



ИИН: 841011350678 Талон о гос.регистрации № KZ09TWQ01039821  
ИИК: KZ98722S000002670331 в АО «KASPI BANK» в г. Павлодар, БИК CASPKZKA

## Косилка PRONAR PDT260C



Дисковая косилка PRONAR PDT260C – с центральной подвеской гарантирует отличное копирование рельефа, чистый и эстетичный срез и оптимальную высоту кошения. Другим преимуществом такой конструкции является возможность регулировки силы нажима косилки на почву благодаря применению трехступенчатой системы регулировки разгрузочных пружин – 70, 80 и 90 кг в зависимости от типа почвы: начиная с мягкой торфяной почвы, заканчивая твердыми и сухими почвами. Большой диапазон откидывания ( $-16^{\circ} \div +11^{\circ}$ ), в свою очередь, облегчает работу на неровной местности и на крутых склонах. Надо обратить внимание на элементы, примыкающие непосредственно с поверхностью и кошеным материалом, которые сделаны из закалённой стали.

Дисковая косилка PRONAR PDT260C с дополнительным кондиционером, который причиняется к поломке скошенных травинки и дополнительно истирает слой воска растения, что эффективно ускоряет процесс сушения

Выделяем три транспортных положения косилки

- вертикально сзади трактора
- вертикально сбоку трактора
- горизонтально сзади трактора

В приводе этой модели используются режущие брусы самого высокого класса.

<b>Общая ширина в рабочем положении</b>	<b>4500</b>	<b>мм</b>
<b>Общая высота в рабочем положении</b>	1300	мм
<b>Длина в рабочем положении</b>	1765	мм
<b>Длина в транспортном положении мин./макс.</b>	1765/3990	мм
<b>Ширина в транспортном положении мин./макс.</b>	1735/1760	мм
<b>Высота в транспортном положении мин./макс.</b>	1480/3320	мм
<b>Рабочая ширина</b>	2600	мм
<b>Ширина покоса мин./макс.</b>	1300/1900	мм
<b>Рекомендуемая скорость кошения</b>	10	км/ч
<b>Производительность (для рекомендуемой скорости кошения)</b>	2,6	га/ч.
<b>Масса</b>	860	кг
<b>Минимальная требуемая мощность трактора</b>	44/60	кВ/л.с.
<b>Число оборотов на ВОМ</b>	540	об./мин.
<b>Навеска</b>	кат. II и III согласно ISO 730-1	
<b>Количество дисков</b>	6	шт.
<b>Количество режущих ножей</b>		
– левые	6	шт.
– правые	6	
<b>Вид режущих ножей</b>	выгнутые	
<b>Размеры режущих ножей</b>	120x49x4 фи21	
<b>Рабочая скорость дисков</b>	3130	об./мин.
<b>Привод кондиционера покоса</b>	ремённая передача	
<b>Количество ремней</b>		
<b>Копирование</b>	+18 -16	град

<b>Транспортные положения</b> – вертикально сбоку трактора – вертикально сзади трактора – горизонтально сзади трактора	Гидравлически управляемая Гидравлически управляемая Гидравлически управляемая (рекомендуется на коротком расстоянии к транспорту)
<b>Требуемые гидравлические выводы</b>	одна секция двухстороннего действия, а также одна секция двухстороннего действия с плавающим положением

