

ПАСПОРТ
Радиатор охлаждения РВ9420-1301.100Л-И
 Аналог радиатора РВ9420-1301.100Л



1. Назначение:

Применяемость:

Тракторы для сельскохозяйственных работ Джон Дир-9420 / JohnDeere-9420

2. Основные технические характеристики

2.1. Параметры:

Общие характеристики	Единицы	Снаружи труб	Внутри труб
Среда		Воздух	Вода/Антифриз
Двигатель: PowerTech	кВт	316	
Конструктивные характеристики:			
Давление расчетное	бар	3,5	
Давление испытаний	бар	9,0	
Материал трубок		Cu	
Материал оребрения		Al	
Материал рамы		Сталь	
Объем (прибл.)	л	19	
Масса (прибл.)	кг	46	

2.2. Секции радиаторов в исполнении для умеренного климата одинаковы по всем параметрам, конструкции, габаритным и установочным размерам

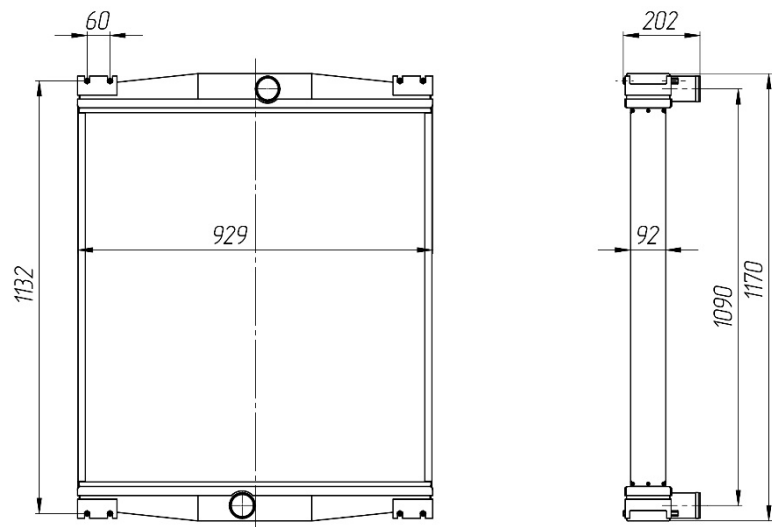


Рис. 1

3. Комплект поставки

- 3.1. Секция радиатора
- 3.2. Дата изготовления: июнь 2022 г.
- Заводские номера: 001

4. Устройство

4.1. Габаритные и установочные размеры секции указаны на рис.1.
 4.2. Секция радиатора представляет собой набор круглых трубок, изготовленных из меди, концы трубок вставлены в отверстия верхней и нижней боковин трубных коробок, выполненных из стали. К боковинам трубки припаяны припоем. Стальные коллекторы установлены соответственно в верхнюю и нижнюю трубные коробки на сварку. Трубки секции имеют внешние размеры: 5,0 мм, при толщине стенки 0,4 мм. и расположены в шахматном порядке по направлению потока воздуха, расстояние м/у рядами 16,5 мм. Все трубки объединены общими пластинами (ламелями), имеющими обжимные юбки вокруг трубок, что дает при дорновании более плотное соприкосновение и полную площадь контакта. Для лучшей теплоотдачи ламели изготовлены с оребрением, что приводит к завихрению проходящего воздуха и увеличению теплосъема.

5. Свидетельство о приемке

- 5.1. Теплообменник секции радиаторов соответствует СРКР.387581.012ТУ и техническим требованиям чертежей.
- 5.2. Сертификат соответствия №RU.МСК.036.060.СМ.14735 Срок действия с 21.12.2020 г. по 20.12.2023 г. Соответствует требованиям ГОСТ ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)
- 5.3. Каждая секция подвергается гидравлическим испытаниям при давлении 10 атм./1,0 МПа
- 5.4. Количество секций в отгруженной партии: 1шт.

Предприятие-изготовитель ООО «Ижевский завод радиаторов», Россия, 427011, Удмуртская Республика, Завьяловский район, д. Хохряки, ул. Тепличная, д. 4А, помещ. 8
 Тел.: +7(965)8467467
 Email: izr18@mail.ru

Начальник ОТК

В.С. Якимов

6. Гарантийные обязательства

6.1. Гарантийный срок 24 месяца со дня отгрузки со склада Производителя (при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, монтажа и эксплуатации).

Удмуртская Республика, Завьяловский район,
д. Хохряки

ПАСПОРТ

Радиатор

РВ9420-1301.100Л-ИПС



ООО
«Ижевский завод радиаторов»