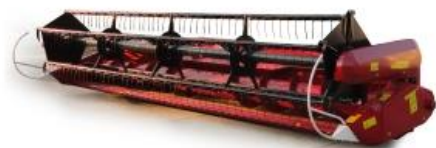


Жатка ЖЗК-7-5

Жатка ЖЗК-7 – предназначена для уборки зерновых колосовых культур, а с применением специальных приспособлений – для уборки рапса, зернобобовых и крупяных культур на равнинных полях с уклоном до 8°.



Жатка ЖЗК-7-5 агрегируется с зерноуборочным комбайном КЗС-1218 "ПАЛЕССЕ GS12".

Завод-изготовитель – ПО "Гомсельмаш", республика Беларусь.

Техническая характеристика

Тип жатвенной части	- фронтально-шнековая, симметричная, копирующая рельеф поля в продольном и поперечном направлениях
Ширина захвата, м	- 7
Габаритные размеры (в положении хранения), мм:	
- длина	- 2475
- ширина	- 7425
- высота	- 1690
Масса жатки, кг	
- эксплуатационная	- 2080
Оперативная трудоемкость агрегатирования жатки с комбайном, чел.-ч	- 0,10
Тип режущего аппарата	- сегментно-пальцевый, со стальными штампованными сдвоенными пальцами
Регулировка высоты среза, мм:	
- при копировании	- 55; 90; 120; 160; 195
- без копирования	- гидроцилиндрами, установленными на комбайн с диапазоном регулировки 50-80
Мотовило	- пятилопастное, эксцентриковое, с пружинными пальцами
Привод мотовила	- гидромотором через цепную передачу с рабочего места оператора
Частота вращения мотовила, об/мин	- 16-45

Регулировка положения мотовила, мм:	
- по высоте	- 595
- по выносу	- 270
Шнек	- цельный с убирающимися пальцами и спиральными аппозитивными витками
Диаметр шнека, мм:	
- по цилиндру	- 395
- по виткам	- 595
Наклонная камера:	
- тип	- транспортерная с цепочно-планчатый транспортером
- наличие реверса	- есть
Уравновешивание жатки	- пружинное