



Стенорезная машина HUSQVARNA WS 482 HF кожух 1000 (в комплекте с PP480HF)

Производитель: Husqvarna (Швеция)

Мощная электрическая высокочастотная стенорезная машина для резки бетона повышенной прочности, в том числе армированного, камня или кирпича на глубину до 430 мм со стандартным диском диаметром 1000 мм. Может модернизироваться до глубины реза 730 мм при установке режущего диска и кожуха диаметром 1600 мм. Машина используется с блоком питания Husqvarna PP 480 HF, который не входит в комплект и приобретается отдельно.



Технические характеристики

Максимальный диаметр режущего диска в данной комплектации, мм:	1000
Максимальная глубина резания в данной комплектации, мм:	430
Посадочное отверстие, мм:	60
Максимальный диаметр режущего диска при установке защитного кожуха большего размера, мм:	1600
Максимальная глубина резания при установке защитного кожуха диска большего размера, мм:	730
Максимальный диаметр стартового диска, мм:	1000
Минимальный диаметр режущего диска, мм:	600
Глубина резки диска 600 мм, мм:	
	230
Глубина резки диска 700 мм, мм:	230 280
Глубина резки диска 700 мм, мм: Глубина резки диска 800 мм, мм:	
•	280
Глубина резки диска 800 мм, мм:	280 330
Глубина резки диска 800 мм, мм: Глубина резки диска 900 мм, мм:	280 330 380

Глубина резки диска 1600 мм, мм:	730
Тип двигателя:	Электрический НF, высокочастотный
Напряжение, В:	400 В (подключение к блоку питания РР 480 HF, входит в комплект поставки)
Максимальная мощность на валу режущего диска, кВт:	19
Скорость вращения на выходе, об./мин:	0 - 850 / 0 - 1225
Количество скоростей коробки передач:	2
Система подачи / управления:	Электопривод / авто
Максимальный крутящий момент на режущем диске, H/м:	235 / 174
Размер защитного кожуха диска, входящего в комплектацию, мм:	1000
Размер рельсов, входящих в комплектацию, м:	1,2 + 2
Вес высокочастотного источника питания / гидростанции, кг:	23,4
Вес головки резчика, кг:	28
Вес защитного кожуха диска, кг:	16
Вес секции рельса 1,2 м, включая каретку, кг:	12
Вес секции рельса 2 м, включая каретку, кг:	18,5
Звуковое давление возле уха оператора, дБ(А):	100
Гарантированная мощность звука, дБ(А):	117
Высокочастотный источник питания:	PP 480 HF
Пульт дистанционного управления:	+

Особенности

Водяное охлаждение электрического двигателя. Отличное сочетание мощности и веса - при весе в 24 кг машина может выдавать на шпиндель мощность 19 кВт при токе 32 A, или 9 кВт при токе 16 A. Стартовый диск диаметром 1000 мм позволяет сразу производить глубокий рез без смены диска. Гибкое универсальное крепление рельса на кронштейнах позволяет легко изменять его положение, а также резать лестничные пролеты и "ласточкин хвост" под разными углами. Консоль вращается на 360 градусов, благодаря чему можно производить рез максимальной глубины по всей длине рельса. Возможность плавной регулировки скорости на шпинделе с пульта ДУ дает возможность оптимизации для разных видов работ. Рельс симметричной конструкции позволяет монтировать режущую головку с любой стороны. Пульт дистанционного радиоуправления не ограничивает перемещение оператора по площадке и позволяет контролировать все основные характеристики рабочего процесса. Машина может объединяться с канатной машиной СЅ 10, создавая таким образом идеальную канатную пилу. Прочный и легкий защитный кожух легко устанавливается и полностью закрывает режущий диск. Для использования дисков диаметром 1600 мм предусмотрена двухскоростная коробка передач с водяным

охлаждением и большим диапазоном скоростей. Оператор может выбирать направление вращение диска и подачи воды, а также настраивать необходимую мощность и скорость для работы с разными материалами и дисками разных диаметров. Система сконструирована по модульному типу с равномерным распределением веса, благодаря чему легко транспортируется и устанавливается. Возможна резка вплотную к стене благодаря использованию специально сконструированного фланца с 6-ю отверстиями для крепежа. Режущий диск легко заменяется даже при работе вплотную к стене благодаря его радиальному креплению. Быстроразъемное устройство крепления режущей головки к каретке - легкая и быстрая установка. Машина используется с блоком питания Husqvarna PP 480 HF, который не входит в комплект и приобретается отдельно.

Видео

Электрическая стенорезная ма	ина Husqvarna WS 482 HF в работе
Срок поставки	
Стоимость с НДС	
Дополнительная информаци	

OOO "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33 E-mail: info@atlas-stt.ru http://atlas-stt.ru