



- Машина уборочная «Беларус» 82ПМК предназначена для очистки улиц, площадей, дорог и тротуаров с твердым покрытием от свежеевпавшего снега и мусора, для планировки рыхлого насыпного грунта и засыпки им траншей и ям.
- Машина состоит из базового шасси «Беларус-82П» и плужно-щеточного оборудования.

ДВИГАТЕЛЬ

Тип	дизель
Модель	Д-243
Мощность, кВт (л. с.)	60 (81)
Номинальная частота вращения, об./мин.	2200
Число цилиндров, шт.	4
Максимальный крутящий момент, Н·м	286
Емкость топливных баков, л	130

ТРАНСМИССИЯ

Муфта сцепления	сухая, однодисковая, постоянно замкнутая
Коробка передач	механическая (с редуктором, удваивающим число передач)
Число передач (вперед/назад)	18/4
Скорость движения, км/ч:	
рабочая	12
допустимая транспортная	20
Задний ВОМ:	
независимый I, об./мин.	540
независимый II, об./мин.	1000
зависимый, об./м пути	3,5

ГИДРОНАВЕСНАЯ СИСТЕМА

Тип	раздельно-агрегатная
Максимальное давление, МПа	20
Производительность насоса, л/мин.	45
Емкость гидросистемы, л	21

РАЗМЕРЫ И МАССА

Габаритные размеры, мм:	
в транспортном положении:	
длина	6650
ширина	2500
высота	2990
в рабочем положении:	
длина	6900
ширина	2500
высота	2990
Масса эксплуатационная, кг	5100

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И РАЗМЕРЫ

Тип	плужно-щеточный, одноотвальный
Базовое шасси	шасси "Беларус-82П"
Производительность при очистке проезжей части от снега, м ² /ч	21600
Максимальная ширина захвата за один проход, мм:	
отвала	2500
щетки	1730
Максимальная высота убираемого свежеевпавшего снега за один проход, мм	500
Угол поворота отвала в каждую сторону, град.	30
Угол установки щетки, град.	30