

<p>Косилка роторная навесная KOS KD-2910 SIPMA</p> 	
<p>Агрегатирование</p>	<p>Навесная</p>
<p>ВОМ</p>	<p>540 об./мин.</p>
<p>Управление</p>	<p>Гидравлическое (складывание/раскладывание)</p>

<p>Технические данные: Боковая навеска косилочного бруса Привод – ременной (4 ремня) Ширина захвата – 2 850 мм Число роторов – 7 шт. Число ножей – 14 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 – 4 490 мм Ширина – 1 630 мм Высота – 970 мм Собственный вес – 500 кг Необходимая мощность трактора – от 80 л.с. Гидравлические подключения – 1 одностороннее Производительность – 2,0-2,4 га/час</p>

<p>Серийное оснащение Кардан с муфтой свободного хода (Sipma) 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</p>
--