



Протокол агрегатирования № К5/21 от 28.03.2022 г.

Модель агрегата: *RexiusTwin 550, ООО "Вадерштад", тип: Прицепной*
 Описание агрегата: *Прицепной культиватор для тяжелых условий с шириной захвата 5,5 м. Состоит из двух рядов культиваторных долатовидных рабочих органов, ряда загортачей и прикатывающих колес.*
 Комплектация агрегата: *Опциональная комплектация отсутствует.*

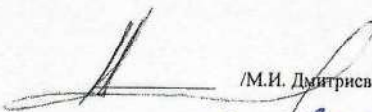
№ п.п.	Согласуемые параметры	Ед. изм.	Трактор	Агрегат	Заключение по параметру
1.	Модель трактора; мощность двигателя:				
2.	• К-5	л.с.	250	160	Согласовано
3.	Заднее навесное устройство:				
4.	• Категория III (ГОСТ 10677-2001)	-	Базовая компл.	Не требуется	Не требуется
5.	• Грузоподъемность на раст. 610 мм от оси подвеса	кгс	3060	Не требуется	Не требуется
6.	• Грузоподъемность на оси подвеса	кгс	6500	Не требуется	Не требуется
7.	• Система позиционно-силового регулирования	-	Базовая компл.	Не требуется	Не требуется
8.	ТСУ:				
9.	• Максимальная масса транспортируемого устройства	кг	20000	8700	Согласовано
10.	• Устр. сцепное маятниковое (ТСУ-1М, ГОСТ 3481-79)	-	Опц. компл.	Применимо	Согласовано
11.	○ Максимальная статическая вертикальная нагрузка	кгс	1800	н/д	н/д
12.	Гидросистема (ГС):				
13.	• Гидросистема (чувств. к нагрузке, с закр. центром)	-	Базовая компл.	Применимо	Согласовано
14.	○ Максимальная производительность гидронасоса	л/мин	180	40	Согласовано
15.	○ Максимальное давление гидравлического масла	бар	210	210	Согласовано
16.	○ Количество гидролиний (пар выводов)	кол.	4	3	Согласовано
17.	○ Макс. пропускная способность каждой гидролинии	л/мин	120/120/120/120	-*/-/-	Согласовано
18.	○ Давление на выходе быстроразъемных муфт	бар	190	190	Согласовано
19.	○ Размер муфт: напор-слив; доп. слив; дренаж	дюйм	1/2; 1; 1/2	1/2; 1; 1/2	Согласовано
20.	Электрооборудование:				
21.	• Преобразователь напряжения 24/12В 50А	-	Базовая компл.	12В 25А	Согласовано
22.	• Преобразователь напряжения 24/12В 90А	-	Опц. компл.	Не требуется	Не требуется
23.	• Розетка 7-pin ПС300А3	-	Базовая компл.	Применимо	Согласовано
24.	• Две розетки 3-pin HELLA 8JB 001933-011	-	Базовая компл.	Не требуется	Не требуется
25.	Механизм отбора мощности:				
26.	• 540/1000 об/мин (z8/d38; z20/d55; z20/d45; z21/d35)	-	Опц. компл.	Не требуется	Не требуется
27.	• Максимальная мощность на MOM	л.с.	230	Не требуется	Не требуется
28.	Пневматика:				
29.	• Комбинир. тормозная система (3 торм. головки)	-	Базовая компл.	Требуется	Согласовано

* Периодического действия или плавающее положение

Решение по агрегатированию: *Агрегатирование возможно при условии не превышения вертикальной нагрузки на ТСУ трактора 1800 кгс.*

АО «Петербургский тракторный завод»:

Главный конструктор

 /М.И. Дмитрис

ООО "Вадерштад":

 Должность: *сервисный инженер* Идентификация: *В.И. Иванов В.И.* Расшифровка подписи

Исп.: Михайленко П.А., +7-981-780-02-18, pavel.mihaylenko@spz.kzgroup.ru

ТСУ, № 1, 28.03.2022
8/2022 г. 28.03.2022
БМЦ, 28.03.2022 Петербургский ЗА
БМЦ 28.03.2022 Вудярев Т.М.