

# SPEARHEAD

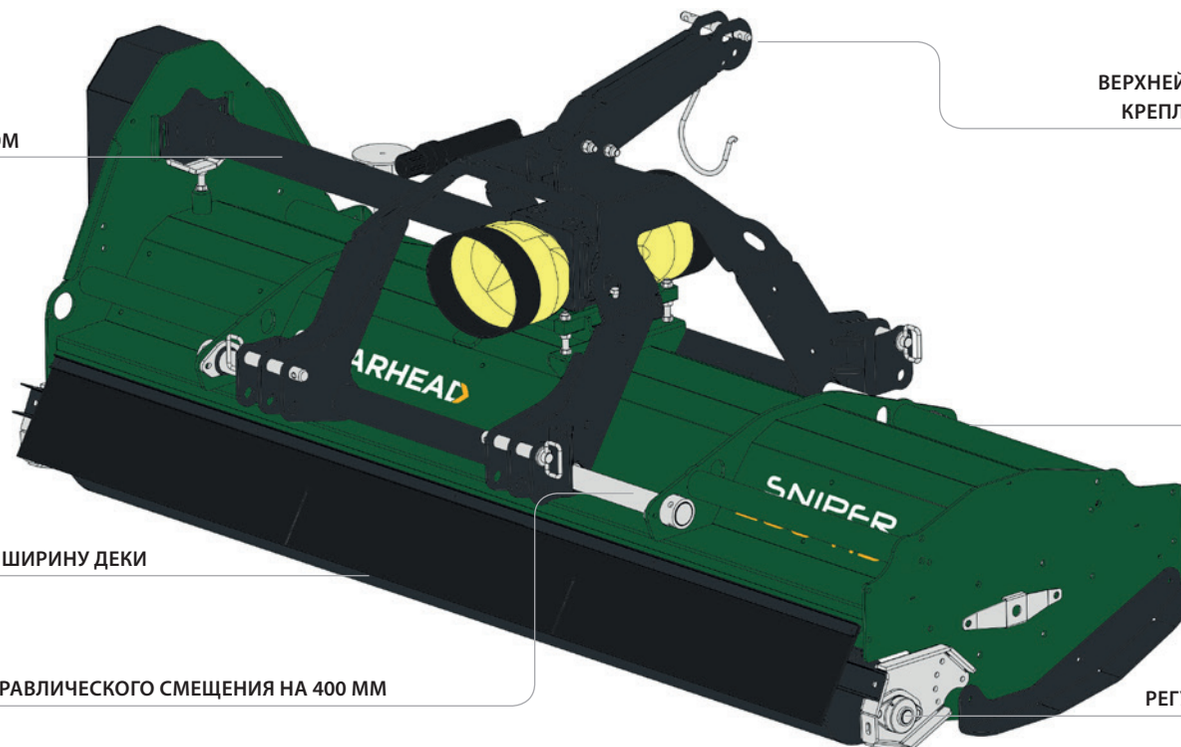
SNIPER HD



# ХАРАКТЕРИСТИКИ МОЛОТКОВОЙ КОСИЛКИ SNIPER HD

РЕДУКТОР ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ  
ЭКСПЛУАТАЦИИ СО ВСТРОЕННЫМ  
ЗАКРЫТЫМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫМ ВАЛОМ

СЦЕПКА КАТЕГОРИИ 2 С ПЛАВАЮЩЕЙ  
ВЕРХНЕЙ ТЯГОЙ С ВИЛКОЙ, ПОДХОДЯЩАЯ ДЛЯ  
КРЕПЛЕНИЯ СПЕРЕДИ ИЛИ СЗАДИ ТРАКТОРА



ЦЕЛЬНОСВАРНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

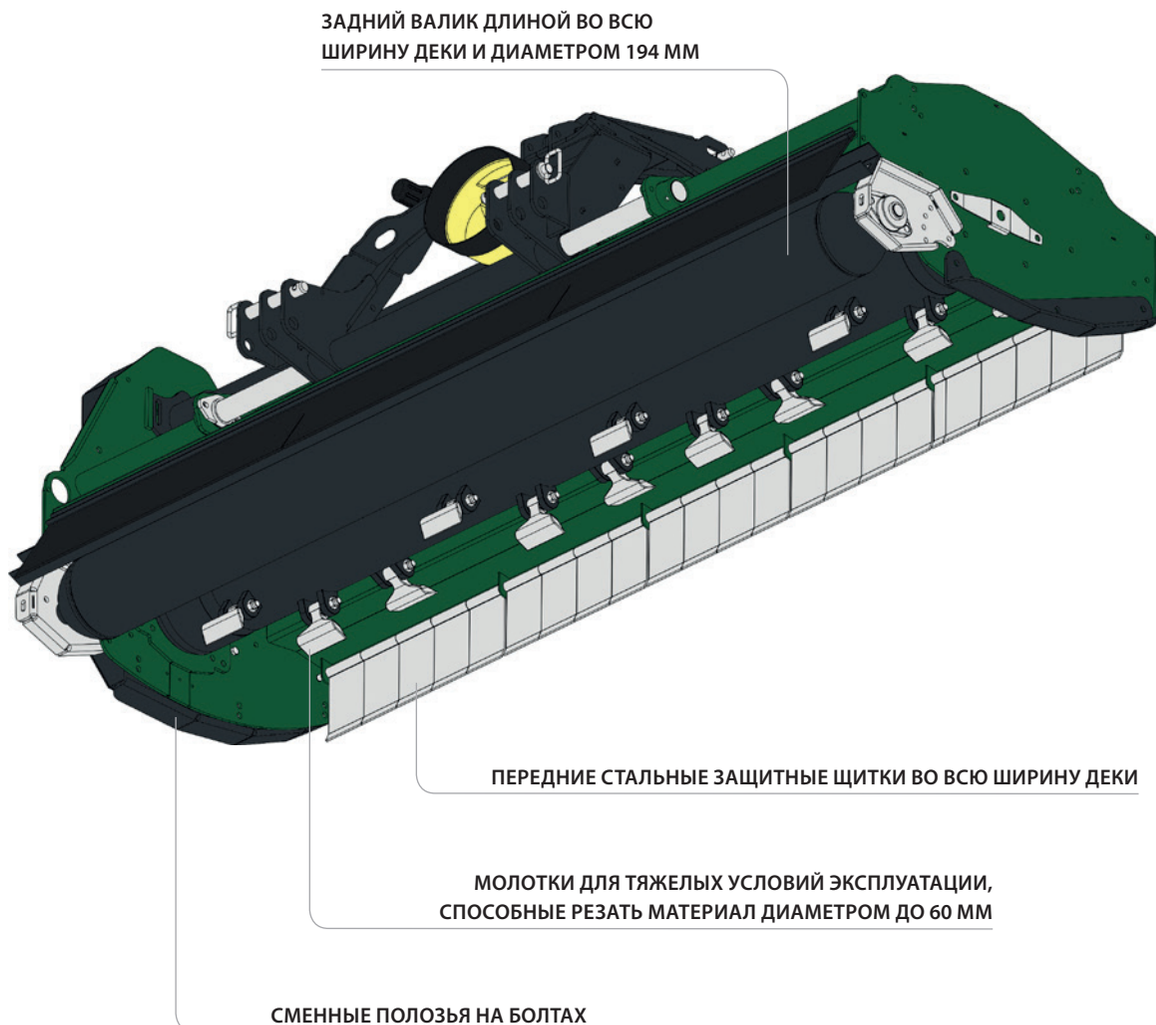
ЗАДНИЙ РЕЗИНОВЫЙ ЩИТОК ВО ВСЮ ШИРИНУ ДЕКИ

УСТРОЙСТВО ГИДРАВЛИЧЕСКОГО СМЕЩЕНИЯ НА 400 ММ

РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ЗАДНЕГО ВАЛИКА

	 МОЩНОСТЬ ТРАКТОРА, Л.С.	 ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ ВОМ	 ШИРИНА В ТРАНСПОРТНОМ ПОЛОЖЕНИИ	 3-ТОЧЕЧНЫЙ МЕХАНИЗМ СЦЕПКИ	 ШИРИНА СКАШИВАНИЯ	 ТИП МОЛОТКОВ	 КОЛ-ВО МОЛОТКОВ	 ВЫСОТА СРЕЗА
<b>SNIPER 240-HD</b>	80 л.с. (60 кВт)	540/1000 об/мин	2,62 м (8 футов 7 дюймов)	✓	2,40 м (7 футов 10 дюймов)	Молоток для тяжелых условий работы	32	10–35 мм (0,4–1,4 дюйма)
<b>SNIPER 260-HD</b>	90 л.с. (67 кВт)	540/1000 об/мин	2,82 м (9 футов 3 дюйма)	✓	2,60 м (8 футов 6 дюймов)	Молоток для тяжелых условий работы	32	10–35 мм (0,4–1,4 дюйма)
<b>SNIPER 280-HD</b>	90 л.с. (67 кВт)	540/1000 об/мин	3,00 м (9 футов 10 дюймов)	✓	2,80 м (9 футов 2 дюйма)	Молоток для тяжелых условий работы	36	10–35 мм (0,4–1,4 дюйма)
<b>SNIPER 300-HD</b>	100 л.с. (75 кВт)	540/1000 об/мин	3,19 м (10 футов 6 дюймов)	✓	3,00 м (9 футов 10 дюймов)	Молоток для тяжелых условий работы	40	10–35 мм (0,4–1,4 дюйма)

# МОЛОТКИ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ НА РАЗЛИЧНЫХ ТИПАХ МЕСТНОСТИ



Молотковая косилка Sniper HD предназначена для работы на сельскохозяйственных и муниципальных объектах. Она обеспечивает высококачественное и равномерное скашивание материала диаметром до 60 мм. Данная машина идеально подходит для работающих в интенсивном режиме фермеров и профессиональных операторов, таких как подрядчики и муниципальные учреждения.

Эта прочная косилка оснащена молотками для тяжелых условий эксплуатации. Они установлены в два ряда в форме спирали на роторе с электронной балансировкой, который вращается в закрытых самоустанавливающихся подшипниках. Ременной привод надежно передает мощность, а задний валик длиной во всю ширину деки и диаметром 194 мм, оснащенный системой самоочистки, скребком и резиновым щитком, обеспечивает качественное скашивание и равномерное распределение материала после обработки.

Линейка косилок Sniper HD представлена широким рядом машин с рабочей шириной захвата от 2,4 до 3,0 метров. Дополнительную гибкость при эксплуатации обеспечивает гидравлическое устройство бокового смещения на 400 мм, которое позволяет обрабатывать поверхности вокруг деревьев и других препятствий. Кроме того, машину можно крепить спереди или сзади трактора благодаря реверсивной сцепке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	SNIPER 240-HD	SNIPER 260-HD	SNIPER 280-HD	SNIPER 300-HD
Масса машины	905 кг (1995 фунтов)	935 кг (2061 фунт)	990 кг (2183 фунта)	1025 кг (2260 фунтов)
Сцепка	Категории 2 с плавающей верхней тягой с вилкой	Категории 2 с плавающей верхней тягой с вилкой	Категории 2 с плавающей верхней тягой с вилкой	Категории 2 с плавающей верхней тягой с вилкой
Расположение сцепки	Переднее и заднее крепление			
Рабочая ширина	2,40 м (7 футов 10 дюймов)	2,60 м (8 футов 6 дюймов)	2,80 м (9 футов 2 дюйма)	3,00 м (9 футов 10 дюймов)
Габаритная ширина	2,62 м (8 футов 7 дюймов)	2,82 м (9 футов 3 дюйма)	3,00 м (9 футов 10 дюймов)	3,19 м (10 футов 6 дюймов)
Габаритная длина	1,15 м (3 фута 9 дюймов)			
Высота деки	540 мм (1 фут 10 дюймов)			
Высота среза	10–35 мм (0,4–1,4 дюйма)			
Режущая способность	60 мм (2,4 дюйма)			
Максимальный вынос (гидравлический механизм)	400 мм (1 фут 4 дюйма)			
Рекомендуемая мощность трактора	80 л.с. (60 кВт)	90 л.с. (67 кВт)	90 л.с. (67 кВт)	100 л.с. (75 кВт)
Частота вращения вала отбора мощности	540/1000 об/мин	540/1000 об/мин	540/1000 об/мин	540/1000 об/мин
Редуктор	Корпус из литого чугуна со встроенным закрытым соединительным валом	Корпус из литого чугуна со встроенным закрытым соединительным валом	Корпус из литого чугуна со встроенным закрытым соединительным валом	Корпус из литого чугуна со встроенным закрытым соединительным валом
Ввостовик вома	1 3/8 дюйма Z6			
Смазочное масло в редукторе	Масло EP80-90W или GL-4/GL-5			
Объем масла в редукторе	1,5 литра (2,6 пинты)			
Конструкция деки	Цельносварная конструкция	Цельносварная конструкция	Цельносварная конструкция	Цельносварная конструкция
Конструкция полозьев	Сменные полозья на болтах			
Молоток	Молоток для тяжелых условий работы			
Количество молотков	32	32	36	40
Окружная скорость молтков	54 м/с (10 629 футов в минуту)			
Диаметр ротора	219 мм (8,6 дюйма)			
Диаметр валика	194 мм (7,6 дюйма)			
Количество ремней	5	6	6	6

# SPEARHEAD

📍 Station Road, Salford Priors, Evesham, Worcestershire, WR11 8SW, Англия ☎ +44 (0)1789 491860

✉ enquiries@spearheadmachinery.com 📧 spearheadmachinery.com 🐦 📘 SpearheadWorld

