

Гидравлическая стенорезная машина Husqvarna WS 463 (без гидравлической станции)

Производитель: Husqvarna (Швеция)

Гидравлическая стенорезная машина для резки кирпича, камня, железобетона на глубину до 430 мм стандартным диском диаметром 1000 мм. Возможна установка на машину диска и кожуха диаметром 1600 мм, тогда глубина резки составит 730 мм. Работает от гидравлической станции PP 455 E, которая не входит в комплект поставки 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: 280

Глубина резки диска 800 мм, мм: 330

Глубина резки диска 900 мм, мм: 380

Глубина резки диска 1000 мм, мм: 430

Глубина резки диска 1200 мм, мм: 530

Глубина резки диска 1500 мм, мм: 680

Глубина резки диска 1600 мм, мм:	730
Тип двигателя:	Гидравлический
Поток гидравлического масла, л/мин:	65
Максимальное давление, бар:	230
Напряжение, В:	400 В (подключение к гидростанции PP 455 E, в комплект поставки не входит)
Максимальная мощность на валу режущего диска, кВт:	20
Скорость вращения на выходе, об./мин:	630 / 1000 / 1400
Количество скоростей коробки передач:	3
Система подачи / управления:	Гидравлическая / авто
Максимальный крутящий момент на режущем диске, Н/м:	350 / 200 / 120
Размер защитного кожуха диска, входящего в комплектацию, мм:	1000
Размер рельсов, входящих в комплектацию, м:	1,2 + 2
Вес высокочастотного источника питания / гидростанции, кг:	139
Вес головки резчика, кг:	22
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):	98
Гарантиированная мощность звука, дБ(А):	115
Гидростанция:	Приобретается отдельно (PP 455 E)
Пульт дистанционного управления:	+

Особенности

Режущий диск расположен близко к рельсу, что благоприятно сказывается на рабочих характеристиках - более прямой и точный рез, меньший износ диска. Защитный кожух легко устанавливается и полностью закрывает режущий диск. Система сконструирована по модульному типу с равномерным распределением веса, благодаря чему легко транспортируется и устанавливается. Водяное охлаждение мощного электродвигателя. Хорошее соотношение мощности и веса. Гидравлическая коробка передач с тремя скоростями обеспечивает оптимальную скорость резки при разных режимах работы. Консоль вращается на 360 градусов, благодаря чему можно производить рез максимальной глубины по всей длине рельса. Рельс симметричной конструкции позволяет монтировать режущую головку с любой стороны. Стартовый диск диаметром 1000 мм позволяет сразу производить глубокий рез без смены диска. Пульт дистанционного радиоуправления не ограничивает перемещение оператора по площадке и позволяет контролировать все основные рабочие характеристики процесса. Быстроизъемное устройство

крепления режущей головки к каретке - легкая и быстрая установка. Режущий диск легко заменяется даже при работе вплотную к стене благодаря его радиальному креплению. Гибкое универсальное крепление рельса на кронштейнах позволяет легко изменять его положение, а также резать лестничные пролеты и "ласточкин хвост" под разными углами. Машина работает от гидравлической станции PP 455 E, которая не входит в комплект поставки и приобретается отдельно.

Комплектация

Каретка подачи головы. Зажимная рукоятка. Режущая голова. Переключатель скоростей. Режущая консоль. Рукоятка - опора кожуха диска. Рельс. Установочная втулка. Фланец. Гидравлические муфты. Муфта провода воды.

Срок поставки

Стоимость с НДС

Дополнительная информация

ООО "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>