



**160**  
кН

двойной  
роликовый/конический  
подшипник

**-130**  
кН



**80**  
кН

L103.2  
Ø50.8  
мм

1/2"  
BSP

250  
бар

1/2"  
BSP

250  
бар

300  
бар

**-65**  
кН

**3400**  
нм

**74**  
кг

**40**  
л/мин

Гидравлический ротатор FHR 16FD1/A8 разработан для эксплуатации в тяжёлых условиях чтобы удовлетворить самые высокие требования к качеству и надёжности. Идеален для профессиональной интенсивной эксплуатации в лесозаготовке, в сельском хозяйстве, в дорожно-строительной отрасле, в переработке отходов, в грузоперевозках и перегрузке материалов и сырья.



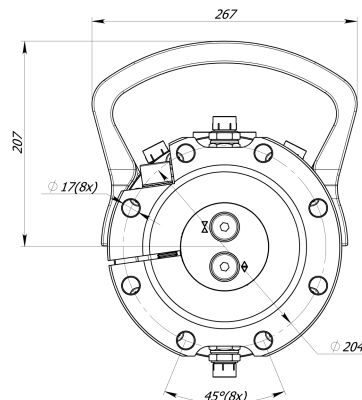
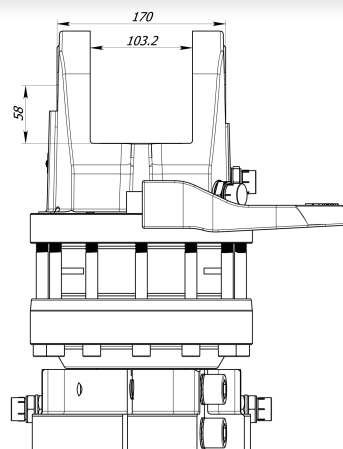
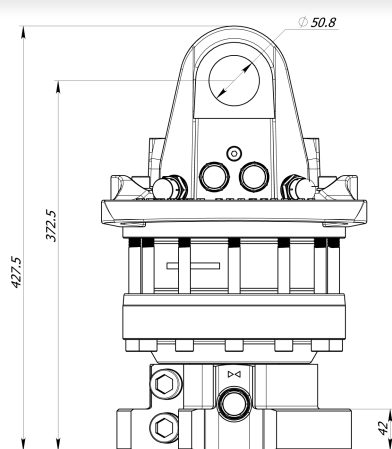
Верхняя часть ротатора выполнена в виде вилки для шарнирного соединения.

Крепкая и надёжная конструкция, позволяющая выдерживать перегрузки.

Ширина вилки (в месте крепления к подвеске) является стандартной 103.2мм и диаметр оси (пальца) 50.8мм.



Нижняя часть ротатора выполнена в виде фланца для непосредственного монтажа на грейфере или инструменте при помощи винтов



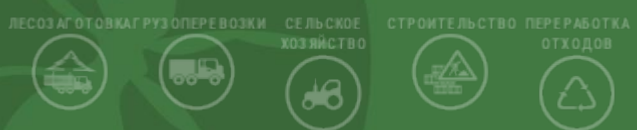
Пожалуйста, отправьте Ваш запрос на адрес [sales@formiko.lv](mailto:sales@formiko.lv) для получения дополнительной технической информации и цен

#### Formiko Hydraulics OOO

ул Дзирциема, д. 119, к.1  
LV1055 Латвийская Республика г. Рига

+371 294 49 552  
+371 264 59 383  
[sales@formiko.lv](mailto:sales@formiko.lv)  
[www.formiko.lv](http://www.formiko.lv)

Доступны штуцеры с метрической резьбой по запросу FHR 16FD1/A8



Данный документ сформирован автоматически на сайте [www.formiko.lv](http://www.formiko.lv) 02/02/2021.  
Старейтеся обходиться без бумажных копий и следите за актуальностью документа!



Гидравлический ротатор FHR 16FD1/A8 разработан для эксплуатации в тяжёлых условиях чтобы удовлетворить самые высокие требования к качеству и надёжности. Идеален для профессиональной интенсивной эксплуатации в лесозаготовке, в сельском хозяйстве, в дорожно-строительной отрасле, в переработке отходов, в грузоперевозках и перегрузке материалов и сырья.



Верхняя часть ротатора выполнена в виде вилки для шарнирного соединения. Крепкая и надёжная конструкция, позволяющая выдерживать перегрузки. Ширина вилки (в месте крепления к подвеске) является стандартной 103.2мм и диаметр оси (пальца) 50.8мм.



Нижняя часть ротатора выполнена в виде фланца для непосредственного монтажа на грейфере или инструменте при помощи винтов



Ротатор FHR 16FD1/A8 конструктивно представляет собой надёжный лопастной мотор, обеспечивающий крутящий момент 3400Нм при 25МПа.



Formiko Hydraulics ротатор FHR 16FD1/A8 снабжён двойными подшипниками для стойкости как к растягивающим, так и к сжимающим нагрузкам.



Ротатор для транспортировки упаковывается в компактную картонную коробку размерами 450x250x250мм.



На эту продукцию предоставляем гарантию ДВА года ротатор.

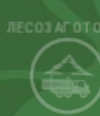
Пожалуйста, отправьте Ваш запрос на адрес [sales@formiko.lv](mailto:sales@formiko.lv) для получения дополнительной технической информации и цен

#### Formiko Hydraulics OOO

ул Дэйциема, д. 119, к. 1  
LV1055 Латвийская Республика г. Рига

+371 294 49 552  
+371 264 59 383  
[sales@formiko.lv](mailto:sales@formiko.lv)  
[www.formiko.lv](http://www.formiko.lv)

Доступны штуцеры с метрической резьбой по запросу FHR 16FD1/A8



ЛЕСОЗАГОТОВКА



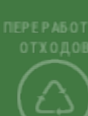
ГРУЗОПЕРЕВОЗКИ



СЕЛЬСКОЕ  
ХОЗЯЙСТВО



СТРОИТЕЛЬСТВО



ПЕРЕРАБОТКА  
ОТХОДОВ

Данный документ сформирован автоматически на сайте [www.formiko.lv](http://www.formiko.lv) 02/02/2021.  
Старайтесь обходиться без бумажных копий и следите за актуальностью документа!