

<p>Косилка роторная навесная KOS KD-2510 <b>SIPMA</b></p> 	
<p><b>Агрегатирование</b></p>	<p>Навесная</p>
<p><b>ВОМ</b></p>	<p>540 об./мин.</p>
<p><b>Управление</b></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