

ЖАТКИ ВАЛКОВЫЕ ЗЕРНОВЫЕ ЖВЗ (навесные)



Для широкого применения в сельском хозяйстве ОАО «ГЗЛин» разработал модельный ряд навесных валковых жаток. Жатки отличаются высокой производительностью. Благодаря надежным копирующим элементам выполняют уборочный процесс с минимальными потерями.



Жатки предназначены для скашивания и укладки стеблей зерновых культур на стерню в валок при раздельном способе уборки.

Навесные валковые жатки серийно комплектуются планетарным приводом режущего аппарата. Выдвижное с регулировкой оборотов мотовило жаток ЖВЗ-7УМ оснащено пластиковыми пальцами.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Характеристика	ЖВЗ-7УМ	ЖВЗ-7У	ЖВЗ-9У	ЖВЗ-9К ЖВЗ-9К-1
Производительность, га/ч	до 5.5		до 7.2	
Конструкционная ширина захвата, м	7.0 _{-0.2}		9.2 _{-0.2}	
Высота среза, мм	70...120			
Ширина образуемого валка, м	1.6			
Высота образуемого валка, м, не более	0.6			
Рабочая скорость, км/ч	5-8			
Режущий аппарат	сегментно-пальцевый			
Масса конструкционная, кг, не более	2 300±100	2 000±100	2 400±100	2 200±100
Габаритные размеры в транспортном положении, мм, не более				
Длина	10 700		12 900	
Ширина	3 000			
Высота	2 900			
Мотовило	эксцентриковое, пальцевое	жесткое, пятилопастное беспальцевое		
Привод ножа	угловая передача (планетарный редуктор)			



Модель жатки	Ширина захвата	Марка машины с которой используется жатка
ЖВЗ-7 УМ	7 м	УЭС-2-250А, УЭС-2-280А и их модификации
ЖВЗ-7У	7 м	
ЖВЗ-9У	9.2 м	КЗС-812
ЖВЗ-9К	9.2 м	
ЖВЗ-9К-1	9.2 м	



www.gomelzlin.by

Отдел продаж:

+375 232 59 67 95, +375 232 59 69 47

+375 232 59 68 36, +375 232 59 69 68

e-mail: zlin_by@mail.ru, zlin_rf@mail.ru