

Приложите этот документ к инструкции по эксплуатации машины.



Дополнение к инструкции по эксплуатации

Номер документа: 150000990_00_ru

со вспомогательным оборудованием:

V333 – Дисковая зернодробилка

Самоходные машины



1	К этому документу	4
1.1	Сфера действия	4
1.2	Дополнительный заказ	4
1.3	Применимая документация.....	4
2	Данные по технике безопасности	5
2.1	Значение дополнения к инструкции по эксплуатации.....	5
3	Монтаж дисковой зернодробилки	6
4	Калибровка дисковой зернодробилки.....	7
5	Предметный указатель	9

1 К этому документу

1.1 Сфера действия

Настоящий документ действителен для:

Вспомогательное оборудование: V333 – Дисковая зернодробилка

Тип машины:	BiG X 1100 -2	BiG X 600 -2
	BiG X 600 -3	BiG X 700 -2
	BiG X 700 -3	BiG X 770 -2
	BiG X 770 -3	BiG X 850 -2

1.2 Дополнительный заказ

Если данный документ по каким-либо причинам полностью или частично придет в негодность, вы можете затребовать запасной документ, указав номер документа, приведенный на титульном листе. Документ также можно загрузить онлайн из медиатеки KRONE <http://www.mediathek.krone.de/>.

1.3 Применимая документация

Для обеспечения надежного применения по назначению необходимо выполнять требования следующих применимых документов.

- Инструкция по эксплуатации соответствующей машины

2 Данные по технике безопасности

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность получения травм из-за несоблюдения основных правил по технике безопасности

Несоблюдение основных правил по технике безопасности может привести к тяжелым травмам или смертельному исходу.

- ▶ Для предотвращения несчастных случаев необходимо прочитать и выполнять основные правила по технике безопасности, приведенные в инструкции по эксплуатации.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность получения травм в случае несоблюдения основных правил по технике безопасности

Несоблюдение правил по технике безопасности может привести к тяжелым травмам или смертельному исходу.

- ▶ Для предотвращения несчастных случаев необходимо прочитать и выполнять правила по технике безопасности, приведенные в инструкции по эксплуатации.

ИНФОРМАЦИЯ

Основные указания по технике безопасности Вы найдете в зависимости от типа машины в главе «Данные по технике безопасности» - «Основные указания по технике безопасности» или в главе «Данные по технике безопасности» инструкции по эксплуатации машины.

2.1 Значение дополнения к инструкции по эксплуатации

Дополнение к инструкции по эксплуатации является важным документом и неотъемлемой частью машины. Оно ориентировано на пользователя и содержит важные для безопасности данные.

Несоблюдение дополнения к инструкции по эксплуатации может привести к тяжелым травмам или к смертельному исходу.

- ▶ Перед первым вводом машины в эксплуатацию полностью прочтите и соблюдайте главу «Данные по технике безопасности» соответствующей инструкции по эксплуатации, [см. страницу 4](#).
- ▶ Перед началом работы дополнительно прочтите и соблюдайте соответствующие разделы инструкции по эксплуатации, [см. страницу 4](#).
- ▶ Храните дополнение к инструкции по эксплуатации для пользователя машины наготове.
- ▶ Передавайте дополнение к инструкции по эксплуатации последующим пользователям.


3 **Монтаж дисковой зернодробилки**



Монтаж дисковой зернодробилки идентичен монтажу вальцовой зернодробилки, см. главу Ввод в эксплуатацию – режим уборки кукурузы «Монтаж зернодробилки» в инструкции по эксплуатации машины.

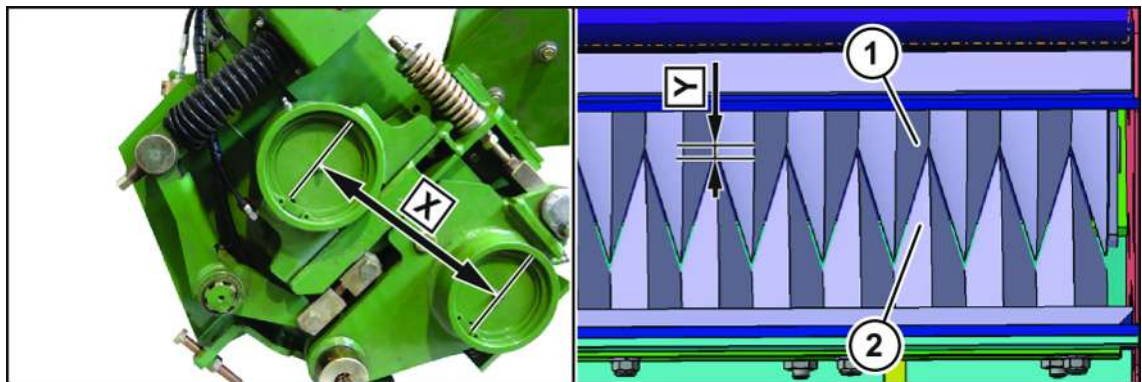
4 Калибровка дисковой зернодробилки

Зернодробилка должна быть откалибрована,

- после демонтажа и последующего монтажа зернодробилки.
- после ремонта зернодробилки.
- после замены управляющего устройства.
- если фактическое значение зазора между вальцами (дисками) отклоняется от заданного значения.

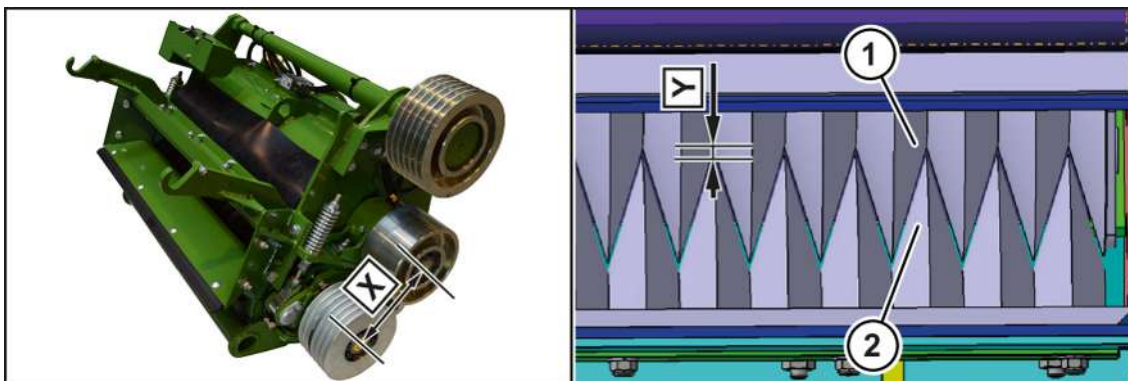
Символ  обозначает текущее потребление тока зернодробилкой. Это значение используется специалистами по сервисному обслуживанию фирмы KRONE в целях диагностики.

- ✓ Дизельный двигатель выключен.
- ✓ Машина предохранена от качения.
- ▶ Сократить зазор между вальцами (дисками) путем нажатия клавиши  до минимально возможного значения.
- ▶ Увеличить зазор между вальцами (дисками) посредством клавиши .
- ▶ Разложить зернодробилку, см. главу Ввод в эксплуатацию – режим уборки травы «Демонтаж зернодробилки» в инструкции по эксплуатации машины. Для этого:
 - ▶ Ослабить резьбовое соединение централизованной смазки.
 - ▶ Рассоединить штекерное соединение регулируемого двигателя.
 - ▶ Снять приводной ремень зернодробилки.
 - ▶ Полностью опустить зернодробилку с помощью лебедки.



BX001-882




- ▶ Измерить расстояние (X) между смазочными ниппелями корпуса подшипника с левой стороны зернодробилки.
- ▶ Определить зазор (Y) между дисками (1, 2): $Y=X-200$ мм.



BXG000-073

- ▶ Измерить расстояние (X) между обоими центрирующими отверстиями валов с правой стороны зернодробилки.
- ▶ Определить зазор (Y) между дисками (1, 2): $Y=X-200$ мм.
- ▶ Проверить, идентичны ли оба установленных зазора между дисками слева и справа.
 - ⇒ Если зазоры между дисками слева и справа отличаются.

УКАЗАНИЕ! Повреждения на зернодробилке, если зазоры между дисками слева и справа отличаются!

- ▶ Свяжитесь с сервис-партнёром фирмы KRONE.
 - ⇒ Зазоры между дисками слева и справа идентичны.
 - ▶ Продолжить калибровку зернодробилки.
- ▶ С помощью инкрементального датчика выбрать настройку «Зазор».
 - ⇒ Поле ввода выделяется цветом.
- ▶ Чтобы перейти в поле ввода, нажать на инкрементальный датчик.
- ▶ С помощью инкрементального датчика установить рассчитанный зазор (Y).
- ▶ Чтобы выйти из поля ввода, нажать на инкрементальный датчик.
- ▶ Индикация меняется на  «Выполняется процесс калибровки» и  «Процесс калибровки успешно завершен».
- ▶ Чтобы вернуться к предыдущему уровню меню, нажать клавишу .
- ▶ Смонтировать зернодробилку, см. главу Ввод в эксплуатацию – режим уборки кукурузы «Монтаж зернодробилки» в инструкции по эксплуатации машины.

5 Предметный указатель

Д

Данные по технике безопасности.....	5
Дополнительный заказ	4

З

Значение дополнения к инструкции по эксплуатации.....	5
---	---

К

К этому документу	4
Калибровка дисковой зернодробилки.....	7

М

Монтаж дисковой зернодробилки.....	6
------------------------------------	---

П

Применимая документация	4
-------------------------------	---

С

Сфера действия.....	4
---------------------	---



KRONE

THE POWER OF GREEN



Maschinenfabrik

Bernard Krone GmbH & Co. KG

✉ Heinrich-Krone-Straße 10
D-48480 Spelle

✉ Postfach 11 63
D-48478 Spelle

☎ +49 (0) 59 77 / 935-0

📠 +49 (0) 59 77 / 935-339

🌐 www.landmaschinen.krone.de

