



Комбайн кормоуборочный полунавесной КПК-3000 входит в комплекс для заготовки кормов К-Г-6.

Комбайн агрегатируется с универсальными энергосредствами УЭС-280, УЭС-2-250А, УЭС-2-280А и их модификациями.

Комбайн предназначен для скашивания кукурузы, в том числе в фазе восковой и полной спелости зерна, сорго, подсолнечника и других высокостебельных культур, скачивания зеленых и подбора из валков подвяленных, сеянных и естественных трав с измельчением и погрузкой в транспортные средства.



В состав комбайна входят:

- измельчитель (ПКК-0100000А, ПКК-1-0100000, ПКК-1-0100000-01);
- жатка для грубостебельных культур (ПКК 0200000А);
- подборщик (ПКК 0350000, ПКК-1-0350000А, ПКК 1900000);
- жатка для трав (ПКК 0460000, ПКК 0400000А)

Измельчитель предназначен для измельчения листостебельной массы и погрузки в транспортные средства.

Одной из особенностей комбайна КПК-3000 является измельчающий аппарат радиально-дискового типа, который обеспечивает максимально высокое качество измельчения листостебельной массы. Комбайн оснащен камне- и металло-детектором и устройством быстрого останова питающего аппарата.

Жатка для грубостебельных культур способна убирать кукурузу любой высоты и урожайности, независимо от схем и способов посева. Стебли кукурузы подаются в питающий аппарат нижней частью, что предотвращает потери початков.





КОМБАЙН КОРМОУБОРОЧНЫЙ ПОЛУНАВЕСНОЙ КПК-3000

Равномерный срез обеспечивается системой копирования рельефа и установкой высоты среза.

Комбайн КПК-3000 комплектуется подборщиками шириной захвата 2,2 или 3,0 м, которые обеспечивают подбор валков без потерь скошенной массы.



Жатка для трав. Система копирования рельефа поля и установка высоты среза гарантирует одинаково ровный срез. Обгонная муфта шкива привода мотовила предотвращает повреждение мотовила при обратном вращении шкива.

Комбайн полуавесной кормоуборочный КПК-3000 сертифицирован на соответствие требованиям Евросоюза с правом нанесения **CE**-маркировки.

Характеристика	Ед. изм.	Значение
Производительность за 1 час основного в ремени:	т/ч	
При уборке кукурузы молочно-восковой спелости		90
При уборке кукурузы с початками восковой спелости зерна (с доизмельчающим устройством)		43
При подборе подвяленных трав		50
При уборке трав		43
Ширина захвата адаптеров	м	
Жатка для грубостебельных культур		3,0
Подборщик		2,2/3,0
Жатка для трав		3,3/4,2
Установочная высота режущего аппарата	мм	
Жатки для грубостебельных культур		от 100 до 140
Жатки для трав, минимальная		60
Металлодетектор, камнедетектор		+
Измельчающий аппарат радиальн о-дискового типа		
Количество ножей	шт.	12
Варианты установки ножей		12/6/3
Длина резки	м	5...48
Высота загрузки измельчённой массы, не менее		4,0
Угол поворота силосопровода		270
Масса конструкционная	кг	
Измельчитель		1700
Жатка для грубостебельных культур		1250
Подборщик		630
Жатка для трав		1460