

РЕЗЧИКИ КРОВЛИ

21 ГОД НА РЫНКЕ РОССИИ! ДО 95% РОССИЙСКОГО ПАРКА РЕЗЧИКОВ КРОВЛИ!



Сплитстоун Splitstone

ПРЕИМУЩЕСТВА НАШИХ РЕЗЧИКОВ



Лёгкая установка и смена инструмента.



Обратное вращение инструмента способствует эффективному удалению шлама.



Специальный инструмент - кровельные фрезы - сконструирован для эффективного удаления шлама. Твёрдосплавные напайки дают высокий ресурс и производительность.



Достаточная ширина шва не допускает схождения кромок. Лёгкая регулировка глубины реза 0-100 мм.



Защитный кожух надёжно предохраняет двигатель от шлама.



Незначительный вес позволяет легко доставить резчик на крышу.



Видео резчиков кровли СПЛИТСТОУН серии CR с защитным кожухом двигателя доступно по адресу: <http://splitstone.ru/technika/rezchiki-krovli> и в YouTube на канале СПЛИТСТОУН.

Российские профессиональные РЕЗЧИКИ КРОВЛИ

ДЛЯ РЕЗКИ МЯГКОЙ КРОВЛИ, УДАЛЕНИЯ ВЕРХНИХ СЛОЕВ СТАРОЙ КРОВЛИ - СПРЕССОВАННОГО РУБЕРОИДА, ПЕРГАМИНА, БИТУМА, ПОДЛОЖКИ ИЗ ШЛАКОВАТЫ И ИНЫХ МАТЕРИАЛОВ.

Видео доступно по адресу: <http://splitstone.ru/rezchiki-krovli>

Модели нового образца!



www.splitstone.ru

Гарантийное и техническое обслуживание осуществляется сервисными центрами Сплитстоун

Резчики кровли Сплитстоун® предназначены для резки мягкой кровли, удаления мягких верхних слоёв старой кровли - спрессованного рубероида, пергамина, битума, подложки из шлаковаты или иных теплоизоляционных материалов.

Анализ эксплуатации резчиков кровли показывает, что по основным техническим характеристикам и надёжности оборудование Сплитстоун® не уступает широко используемым моделям западных компаний при цене в 2-2,5 раза ниже.

В качестве режущего инструмента резчики кровли Сплитстоун® комплектуются специальными фрезами с твёрдосплавными вставками.

Оснащение резчиков кровли электрическими и бензиновыми двигателями позволяет использовать оборудование в различных условиях.



Скорость удаления мягкой кровли нашими резчиками кровли увеличивается примерно в 50 раз по сравнению с «топорным методом».

В качестве режущего инструмента на резчиках кровли применяются специальные кровельные фрезы с твёрдосплавными сегментами, разработанные и изготавливаемые компанией СПЛИТСТОУН. Данный инструмент обладает хорошим ресурсом и производительностью. Он не боится касания бетонного основания крыши или встречи со случайными предметами, скрывающимися под мягкой кровлей. Максимальная глубина реза составляет 90 мм.

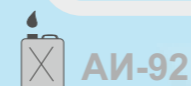


	CR-144E	CR-146
Диаметр фрезы, мм	310	310
Частота вращения круга, мин ⁻¹	3045	3030
Глубина реза, max, мм	90	90
Двигатель Honda (Япония) модель	Электрический	GX 200
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	4,0 (5,3)	4,1 (5,5)
Ёмкость бензобака, л	—	3,1
Расход топлива при полной нагрузке, л/ч	—	1,7
Габариты (Д x Ш x В), мм - рабочие - транспортные	980x535x1215 840x500x440	900x535x1215 840x520x540
Масса снаряжённая, кг	84	73
Производительность резки, см ² /мин.*	1400	1400

* При резке мягкой кровли 4-лопастной фрезой СПЛИТСТОУН.



Бензиновые модели оснащаются двигателями Honda профессиональных серий (производство Японии) с датчиком уровня масла. Гарантия на двигатель - 3 года!



На электрические модели устанавливаются двигатели только проверенных ведущих отечественных производителей.



	CR-147E	CR-149	CR-1413
Диаметр фрезы, мм	310	310	310
Частота вращения круга, мин ⁻¹	3045	3030	3030
Глубина реза, max, мм	90	90	90
Двигатель Honda (Япония) модель	Электрический	GX 270	GX 390
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	5,5 (7,3)	6,3 (8,4)	8,7 (11,7)
Ёмкость бензобака, л	—	5,3	6,1
Расход топлива при полной нагрузке, л/ч	—	2,5	3,7
Габариты (Д x Ш x В), мм - рабочие - транспортные	980x535x1215 840x500x440	900x535x1215 840x520x640	900x535x1215 840x520x640
Масса снаряжённая, кг	90	84	88
Производительность резки, см ² /мин.*	1900	2000	2600