



Husqvarna WS 482 HF

WS 482 HF является очень мощной стенорезной машиной для резки железобетона, кирпича и других строительных материалов толщиной до 730 мм. Электродвигатель с водяным охлаждением имеет отличное соотношение мощности к весу. Эта стенорезная машина может быть использована для резки всех видов прёёмов, включая резку лестничных маршей, в том числе под разными углами и вплотную к стене. Машина проста в установке, работает и транспортировке, позволяя выполнять работу быстрее и продуктивнее. WS 482 HF может быть дополнена системой CS 10, что превратит её в идеальную канатную машину.



ОЧЕНЬ ВЫСОКОЕ ОТНОШЕНИЕ МОЩНОСТИ К ВЕСУ

Мощный электродвигатель с водяным охлаждением создает на шпинделе внушительную мощность в 19 кВт, хотя машина весит всего 28,3 кг.



МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА.

Модульная система с равномерным распределением веса позволяет легко транспортировать, разгружать и устанавливать машину.



ГЛУБОКАЯ РЕЗКА УЖЕ СТАРТОВЫМ ДИСКОМ

Возможность установки стартового диска большего диаметра обеспечивает возможность более глубокой резки без замены диска.



ДВУХСКОРОСТНАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ С ВОДЯНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ.

Двухскоростная коробка передач с водяным охлаждением, обеспечивающая широкий диапазон скорости вращения, подходит для дисков диаметром до 1600 мм. Благодаря этому резчик WS 482 HF может применяться для самых разнообразных работ.

Применение Husqvarna WS 482 HF

- Мощный электродвигатель создает на шпинделе впечатляющую мощность. Для охлаждения требуется минимальное количество воды, что позволяет избежать образования большого количества шлама.
- Беспроводной ПДУ имеет эргономичный дизайн и большой, яркий экран, отображающий основные текущие параметры работы машины.
- Беспроводной ПДУ позволяет менять направление вращения диска, чтобы вода подавалась в правильном направлении.
- Симметричная конструкция рельса позволяет осуществлять резку с обеих его сторон.
- Небольшое расстояние между рельсом и диском обеспечивает более прямолинейную резку при меньшем износе резчика и диска.
- Двигатели диска и обеих подач могут управляться по отдельности и при работе на полной мощности.
- Машина снабжена системой плавной регулировки скорости что позволяет оптимизировать ее для разных видов резки.
- Очень прочный и легкий алюминиевый защитный кожух прост в установке.
- Резчик имеет радиальный захват для диска, который делает замену диска чрезвычайно удобной, особенно при резке плотную к стене.
- Быстроразъемное соединение позволяет прикрепить резчик к каретке очень легко и быстро. Прижмите резчик к каретке до щелчка, затем зафиксируйте узел стопорным устройством.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

Макс. мощность на шпинделе	19 кВт / 25 л.с.
Вес секции рельса 1,2 м включая каретку	короткий: 12 кг; длинный 18,5 кг / короткий: 12 кг; длинный 18,5 кг
Диапазон диаметров режущего диска, мин. - макс.	600-1600 мм / 24-63"
Макс. глубина резания	730 мм / 29 дюйм
Макс. стартовый диск	1000 мм / 39 дюйм
Скорость вращения шпинделя, об / мин	0-850/0-1225
Максимальный крутящий момент на режущем диске, Н/м	235/174
Начальный крутящий момент, Н/м	200/160
Вес головы машины, кг	28.3

