



ИИН: 841011350678 Талон о гос.регистрации № KZ09TWWQ01039821
ИИК: KZ98722S000002670331 в АО «KASPI BANK» в г. Павлодар, БИК CASPKZKA

Косилка PRONAR PDF300C

Дисковая косилка PRONAR PDF300C это современная, построена на основе новейших материалов и технологий косилка. Современная стилистика, компактная, крепкая и в то же время лёгкая конструкция с большим диапазоном копирования – 510 мм, считая от рабочего положения: вверх 270мм и вниз 240мм. Копируя поверхность, режущий брус устанавливается под углом +7 и -6 в соотношении к земле. Такая работа подвески гарантирует отличное копирование рельефа, чистый и эстетичный срез и оптимальную высоту кошения. Трактор к работе с передними косилками должен быть оборудован в переднюю TCH и BOM а спереди должен иметь одну гидравлическую секцию. Для работы косилки нужен трактор с мощностью 60 л.с. или 75 л.с. Передненавесную дисковую косилку PRONAR PDF300C (PDF300) можно соединить с задненавесной косилкой PDD810. Рабочая ширина такого состава это 8,1 м.



Общая ширина в рабочем положении	3550	мм
Высота в транспортном положении	1280	мм
Длина в транспортном положении	1820	мм
Ширина в транспортном положении (с поднятыми боковыми защитами)	3150	мм
Рабочая ширина	3000	мм
Ширина покоса мин./макс.	1200/2000	мм
Рекомендуемая скорость кошения	10	км/ч
Производительность (для рекомендуемой скорости кошения)	3	га/ч
Масса	780	кг
Минимальная требуемая мощность трактора	44/60	кВ/л.с.
Число оборотов на BOM	1000	обр./мин.
Навеска	кат. II и III согласно ISO 730-1	
Рельеф	Механический (пружинный)	
Количество дисков	7	шт.
Количество режущих ножей	8	шт.
– левые	6	
– правые		
Вид режущих ножей	выгнутые	
Размеры режущих ножей	120x49x4 фи21	
Вращательная скорость дисков	3000	обр./мин.
Копирование	+8 -10	°
Транспортные положения – горизонтально спереди трактора	Поднята на цилиндре и TCH	
Требуемые гидравлические выходы	Гидравлическое соединение спереди трактора	