

Комбайн зерноуборочный РСМ-152 "ACROS 590 Plus", двигатель CUMMINS (325 л.с.)



Комбайн зерноуборочный РСМ-152 «ACROS 590 Plus», двигатель CUMMINS (325 л.с.) предназначен для уборки зерновых колосовых культур на равнинных полях с уклоном не более 8° во всех зерносеющих зонах страны прямым и отдельным комбайнированием.

При использовании специальных приспособлений, применяемых для изменения режимов работы молотильного устройства и очистки, комбайн может убирать рис, кукурузу на зерно, подсолнечник, сою, сорго, рапс, зернобобовые, крупяные культуры, а также семенники трав и овощных культур.

Завод-изготовитель – ООО «Комбайновый завод «Ростсельмаш».

Техническая характеристика

Тип изделия	- самоходный однобарабанный
Марка	- РСМ-152
Условное обозначение	- ACROS 590 Plus
Эксплуатационная мощность двигателя, кВт	- не определялась
Транспортная скорость, км/ч	- до 20
Рабочая скорость, км/ч	- до 12
Производительность комбайна в агрегате с жаткой РСМ-081.27 шириной захвата 7 м, в час, га/т:	
- основного времени	- 3,47/20,96
- сменного времени	- 2,54/15,27
Ширина захвата, м:	
- конструктивная	- 7,0
- рабочая	- 6,9

Количество персонала, обслуживающего агрегат, чел.	- 1
Габаритные размеры комбайна (с наклонной камерой), мм:	
- длина	- 9950
- ширина	- 3890
- высота	- 3860
Масса комбайна с жаткой РСМ-081.27, эксплуатационная, кг	- 16230
Дорожный просвет, мм	- 370
Тип молотильного устройства	- барабанный, бильный
Ширина молотилки, мм	- 1500
Очистка, тип	- ветрорешетная, двухкаскадная с жалюзийными решетками
Площадь сепарации очистки, м ²	- 5,1
Соломотряс, тип	- каскадно-клавишный
Бункер, тип	- влагозащищенный с трансформируемой крышей и выгрузным устройством башенного типа
Емкость бункера, м ³	- 9,0
Производительность выгрузного устройства, т/мин.	- 3,2
Емкость топливного бака, л	- 540