



Культивация
почвы



Технология
посадки



Технология
уборки



Технология
хранения



Сортировка

DEWULF P3
1-РЯДНЫЙ КОМБАЙН
ТЕРЕБИЛЬНОГО ТИПА С
3-ТОЧЕЧНОЙ НАВЕСКОЙ

dewulf
enjoy growing

ЛЕГКИЙ СБОР УРОЖАЯ

Производители моркови постоянно сталкиваются с необходимостью выполнять требования потребителей с растущими запросами. Способность поставлять продукцию высокого качества – самый важный фактор успеха. Для выполнения этих требований вам необходим **НАДЕЖНЫЙ** комбайн теребильного типа мирового класса. Dewulf предлагает решение, полностью совместимое с любой логистической системой – модульный комбайн теребильного типа с 3-точечной навеской. Каждый комбайн теребильного типа изготавливается из материалов высшего качества и разработан таким образом, чтобы он отвечал самым строгим требованиям.



ПОДЛИННОЕ МАСТЕРСТВО

60-е годы прошлого века – период существенного изменения методов сбора моркови. Появление первых **ИННОВАЦИОННЫХ** комбайнов DEWULF теребильного типа привело к внедрению новых стандартов качества и производительности. Dewulf активно разрабатывает комбайны для сбора различных овощей с 1946 года. Стремление постоянно улучшать эти

комбайны теребильного типа привело к тому, что они заслужили всемирное признание ведущих производителей и подрядчиков. Комбайн теребильного типа Dewulf P3 – **ЭКОНОМИЧНАЯ** машина, сконструированная для повышения эффективности и выполнения самых строгих требований к качеству. Модульная конструкция комбайна позволяет идеально

оснащать его в соответствии с вашими специфическими условиями работы. Интуитивное управление, соответствующее вашим ощущениям, превращает работу в подлинное **УДОВОЛЬСТВИЕ**.

DEWULF P3K PROFİ

P3K Profi – комбайн терebильного типа с широким 3-секционным элеватором, который гарантирует максимальную производительность и минимальную высоту падения. Дополнительный расположенный под ножами протрясающий транспортер уменьшает высоту падения продукта и обеспечивает оптимальное заполнение выгружающего элеватора. Выгружающим элеватором можно управлять с помощью пульта дистанционного управления из трактора или с помощью кнопочной панели управления, установленной на опциональной сортировочной платформе.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Выгружающий элеватор	3-секционный
Ширина выгружающего элеватора [мм]	800
Бак для масла [л]	72
Масляный радиатор	Стандартный
ADC (Automatic Depth Control)	Опциональный пропорциональный
Колеса	2 x 15.0/55 R17

DEWULF P3K FARMER

P3K Farmer оснащен широким 2-секционным элеватором. После отминочных ножей продукт движется прямо к элеватору. Выгружающим элеватором можно управлять с помощью опциональных органов дистанционного управления из трактора.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Выгружающий элеватор	2-секционный
Ширина выгружающего элеватора [мм]	650
Бак для масла [л]	50
Масляный радиатор	Опциональный
ADC (Automatic Depth Control)	Опциональный переключающий клапан
Колеса	2 x 10.0/75 R15.3

DEWULF P3CL PROFI

P3CL Profi – комбайн теребильного типа для выгрузки продукта непосредственно в ящики. Гидравлическое подъемное устройство позволяет легко менять ящики. Опорные колеса легко складываются, уменьшая ширину при транспортировке по дорогам до 3264 мм. Опциональная платформа позволяет вам при желании осматривать продукт. Управлять поперечным транспортером, элеваторной системой и гидравлическим замедляющим устройством можно с кнопочной панели управления.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Вилки	Гидравлически регулируемые
Бак для масла [л]	72
Масляный радиатор	стандартный
АКГ (автоматический контроль глубины)	Опциональный пропорциональный
Колеса	2 x 15.0/55 R17

DEWULF P3C FARMER

P3C Farmer – комбайн теребильного типа для выгрузки продукта непосредственно в ящики. Этот комбайн оснащен неподвижными вилками, платформа предлагается как опция. Опциональное замедляющее устройство управляется с помощью небольшого джойстика.

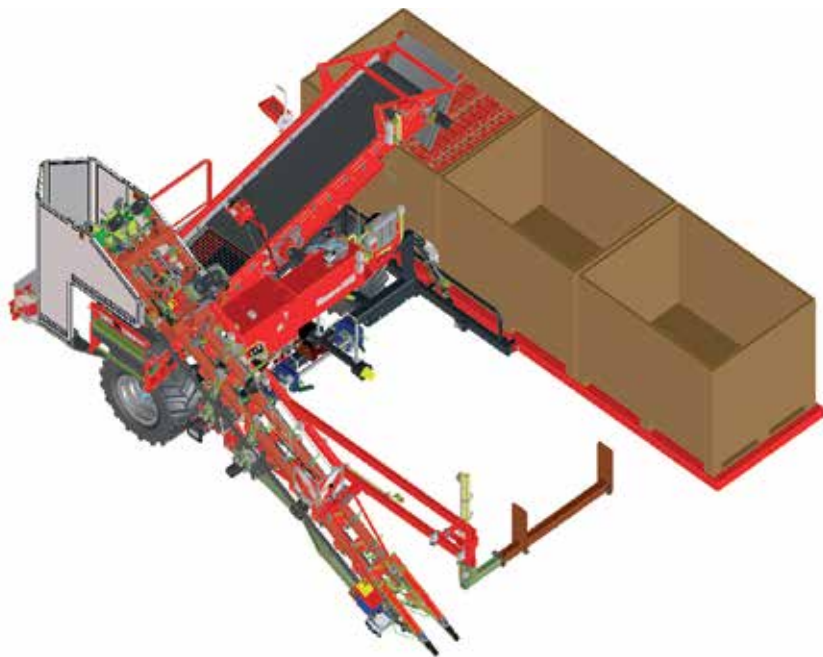


ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Вилки	Неподвижные
Бак для масла [л]	50
Масляный радиатор	Опциональный
АКГ (автоматический контроль глубины)	Опциональный переключающий клапан
Колеса	Ninguna

DEWULF P3CC PROFİ

P3CC Profi в стандартной комплектации оснащается неподвижной складываемой платформой для 3 ящиков. Это сокращает потери времени на логистику (опционально предлагается без убираемой платформы). Поперечным транспортером, платформой для контейнеров и гидравлическим замедляющим устройством можно управлять с опциональной сортировочной платформы с помощью кнопочной панели управления.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Платформа	Пространство для 3 ящиков
Бак для масла [л]	72
Масляный радиатор	Стандартный
АКГ (автоматический контроль глубины)	Опциональный пропорциональный
Колеса	2 x 15.0/55 R17

DEWULF P3B FARMER

P3B Farmer оснащен 1-тонным бункером, поэтому у вас есть все необходимое для того, чтобы собирать урожай одному. Другими словами, этот комбайн наделяет вас исключительной гибкостью и уменьшает зависимость от логистики.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Емкость бункера	1 тонна
Бак для масла [л]	50
Масляный радиатор	Опциональный
АКГ (автоматический контроль глубины)	Опциональный переключающий клапан
Колеса	2 x 10.0/75 R15.3

СЕРДЦЕ КОМБАЙНА DEWULF ТЕРЕБИЛЬНОГО ТИПА

Воздействие грязи и жидкости на движущиеся части ускоряет износ. Поэтому Dewulf герметично уплотняет подшипники ножей с помощью **'Labyrinth Sealing'**. Это обеспечивает высочайшую износостойкость, потому что предотвращает контакт даже самых маленьких частиц пыли и вызывающих коррозию соков растений с подшипниками. Это также уменьшает потребность в периодическом техническом обслуживании. Два смазочных ниппеля в корпусе каждого подшипника обеспечивают смазку всех шести подшипников через центральное отверстие для подачи консистентной смазки. Благодаря наличию двух смазочных ниппелей один всегда доступен для ручной смазки.

Отминочные ножи приводятся в движение одним необслуживаемым **'Gearbox Drive'**. В отличие от обычных цепных приводов с пружинным натяжителем две звездочки для тяжелых режимов работы обеспечивают идеальную синхронизацию ножей. Благодаря этому верхушки моркови не повреждаются и ножи сохраняются дольше.

Посторонние предметы, такие как куски древесины, не препятствуют процессу сбора урожая, потому что отминочные ножи подпружинены и всегда возвращаются в исходное положение. Шесть ножей в каждой приемной части обеспечивают оптимальный результат обработки и являются самоочищающимися. Стандартные ножи заточены с обеих сторон, поэтому любой засор может быть устранен изменением направления вращения.



ВАЛИК С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ

Установленный под ножами валик с гидравлическим приводом предотвращает потери моркови и скопление ботвы (опция только для моделей Profi).



ВРАЩАЮЩИЕСЯ ТОРПЕДЫ

Две вращающиеся торпеды (опционально с гидравлическим приводом) в каждой приемной части гарантируют точный подъем, приводящий к идеальному срезанию. ADC (Automatic Depth Control) опционально предлагается как пропорциональный для моделей Profi и переключаемый для моделей Farmer.



ОЧИСТКА ПОД ПРИЕМНЫМИ ТРАНСПОРТЕРАМИ

Для более интенсивной очистки требуются вращающиеся очистители с гидравлическим приводом (опция).



СОРТИРОВОЧНАЯ ПЛАТФОРМА

Комбайн можно опционально оснастить сортировочной платформой и функцией аварийного останова. На моделях Profi эта опция также содержит кнопку управления. Это позволяет управлять различными функциями комбайна, поэтому водитель может полностью сосредоточиться на подъеме.



P3K Profi



P3K Farmer

ЛЕГКАЯ РАБОТА – БОЛЕЕ БЫСТРАЯ РАБОТА

Управление комбайнами зерноуборочного типа P3 – подлинное **УДОВОЛЬСТВИЕ** благодаря интуитивно понятной панели управления. Она была сконструирована специально для того, чтобы пользователь мог собирать идеальную продукцию с помощью минимального числа операций. Понятные пиктограммы указывают, какая функция связана с каждым органом управления. В моделях Profi консоль управления обменивается данными через шину CANBUS.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

• стандарт о опция - не устанавливается

	P3K Profi	P3K Farmer	P3CL Profi	P3C Farmer	P3CC Profi	P3B Farmer
Длина приемных транспортеров [мм]	8000	8000	8000	8000	8000	8000
Защита рычага лемеха	о	о	о	о	о	о
Комплект ножей	Комплекты с 6 плоскими ножами; каждый корпус подшипника содержит два подшипника и лабиринтное уплотнение. Синхронизация ножей с гидравлическим приводом обеспечивается закрытым редуктором.					
Неподвижные торпеды	•	•	•	•	•	•
Торпеды с гидравлическим приводом	о	о	о	о	о	о
КС Dewulf (контроль синхронизации Dewulf)	о	-	о	-	о	-
АКГ (автоматический контроль глубины)	о	о	о	о	о	о
Автоматические гидравлические натяжители транспортеров	о	-	о	-	о	-
Валик с гидравлическим приводом внизу	о	-	о	-	о	-
Лемех для красной свеклы или корня сельдерея	о	о	о	о	о	о
Ширина поперечных транспортеров [мм]	610	-	610	610	610	800
Протрясающее приемное устройство вместо приемного транспортера	о	-	о	о	о	о
Сортировочная платформа	о	о	о	о	о	о
ЧИСТКА						
Вращающиеся очистители под приемными транспортерами	о	о	о	о	о	о
Два гидравлических встряхивателя в поперечном транспортере	о	о	о	о	о	о
ЭЛЕВАТОР						
Ширина выгружающего элеватора [мм]	800	650				
Макс. высота выгрузки [мм]	4000	3500				
Погрузочный желоб	о	о				
ВИЛКИ						
Гидравлически регулируемые			•	-	-	
Замедляющее устройство в конце поперечного транспортера			•	о	•	
БУНКЕР						
Вместимость						1 тонна
Макс. высота выгрузки [мм]						2500
ТРАКТОР						
Минимальная мощность трактора [л.с.]	80	80	60	60	90	80
Скорость вращения ВОМ [об/мин]	540	540	540	540	540	540

Moorseelsesteenweg 20
8800 Roeselare
Бельгия

+32 51 20 58 71
www.dewulfgroup.com
info@dewulfgroup.com

dewulf
enjoy growing