

## Платформа для подборщика РСМ 081.08.01 с подборщиком транспортным МСМ 10.08.07



Платформа для подборщика РСМ 081.08.01 предназначена для монтажа на ней подборщика транспортного МСМ 10.08.07 для подбора валков зерновых колосовых, зернобобовых, крупяных культур и риса при раздельной их уборке в условиях умеренного климата.

Платформа для подборщика РСМ 081.08.01 навешивается на наклонную камеру комбайнов Дон-1500Б, Вектор, РСМ-142 "ACROS-530", TORUM-740.

Завод-изготовитель – ОАО "Морозовсксельмаш", г. Морозовск.

### Техническая характеристика

Тип изделия:	
- платформа РСМ 081.08.01	- фронтально-навесная
- подборщик МСМ 10.08.07	- навесной транспортный
Агрегатируется:	
- платформа РСМ 081.08.01	- навешивается на наклонную камеру комбайнов Дон-1500Б, Вектор, ACROS-530, TORUM-740
- подборщик МСМ 10.08.07	- навешивается на платформу для подборщика
Рабочая скорость, км/ч	- 3,5-8
Транспортная скорость, км/ч	- до 20
Ширина захвата платформы РСМ 081.08.01, мм:	
- конструктивная	- 3826
- рабочая	- 3400
Ширина захвата подборщика МСМ 10.08.07, мм:	
- конструктивная	- 3445
- рабочая	- 3400
Производительность в час, га:	

- основного времени	- 3,03
- эксплуатационного времени	- 2,42
Количество персонала, обслуживающего агрегат, чел.	- 1
Габаритные размеры платформы РСМ 081.08.01 (в положении хранения), мм:	
- длина	- 1470
- ширина	- 4260
- высота	- 1270
Габаритные размеры подборщика МСМ 10.08.07 (в положении хранения), мм:	
- длина	- 1140
- ширина	- 4030
- высота	- 880
Габаритные размеры платформы РСМ 081.08.01 с установленным на ней подборщиком транспортерным МСМ 10.08.07, мм:	
- длина	- 2610
- ширина	- 4260
- высота	- 1270
Масса платформы РСМ 081.08.01 с установленным на ней подборщиком МСМ 10.08.07, кг	- 797