переналадку, необходимую для малых тиражей. Для **EXPERTCUT 1.7 | 2.1** предлагаются два специальных пакета, которые еще больше повышают и без того впечатляющую производительность этой машины с учетом ваших приоритетов.




Исключительная
ТОЧНОСТЬ

Впечатляющая
скорость производства


Надежность
и гибкость одновременно

EXPERTCUT 1.7 | 2.1

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1-3 
 - > 4-5
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Техническая информация
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Услуги общего характера
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > ToolLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков.

> СМОТРЕТЬ ВИДЕО

**ОБРАТИТЬСЯ ЗА
КОНСУЛЬТАЦИЕЙ**

 Печатайте
ответственно

Приведенные данные не имеют обязательного характера. Реальный вид модели может отличаться от представленного на изображении. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.
© BOBST SA 2022
BUPC-ECT2.1-RU-0722

Создание ценностей

Инновации BOBST
ориентированы на
потребности заказчиков
и производителей.

> ЧИТАТЬ ДАЛЬШЕ

Эффективная защита и безопасность

Основное назначение коробок из гофрокартона — защищать товары от внешней среды, для этого они должны быть высококачественными, с продуманной конструкцией, прочные и надежные.

Оптимизированный под требования заказчика, премиального качества и защищенный

Улучшать защитные функции, оптимизировать коробку под требования заказчика с использованием графики высокого разрешения — новые задачи для производителей гофроупаковки.

Нестандартный опыт

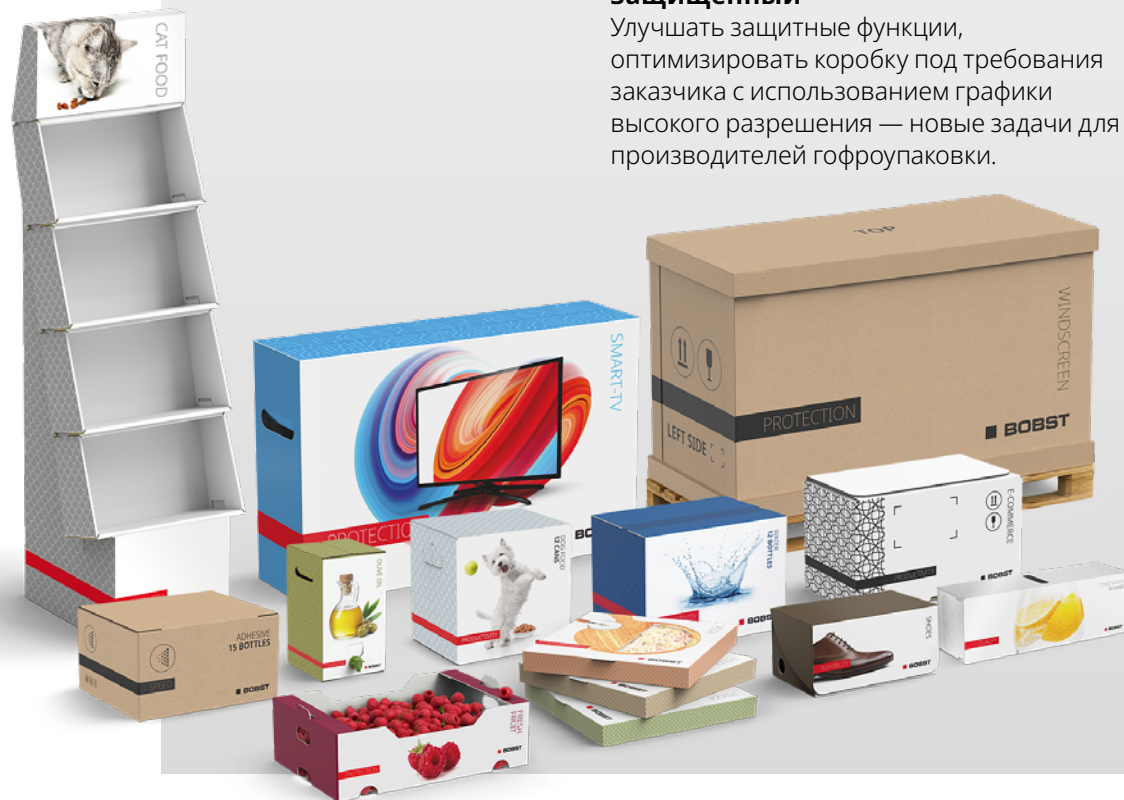
Покупатели ожидают, что опыт распаковки любых товаров будет особенным. Упаковка становится все более продуманной и должна рассказывать историю, содействуя таким образом позиционированию бренда.

Электронные продажи

Спрос растет и продолжит расти. Для обеспечения гибкости и производительности по всей цепочке поставок нужны коробки практически любых размеров и форм.


Экологическая безопасность

Рынку упаковки необходимо сократить выбросы углерода в атмосферу, уменьшив количество отходов по всей цепочке поставок. Новые и более тонкие печатные материалы. Переработка и повторное использование — требования современности.



EXPERTCUT 1.7 | 2.1

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1–3
 - > 4–5
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Техническая информация
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Услуги общего характера
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков.

 Печатайте ответственно

Приведенные данные не имеют обязательного характера. Реальный вид модели может отличаться от представленного на изображении. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. © BOBST SA 2022 BUPC-ECT2.1-RU-0722



Идеальная подача листов

Нижнее подающее устройство

- Задняя поддерживающая каретка листа с боковыми и задними вибраторами для идеального выравнивания листа
- Боковые вибраторы с раздувами обеспечивают идеальную подачу — даже микрогофрокартона
- Небольшая разница высоты для предотвращения возможных повреждений листа
- Вакуумная пластина для подачи всех видов материалов, от микрогофрокартона и кашированных материалов до трехслойного гофрокартона



Точная высечка

Секция высечки

- Абсолютно новый дизайн, минимальная деформация
- Сокращение времени подготовки к работе и настройки, уменьшение необходимого усилия высечки
- Значительное увеличение рабочего времени машины и срока службы инструмента
- При использовании устройство смены заключной рамы со штампом производительность еще больше повышается, поскольку следующий тираж готовится вне машины и переналадка проходит легко и быстро



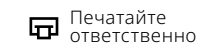
Оптимальная проводка

Привод таскалок с двойным кулачком

- Обеспечивает непревзойденную плавность ускорения и замедления листов
- Новое, более низкое положение захвата делает ход листа еще более ровным, снижает нагрузку на него во время прохождения по машине и обеспечивает увеличение скорости производства.
- Уменьшение площади точек соприкосновения означает повышение качества готовой продукции.

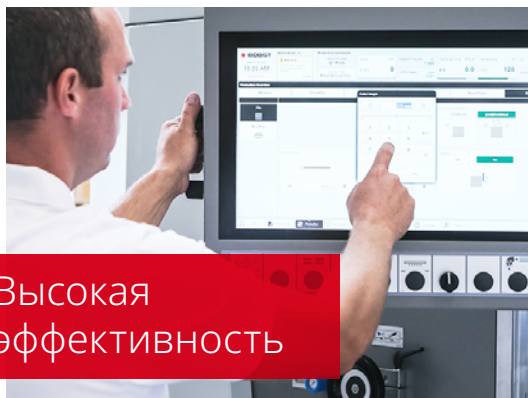
EXPERTCUT 1.7 | 2.1

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1-3
 - > 4-5
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Техническая информация
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Услуги общего характера
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > ToolLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков.



Печатайте ответственно

Приведенные данные не имеют обязывающего характера. Реальный вид модели может отличаться от представленного на изображении. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. © BOBST SA 2022 BUPC-ECT2.1-RU-0722



Высокая
эффективность

ЧМИ SPHERE

- Интерфейс SPHERE обеспечивает единый центр контроля над всеми функциями машины
- Интуитивно понятная и удобная для оператора система навигации с пошаговой настройкой
- Возможность запоминать до 5000 параметров заданий
- Обеспечивает быструю настройку и переналадку для максимальной рабочей готовности
- SPHERE интегрирует оборудование и данные на одной



Непрерывное
производство

Выклад

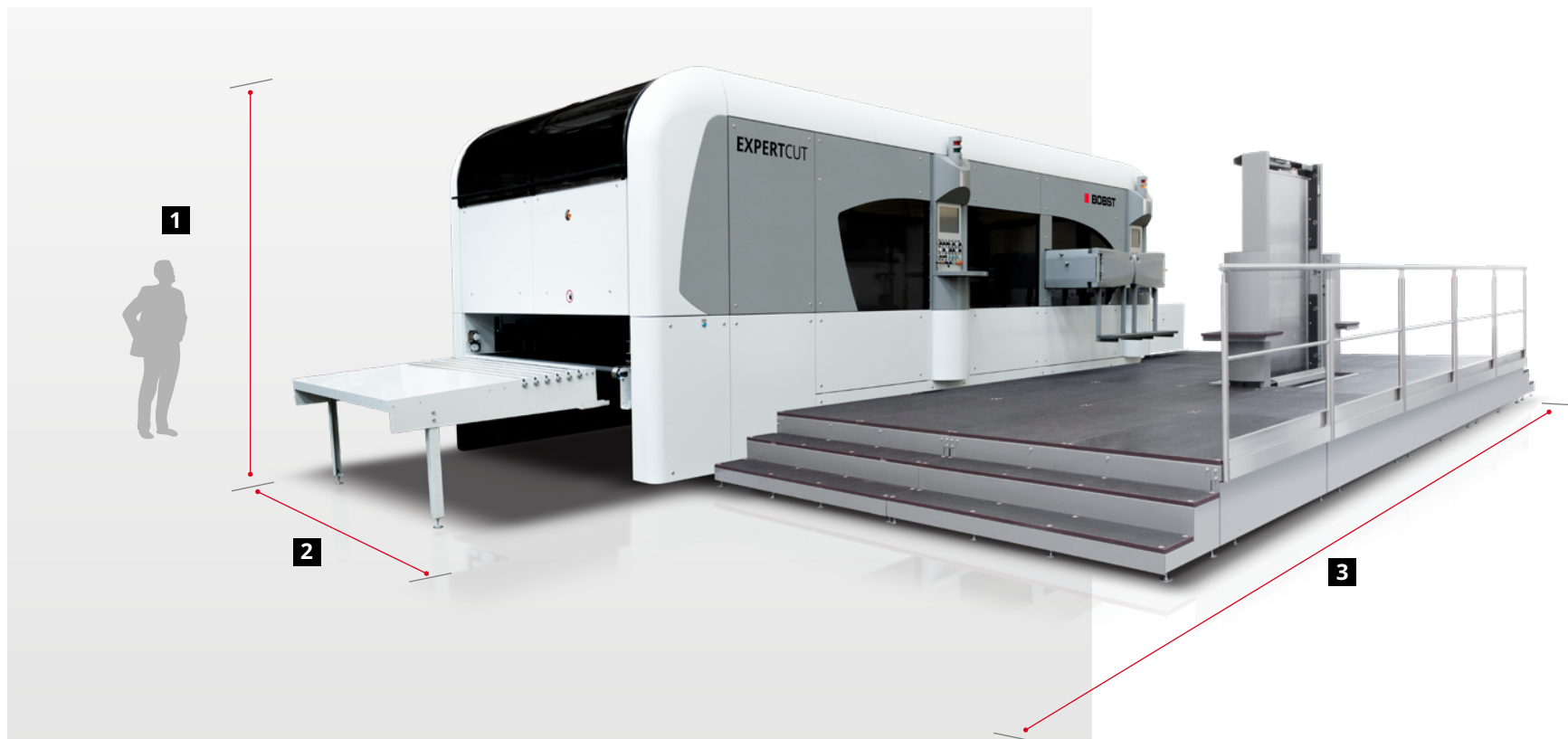
- Непрерывное производство с одновременным извлечением высеченной пачки
- Тормозная щетка с электронным управлением для оптимального замедления и стабилизации листа
- Особенно удобна при выполнении заказов с 2-3 заготовками коробок на одном листе
- Инструмент для точного удаления передних отходов, даже на полной скорости

EXPERTCUT 1.7 | 2.1

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1-3
 - > 4-5
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Техническая информация
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Услуги общего характера
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков.



Приведенные данные не имеют обязательного характера. Реальный вид модели может отличаться от представленного на изображении. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.
© BOBST SA 2022
BUPC-ECT2.1-RU-0722



EXPERTCUT 1.7 | 2.1

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1-3
 - > 4-5
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Техническая информация
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Услуги общего характера
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков.

1	EXPERTCUT 1.7 2.1	2.90 m	9.80 ft*
----------	---------------------	--------	----------

2	EXPERTCUT 1.7	7.70 m	25.26 ft*
	EXPERTCUT 2.1	8.70 m	28.54 ft*

3	EXPERTCUT 1.7 2.1	11.30 m	37.10 ft*
----------	---------------------	---------	-----------

* Значения могут меняться в зависимости от конфигурации.

Печатайте ответственно

Приведенные данные не имеют обязательного характера. Реальный вид модели может отличаться от представленного на изображении. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.
© BOBST SA 2022
BUPC-ECT2.1-RU-0722

Обрабатываемые материалы

EXPERTCUT 2.1

Гофрированный картон от	0.75 - 9 mm	.03 - .35 in
Микрогофрированный картон типов	A, B, C, D, E, F, G, N, O; AB, AC, BC, EB, EF; с тройными стенками	

Производительность

EXPERTCUT 1.7

EXPERTCUT 2.1

Размер листа, макс.	1,700 x 1,300 mm	66.92 x 51.18 in	2,100 x 1,300 mm	82.67 x 51.18 in
Размер листа, мин.	730 x 520 mm	28.74 x 20.47 in	730 x 520 mm	28.74 x 20.47 in
Скорость, до	6,000 s/h	6,000 s/h	6,000 s/h	6,000 s/h
Усилие высечки, до	4.5 MN	495 US ton	4.5 MN	495 US ton
Зеркальная версия	Да	Да	Да	Да

Высечка

EXPERTCUT 1.7

EXPERTCUT 2.1

Макс. размеры поля переднего захвата	1,700 x 1,275 mm	66.92 x 50.19 in	2,100 x 1,275 mm	82.67 x 50.19 in
Поле переднего захвата (регулируемое)	15 mm (+3/-4 mm)	0.59 in (+0.11/-0.15 in)	15 mm (+3/-4 mm)	0.59 in (+0.11/-0.15 in)
Высота высекальных ножей	23.8 mm	0.937 in	23.8 mm	0.937 in

Высота пачки

EXPERTCUT 1.7 | 2.1

Устройство подачи, мин.	20 mm	0.78 in
Устройство подачи, макс.	Зависит от качества и веса картона	
Выклад, макс.	300 mm	11.81 in

EXPERTCUT 1.7 | 2.1

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1-3
 - > 4-5
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Техническая информация
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Услуги общего характера
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков.

**ОБРАТИТЬСЯ ЗА
КОНСУЛЬТАЦИЕЙ**

Печатайте
ответственно

Приведенные данные не имеют обязательного характера. Реальный вид модели может отличаться от представленного на изображении. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.
© BOBST SA 2022
BUPC-ECT2.1-RU-0722



> MASTERFLEX-HD

Идеальное сочетание EXPERTCUT и машины MASTERFLEX-HD позволяет изготавливать сложные коробки и наносить на них печать в высоком разрешении всего за один проход.



> LOADER AF

Одно из наших лучших устройств подачи складывает листы в стопку высотой до 2 000 мм (78,75 дюйма), сортируя материалы по размеру и весу — от самых легких до самых тяжелых, а также обеспечивает стабильную подачу картона без вмешательства оператора.

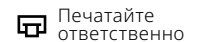


> BREAKER 2 FLAT TRACK

BREAKER 2 FLAT TRACK разламывает самые маленькие пачки — 150 x 150 мм (5,91 x 5,91 дюйма) — со скоростью 300 штук в час, предлагая комплексное решение для управления укладкой слоев.

EXPERTCUT 1.7 | 2.1

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1–3
 - > 4–5
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Техническая информация
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Услуги общего характера
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков.



Приведенные данные не имеют обязательного характера. Реальный вид модели может отличаться от представленного на изображении. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. © BOBST SA 2022 BUPC-ECT2.1-RU-0722

Всё для развития

Экспертные услуги для всего вашего оборудования.
Оптимизируйте свои процессы, повышайте производительность и расширяйте знания при помощи полного спектра услуг BOBST.



Maintenance Plus

- Плановое техобслуживание выполняется сертифицированными техническими специалистами BOBST
- Проведение профилактических работ для увеличения срока работы оборудования
- Оптимальная работа в течение всего срока службы оборудования

> УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

Утвержденные детали и логистические процессы

- Оригинальные и сертифицированные детали и расходные материалы BOBST
- Гарантия качества и увеличенные интервалы между проведениями технического обслуживания
- Расположение офисов компании BOBST по всему миру, что обеспечивает полную доступность в нужном месте и в нужное время

> УЗНАТЬ БОЛЬШЕ


Модернизация оборудования

- Дополнительные функции, настроенные специально для вашего оборудования
- Расширенные возможности, функции подключения и повышенная производительность
- Защита инвестиций и сохранение конкурентных преимуществ

> УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

EXPERTCUT 1.7 | 2.1

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1-3
 - > 4-5
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Техническая информация
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Услуги общего характера
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > ToolLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков.

 Печатайте ответственно

Приведенные данные не имеют обязательного характера. Реальный вид модели может отличаться от представленного на изображении. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.
© BOBST SA 2022
BUPC-ECT2.1-RU-0722

Производство в эпоху цифровых технологий с платформой BOBST Connect

BOBST Connect — это ориентированная на пользователя цифровая платформа, которая объединяет все этапы рабочих процессов и повышает производительность упаковочных линий. Ее цель — помочь вам максимально эффективно использовать данные, которые поступают от машины, чтобы повысить эффективность всех звеньев производственно-сбытовой цепочки.

Помимо уникального анализа данных, сервис BOBST Connect помогает скоординировать и улучшить все этапы производственного процесса, от PDF-файла до конечного продукта и отчета о его качестве. Он объединяет данные и цифровые сервисы на одной платформе, в которую встроены аналитическая обработка данных и экспертные знания.

Все это доступно в рамках сервиса BOBST Connect Essential — первого уровня подписки, который вы получаете при покупке новой машины BOBST.



Анализ производительности

- Анализ производства, включая взаимодействие показателей общей эффективности оборудования (OEE)
- Выявление и устранение различий в результатах

Достоверная отчетность

- Эффективная обработка данных OEE и времени простоя оборудования
- Точное измерение заданной скорости и потерь качества
- Анализ тенденций в долгосрочной перспективе

Индикатор прогресса

- Выявление существенных отклонений производственного процесса
- Способствует определению своевременности вмешательств

Удаленная поддержка


- Приоритетный доступ к специалистам технической поддержки
- Видео с экспертной поддержкой в среде дополненной реальности на основе данных, поступающих в реальном времени
- Доступ в режиме 24/7 (опция)

Управление сменами

- Оптимизация времени планирования
- Обеспечение общей эффективности использования ресурсов

EXPERTCUT 1.7 | 2.1

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1–3
 - > 4–5
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Техническая информация
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Услуги общего характера
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков.

 Печатайте ответственно

Приведенные данные не имеют обязательного характера. Реальный вид модели может отличаться от представленного на изображении. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. © BOBST SA 2022 BUPC-ECT2.1-RU-0722

Оптимизация всего процесса изготовления оснастки

На этом сложном рынке отличная оснастка позволяет обеспечить требуемую стабильность всей партии — от первой до последней коробки. BOBST предлагает самые совершенные инструменты и оборудование для процессов изготовления штампов и отделки, позволяя превосходить ожидания ваших клиентов в плане качества и сроков и при этом максимально увеличивать время безотказной работы и рентабельность.



За дополнительными сведениями о передовой оснастке и продуктах для изготовления штампов обращайтесь к нашим специалистам.

[> УЗНАТЬ БОЛЬШЕ](#)

Первоклассная высечка

- Передовое оборудование и программное обеспечение для изготовления штампов
- Более сжатые сроки изготовления без ущерба для качества
- Создание исключительно точной оснастки для любого отделочного процесса

Сертифицированные изготовители штампов

Программа сертификации изготовителей штампов поддерживает и продвигает первоклассных местных изготовителей штампов. Выбор сертифицированного изготовителя штампов гарантирует получение лучших локальных решений по оснастке, при этом BOBST поддерживает постоянное внедрение инноваций, цифровизацию и повышение качества работы этих специалистов.


Улучшенный конвертинг

- Лучший в отрасли ассортимент оборудования
- Для любых секций резки, отделения обрезков и разделения заготовок
- Сокращение времени настройки и переналадки



EXPERTCUT 1.7 | 2.1

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1–3
 - > 4–5
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Техническая информация
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Услуги общего характера
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков.

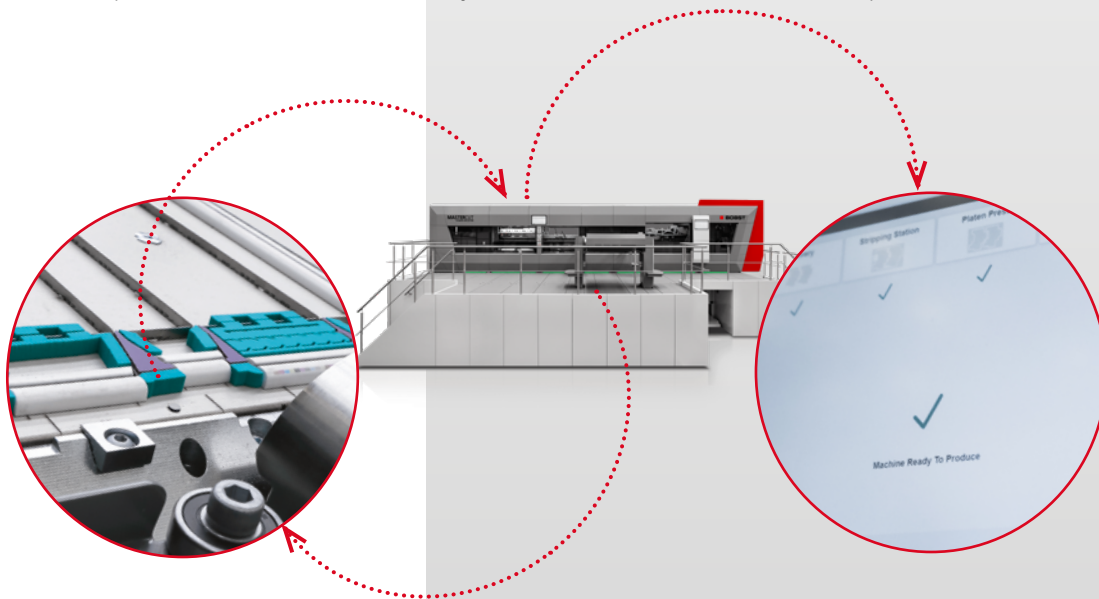
 Печатайте ответственно

Приведенные данные не имеют обязательного характера. Реальный вид модели может отличаться от представленного на изображении. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. © BOBST SA 2022 BUPC-ECT2.1-RU-0722

Цифровые технологии для эффективного конвертинга

TooLink объединяет конвертинг с цифровыми технологиями. Это новая платформа, которая объединяет оборудование и инструменты на всех этапах процесса конвертинга. Решение открывает беспрецедентные возможности для гибкой перенастройки производства, сокращения сроков поставки и общего повышения эффективности.

Высекальный пресс BOBST можно привязать к чипу TooLink, чтобы создать уникальный цифровой идентификатор, позволяющий консоли оператора мгновенно распознавать оборудование и загружать готовый набор рабочих параметров. TooLink помогает упростить и автоматизировать производственный процесс, обеспечивая лидерство в области интеллектуального и экологичного конвертинга.



Значительные преимущества

- Экономия времени на переналадку может достигать 15 минут, что повышает эффективность и гибкость
- Повышение стабильности и непрерывности управления наборами рабочих параметров для достижения более высокого качества продукции
- Сокращение количества регулировок для повышения экономичности и устойчивости


Технологии будущего

- Лучшие в отрасли цифровые технологии
- Два комплекта \geq оснастки High Performance Tooling, включая чипы TooLink, для машин с функцией разделения заготовок
- Поддержка платформы BOBST Connect, которая обеспечивает полный обзор всего производственного процесса для комплексного управления и оптимизации

> УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

EXPERTCUT 1.7 | 2.1

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1–3
 - > 4–5
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Техническая информация
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Услуги общего характера
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков.

 Печатайте ответственно

Приведенные данные не имеют обязывающего характера. Реальный вид модели может отличаться от представленного на изображении. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.
© BOBST SA 2022
BUPC-ECT2.1-RU-0722

Быстрое цифровое сравнение и проверка



Упростите сравнение и проверку образцов отпечатанных листов и высечных заготовок с помощью инновационного нового цифрового стола для просмотра оттисков BOBST. Проецирование исходных изображений высокой четкости на образцы позволяет мгновенно, в реальном времени оценивать полученный результат без использования бумаги, что избавляет от необходимости монтажных листов или пробной печати в малом формате.

Значительные преимущества

Производительность

- Быстрая настройка, простой сенсорный интерфейс
- Получение точных пробных оттисков уменьшает количество ошибок
- Исключение архива трассировки для снижения затрат и экономии места

Качество

- Быстрый и точный контроль качества
- Автоматическое отслеживание качества
- Измерение рабочих характеристик и выявление неполадок


Передовые возможности

- Проекторы высокого разрешения для точного освещения
- Получение изображений в реальном времени
- Автоматический сбор данных, записи и подтверждения
- Полный или частичный анализ деформации образца до или после обработки

> ЧИТАТЬ ДАЛЕЕ

EXPERTCUT 1.7 | 2.1

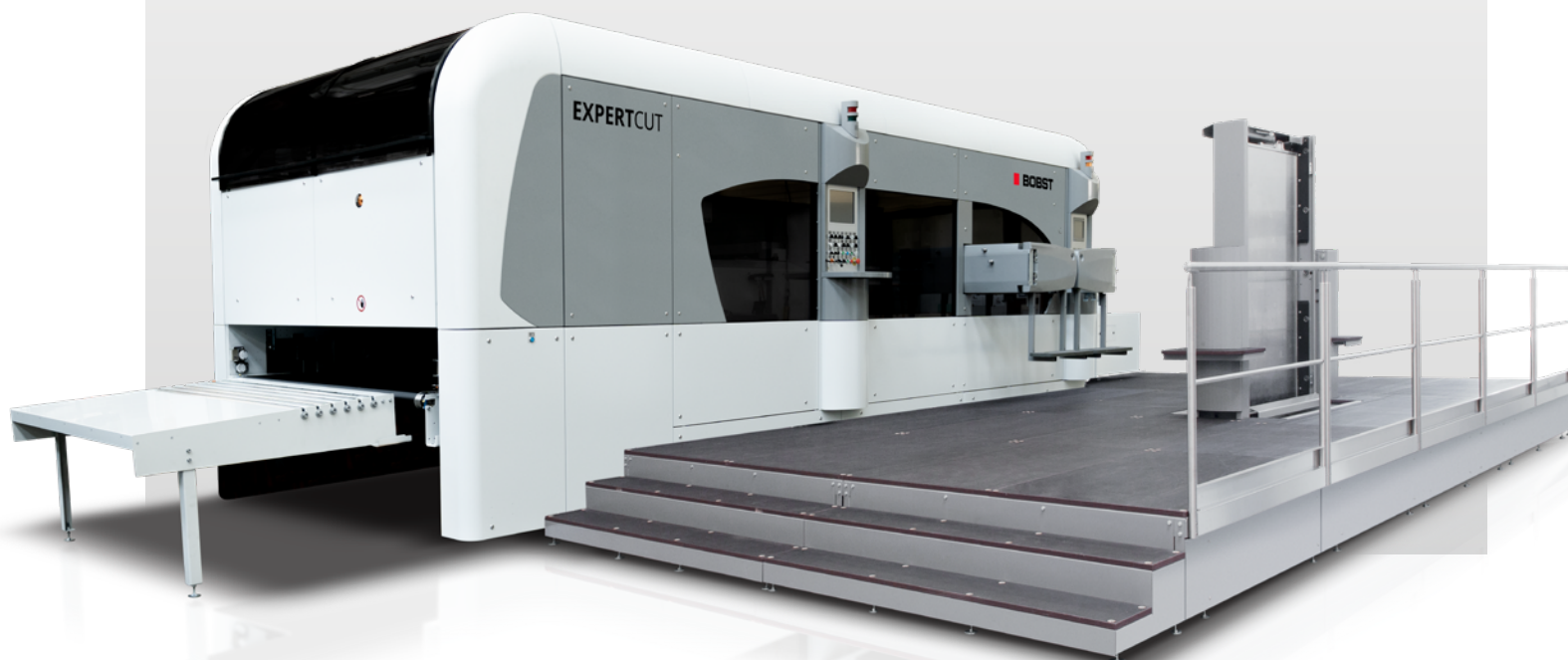
- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1–3
 - > 4–5
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Техническая информация
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Услуги общего характера
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > ToolLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков.

 Печатайте ответственно

Приведенные данные не имеют обязательного характера. Реальный вид модели может отличаться от представленного на изображении. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.
© BOBST SA 2022
BUPC-ECT2.1-RU-0722

Максимальная точность и стабильность


WWW.BOBST.COM/EXPERTCUT-1.7-2.1



EXPERTCUT 1.7 | 2.1

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1-3
 - > 4-5
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Техническая информация
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Услуги общего характера
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков.

**ОБРАТИТЬСЯ ЗА
КОНСУЛЬТАЦИЕЙ**

 Печатайте
ответственно

Приведенные данные не имеют
обязывающего характера.
Реальный вид модели может
отличаться от представленного
на изображении.
Производитель сохраняет за собой
право вносить изменения без
предварительного уведомления.
© BOBST SA 2022
BUPC-ECT2.1-RU-0722