

**GRIMME**

*Убираем с успехом!*

# Устройства для заполнения контей- неров серии GVF

Бережное хранение – залог успеха!



# Превзойдёт Ваши ожидания: устройство для заолнения контейнеров от Grimme

Знаете ли Вы, что основная доля повреждений продуктов при закладке на хранение возникает во время заполнения контейнеров? Эти повреждения возникают при падении продукта на дно контейнера и особенно часто встречаются при загрузке картофеля. Большая скорость и высота падения при загрузке ведут к структурным

повреждениям внутри продукта, а также его кожуры. Новое поколение устройств для заполнения контейнеров серии GBF положило конец подобным недостаткам и было разработано с единственной целью – достижение максимальной производительности и бережного обращения с продуктом. Каждая деталь и каждый компонент были при этом соответственно

оптимированы. Одним из примеров тому является новаторская разработка Grimme, получившая название «НЕЖНАЯ РУКА». На следующих страницах Вы познакомитесь со многими другими! Следует упомянуть, что все эти преимущества имеют доступную цену и означают гарантию Вашего будущего успеха при хранении продуктов!

GBF

## Техника, на которую Вы можете положиться

*Автоматически, бережно, производительно: заполнение контейнеров осуществляется автоматически. Благодаря длинному подвижному укладчику с гидроприводом уменьшаются ступени падения продукта при заполнении контейнеров. Скорость движения ленты может изменяться бесступенчато от 0 до 40 м/мин.*



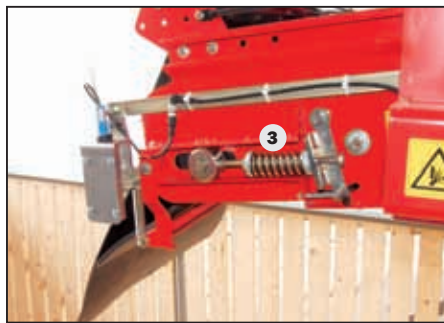
*Всё под контролем: благодаря фотозлементам осуществляется автоматическое распознавание. Оптимально заполнен один контейнер – лента автоматически меняет своё направление и заполняет контейнер на противоположной стороне. При этом исключается переполнение контейнера и повышается часовая производительность.*



*Идеален для ежедневной эксплуатации: Автоматическое устройство для заполнения контейнеров GBF убеждает не только своей высокой выработкой, но и простым управлением, особенно бережным обращением с собранным урожаем при одновременно высокой производительности.*



Какие бы требования Вы не предъявляли к устройству для заполнения контейнеров, Grimme GBF-Modul сможет удовлетворить их. Независимо от того, нужно ли Вам устройство для заполнения контейнеров вместимостью, начиная от 500 кг, или же вплоть до 2-х тонн, в любом случае каждое из них гарантирует высокую производительность при оптимально бережном обращении с собранным урожаем. Эта гарантия обеспечивается такими новаторскими разработками Grimme как «НЕЖНАЯ РУКА», мягкий пластинчатый профиль транспортной ленты, а также минимальная высота падения продукта. Бесступенчатая адаптация скорости движения ленты в зависимости от требуемой мощности (до часовой производительности в 40 – 50 тонн), вместе с ее износостойкостью и оптимальным ведением, дополняют надежную конструкцию установки. И все это с максимальной мерой безопасности, контроля и удобства в обслуживании.



Продумано до мелочей: с помощью мягкого пластинчатого профиля (1) и регулируемого наклона ленты, а также боковой резиновой манжеты, выполняющей защитную функцию при загрузке (2), обеспечивается особенно плавная транспортировка картофеля на всех участках. Благодаря автом. натяжному устройству (3) исключается ее провисание.

**Новинка**



**Новинка**



Оптимальная установка на максимально бережное обращение с продуктом благодаря новаторской разработке Grimme «НЕЖНАЯ РУКА» (опция). В комбинации с защитным полотном (1) обеспечивается плавное снижение скорости движения картофеля на выходе практически до нуля. После достижения определенного уровня продукта в контейнере, укладчик раскрывается как «рука» и картофель бережно укладывается в контейнер (2). Повреждения и потери собранного урожая снижаются при этом до минимума.

**GBF В КОМБИНАЦИИ С RH 16-40**

## В комбинации ещё лучше

Оптимально подходят друг к другу: приемный бункер Grimme RH 16-40, за очищающими вальцами которого подсоединяется GBF-Modul. С помощью этой конструкции обеспечивается улучшенный поток продукта на коротких участках транспортировки при одновременно простом обслуживании и бережном обращении с продуктом. К следующим достоинствам относится система управления FLOW-CONTROL, с помощью которой возможен

автоматический режим работы машин. Машины останавливаются при заполненных контейнерах и включаются автоматически после замены полного контейнера на пустой. Эта система предотвращает переполнение контейнеров и обеспечивает постоянную безостановочную работу. И, наконец, самое главное: система управления FLOW-CONTROL функционирует также с уже имеющимися у Вас машинами.



Неразлучны: устройство для заполнения контейнеров GBF и приемный бункер RH 16-40.

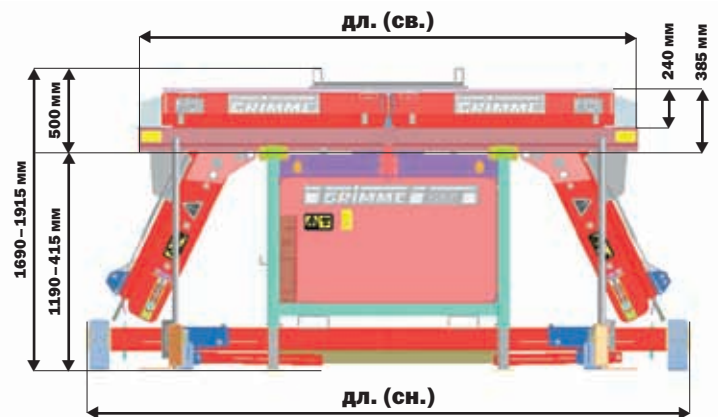
Всё под контролем: датчики проверяют правильное расположение контейнеров и обеспечивают спокойную работу с максимальной выработкой.

**GRIMME**  
Убираем с успехом!



## Технические данные

	<b>GBF</b>
автоматическое распознавание контейнеров	да
бесступенчатая регулировка скорости ленты	да
ширина ленты	650 мм
электродвигатель	3,0 кВт
изменяемая высота загрузки	1625 – 1850 мм
электропитание	СЕЕ 16 А
система управления FLOW-CONTROL on/off (вкл./выкл.)	да
пульт управления Grimme GBX	да
размер контейнера в зависимости от типа	1,20 – 2,24 м
	<b>Программа спец-оборудования</b>
заполняющий транспортер	4,00 м с гибким рукавом
штекер для подключения подающего транспортера	СЕЕ 16 А
«НЕЖНАЯ РУКА»	направляющее полотно



Успех по всей технологической линии с помощью отличной техники для хранения от Grimme



Приёмный бункер



Ленточный транспортер



Телескопический ленточный погрузчик



Комбинированная машина с устройством для сортировки



Устройство для заполнения контейнеров



Ленточное устройство сортировки

Контактный адрес дилера «Grimme» в Вашем регионе:

# GRIMME

Убираем с успехом!

Гримме завод сельскохозяйственных машин · Hunteburger Straße 32 · D-49401 Damme  
 Телефон +49 5491 666-0 · Факс +49 5491 666-2298  
 grimme@grimme.de · www.grimme.ru