

## Платформа для подборщика МСМ 081.08.01-21 с подборщиком транспортным МСМ 10.08.07У-03



Платформа для подборщика МСМ 081.08.01-21 предназначена для монтажа на ней подборщика транспортного МСМ 10.08.07У-03 для подбора валков зерновых колосовых, зернобобовых, крупяных культур и риса при отдельной их уборке в условиях умеренного климата.

Платформа для подборщика МСМ 081.08.01-21 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 МСМ 081.08.01-21	- фронтально-навесная
- подборщик МСМ 10.08.07У-03	- навесной транспортный
Агрегируется:	
- платформа МСМ 081.08.01-21	- навешивается на наклонную камеру, комбайнов Дон-1500, Вектор, ACROS-530, TORUM-740
- подборщик МСМ 10.08.07У-03	- навешивается на платформу для подборщика
Рабочая скорость, км/ч	- 3,5-8,2
Ширина захвата платформы МСМ 081.08.01-21, мм:	
- конструктивная	- 4730
- рабочая	- 4300
Ширина захвата платформы МСМ 10.08.07У-03, мм:	
- конструктивная	- 4330
- рабочая	- 4300
Транспортная скорость, км/ч	- до 20

Производительность за час, га:	
- основного времени	- 3,05
- сменного времени	- 2,40
Количество персонала обслуживающего агрегат, чел.	- 1
Габаритные размеры платформы МСМ 081.08.01-21 (в положении хранения), мм:	
- длина	- 1170
- ширина	- 5090
- высота	- 1230
Габаритные размеры платформы МСМ 10.08.07У-03 (в положении хранения), мм:	
- длина	- 1160
- ширина	- 4830
- высота	- 880
Габаритные размеры платформы МСМ 081.08.01-21 с установленным на ней подборщиком транспортерным МСМ 10.08.07У-03, мм:	
- длина	- 2330
- ширина	- 5090
- высота	- 1230
Масса платформы МСМ 081.08.01-21 с установленным на ней подборщиком МСМ 10.08.07У-03, кг	- 928