

## КОМБАЙН ЗЕРНОУБОРОЧНЫЙ САМОХОДНЫЙ PCM-102 "VECTOR-450 TRACK"

Дата поступления- 19.06.2024 г.

Изготовитель – ООО "Комбайновый завод "Ростсельмаш", Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, д. 2

Комбайн зерноуборочный самоходный PCM-102 "Vector-450 Track" предназначен для прямого комбайнирования и отдельной уборки зерновых колосовых, бобовых культур и рапса на равнинных полях с переувлажненной почвой и уклоном не более 8°, во всех зерносеющих зонах Российской Федерации.

С применением дополнительных приспособлений (комплектов сменных частей), применяемых для изменения режимов работы молотильного устройства и очистки, комбайн может убирать кукурузу на зерно, подсолнечник, зернобобовые, сою и другие культуры.

Комбайн зерноуборочный самоходный PCM-102 "Vector-450 Track", осуществляет:

- срез зерностебельной массы, обмолот, сепарацию и очистку зерна;
- сбор и загрузку зерна в бункер, и выгрузку из него в транспортное средство;
- укладку обмолоченной стебельной массы в валок;
- измельчение обмолоченной стебельной массы и разбрасывание ее по полю.



Рисунок 1 – Комбайн зерноуборочный самоходный  
PCM-102 "Vector-450 Track"



Рисунок 2 – Комбайн зерноуборочный самоходный РСМ-102 "Vector-450 Track", на прямом комбайнировании озимой пшеницы

12 сентября 2024 года состоялось четвертое заседание Комиссии по определению функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования. По результатам заседания Комиссии было принято решение, что комбайн зерноуборочный самоходный РСМ-102 "Vector-450 Track" соответствует установленным критериям определения эффективности, его функциональные характеристики соответствуют характеристикам, указанным заявителем (подпункт "а" пункта 24 Положения, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 1 августа 2016 г. № 740).