

<p>Косилка роторная навесная KOS KD-2510 SIPMA</p> 	
<p>Агрегатирование</p>	<p>Навесная</p>
<p>ВОМ</p>	<p>540 об./мин.</p>
<p>Управление</p>	<p>Гидравлическое (складывание/раскладывание)</p>

Технические данные:

Боковая навеска косилочного бруса
Привод – ременной (4 ремня)
Ширина захвата – 2 400 мм
Число роторов – 6 шт.
Число ножей – 12 шт.
Размеры ножей – 100*47*4 мм, посадочный – 21 мм
Скорость вращения дисков – 2 980 об/мин
Высота скашивания – 43-73 мм (бесступенчато)
Диапазон наклона режущей балки от -12 до +17°
Размеры в рабочем положении:
Длина – 4 070 мм
Ширина – 1 630 мм
Высота – 970 мм
Собственный вес – 500 кг
Необходимая мощность трактора – от 61 л.с.
Гидравлические подключения – 1 одностороннее
Производительность – 1,8-2,2 га/час

Серийное оснащение

Кардан с муфтой свободного хода
Система быстрой замены ножей
Стальные отбойники для регулировки ширины валка
Пружинный предохранитель при наезде на препятствие
Перевод в транспортное положение (гидравлически)
Автоматическая блокировка бруса (вертикально) при переводе косилки в транспортное положение
Транспортировка на навеске сбоку трактора
Пружинный механизм регулировки давления бруса на почву
Защитный тент, открывающийся спереди и сзади