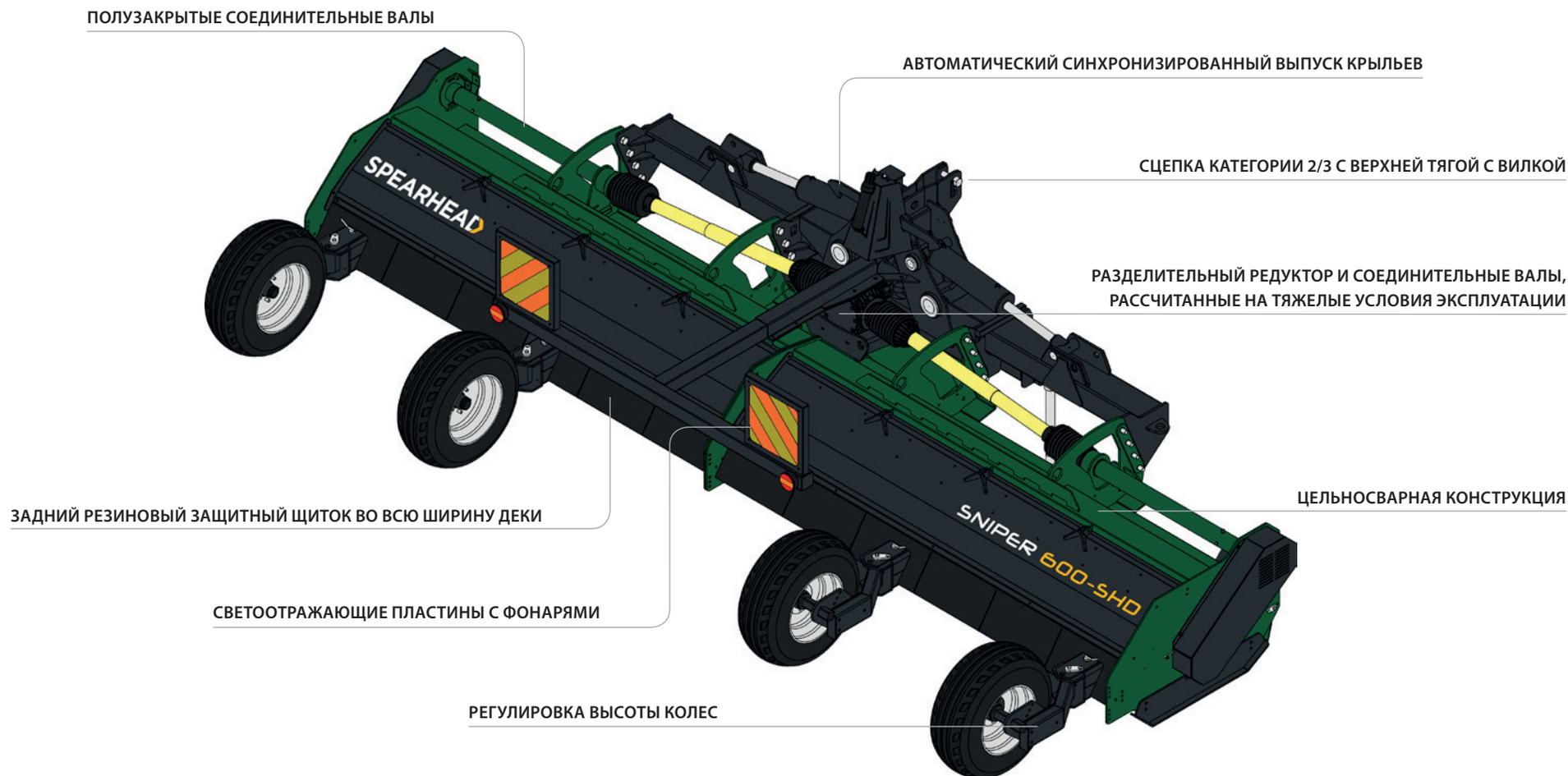


SPEARHEAD

SNIPER 600-SHD



ХАРАКТЕРИСТИКИ МОЛОТКОВОЙ КОСИЛКИ SNIPER 600-SHD



МОЩНОСТЬ ТРАКТОРА, Л.С.

150 л.с. (112 кВт)



ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ ВОМ

1000 об/мин



ШИРИНА В ТРАНСПОРТНОМ ПОЛОЖЕНИИ

2,45 м
(8 футов 1 дюйм)



3-ТОЧЕЧНЫЙ МЕХАНИЗМ СЦЕПКИ



ШИРИНА СКАШИВАНИЯ

6,00 м
(18 футов 8 дюймов)



ТИП МОЛОТКОВ

Молоток для тяжелых условий работы



КОЛ-ВО МОЛОТКОВ

76



ВЫСОТА СРЕЗА

25–65 мм
(1–2,6 дюйма)

SNIPER 600-SHD

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОЛОТКОВАЯ КОСИЛКА ШИРИНОЙ ШЕСТЬ МЕТРОВ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ РАБОТ



СЕЛЬСКОЕ
ХОЗЯЙСТВО



ПАСТБИЦА



ОБЪЕКТЫ
БЛАГОУСТРОЙСТВА



МЕЛКИЕ
КУСТАРНИКИ



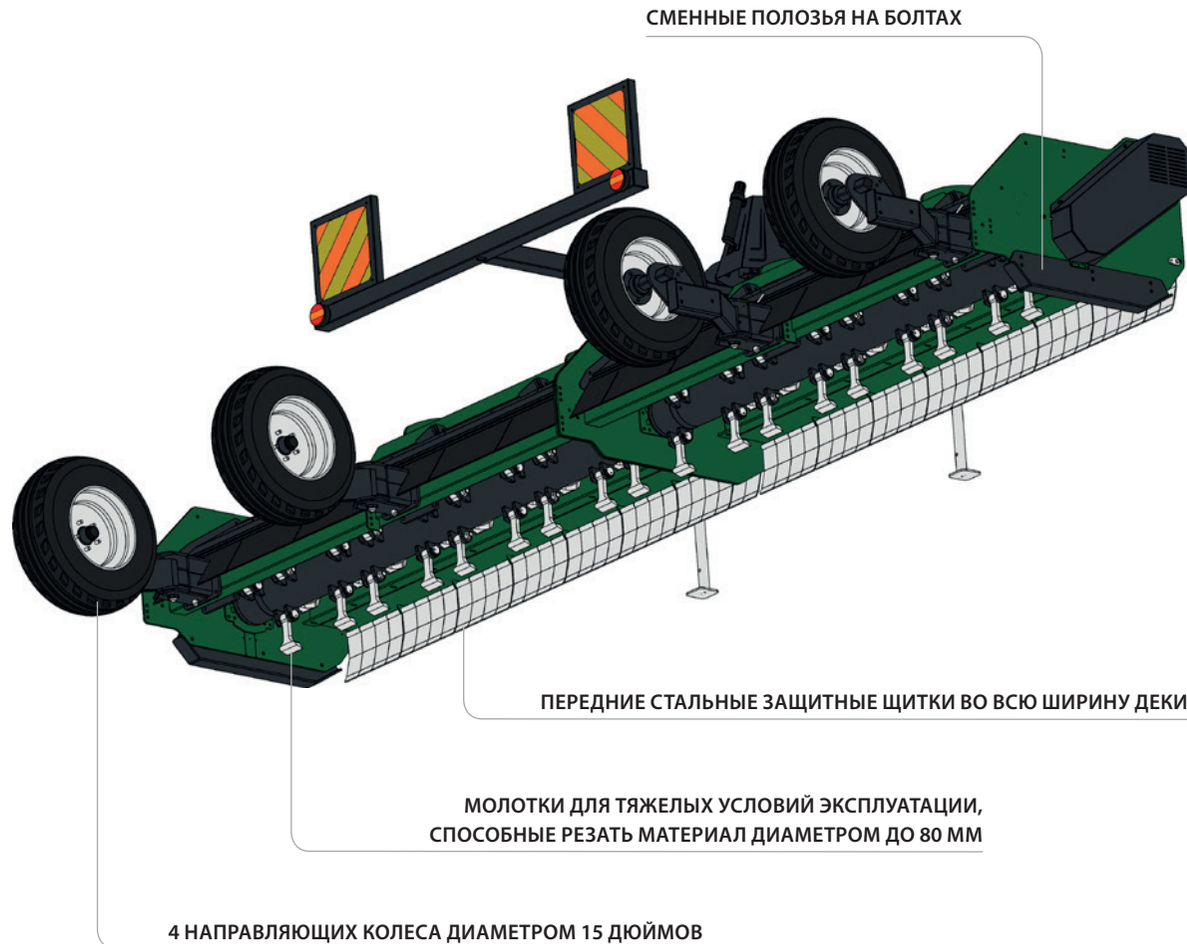
ПЛОТНЫЕ ЗАРОСЛИ
КУСТАРНИКА



АЭРОДРОМЫ



ВОДНЫЕ ПУТИ



Молотковая косилка Sniper 600-SHD предназначена для работы на сельскохозяйственных и муниципальных объектах. Она обеспечивает высококачественное и равномерное скашивание материала диаметром до 80 мм. Данная косилка идеально подходит для работающих в интенсивном режиме фермеров и профессиональных операторов, таких как подрядчики и муниципальные учреждения.

Эта чрезвычайно прочная машина оснащена молотками для тяжелых условий эксплуатации, установленными на двух роторах с электронной балансировкой, которые вращаются в герметичных самовыравнивающихся подшипниках. Ременной привод и силовая передача повышенной прочности надежно передают мощность в тяжелых условиях эксплуатации, а четыре регулируемых по высоте направляющих колеса диаметром 15 дюймов обеспечивают качественное скашивание и равномерное распределение материала после обработки даже на сильно пересеченной местности.

Молотковая косилка Sniper SHD имеет рабочую ширину 6,0 метров, при этом ширина в транспортном положении со сложенными деками составляет менее 2,5 метра.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
SNIPER 600-SHD

Масса машины	2870 кг (6327 фунтов)	Частота вращения вала отбора мощности	1000 об/мин
Сцепка	Категория 2 с верхней тягой с вилкой	Редуктор	Корпус из литого чугуна с полузакрытыми соединительными валами
Расположение сцепки	Только заднее крепление	Хвостовик вома	1 3/4 дюйма, Z6
Рабочая ширина	6,00 м (18 футов 8 дюймов)	Смазочное масло в редукторе	Масло EP80-90W или GL-4/GL-5
Рабочая ширина захвата	6,30 м (20 футов 8 дюймов)	Объем масла в редукторе	4,4 литра (7,7 пинты)
Габаритная длина	2,20 м (7 футов 3 дюйма)	Конструкция деки	Цельносварная конструкция
Ширина в транспортном положении	2,45 м (8 футов 1 дюйм)	Конструкция полозьев	Сменные полозья на болтах
Высота в транспортном положении	3,39 м (11 футов 2 дюйма)	Молоток	Молоток для тяжелых условий работы
Высота среза	25–65 мм (1–2,6 дюйма)	Количество молотков	76
Режущая способность	80 мм (3,1 дюйма)	Окружная скорость молтков	62 м/с (12 204 футов в минуту)
Рекомендуемая мощность трактора	150 л.с. (112 кВт)	Количество ремней	12 (по 6 в каждом кожухе)

SPEARHEAD

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

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



Spearhead
входит в состав

