



Helmut
helmutworld.com

**СТРОИТЕЛЬНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ**

2020



Компания «Хельмут» - известный европейский производитель и поставщик качественных строительных инструментов, материалов и оборудования. Широкий ассортимент оборудования, производимого компанией «Хельмут», сможет удовлетворить даже самого требовательного клиента. Высокие стандарты качества, которые обеспечивает квалифицированный персонал нашей компании, делает продукцию привлекательной для клиентов «Хельмут». Это позволяет нам активно осваивать новые рынки.

Содержание

Плиткорезы и камнерезные станки	3
Мобильные плиткорезы	5
Плиткорезные станки	7
Камнерезные станки	13
Бетоносмесители	17
Тепловые пушки	25
Электрические пушки	27
Дизельные пушки	28
Дорожная техника	29
Виброплиты	31
Резчики швов	35



Плиткорезы и камнерезы компании Helmut.

Широкий ассортимент плиткорезов, производимых компанией «Хельмут», сможет удовлетворить даже самого требовательного клиента. У нас имеются модели как небольших, мобильных плиткорезов, которые позволяют качественно осуществлять работы в условиях ограниченного пространства, так и модели станочного типа с максимальной длиной реза до 1200 мм. Так же представлены модели камнерезных станков - это мощные и надежные профессиональные станки, оснащенные режущими дисками диаметром от 350 мм, за счет чего достигается глубина реза до 115 мм. При разработке данного оборудования инженеры компании «Хельмут» делали ставку на надежность и долговечность эксплуатации агрегатов. Простота конструкции дает возможность без каких-либо проблем осуществлять техническое обслуживание и уход за устройством. При правильной эксплуатации станок прослужит вам долгие годы.

Характеристика	Модель										
	Мобильные плиткорезы		Станки плиткорезные						Станки камнерезные		
	КС-200	КС-250	КС-300	КС-350	КС-400	КС-450	КС-500	КС-600	КС-700	КС-800	КС-900
Напряжение сети, В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50
Мощность, Вт	700	1000	800	800	850	1200	1400	2000	2200	2100	2200
Частота вращения шпинделя, об/мин	2950	2950	2950	2950	2950	2950	2950	2950	2950	2950	2950
Размер стола, мм	395x385	500x400	800x400	800x400	1170x391	960x400	1260x468	1060x468	530x430	1200x640	530x430
Диаметр диска, мм	180	200	200	200	230	230	250	300	350	350	400
Посадочный диаметр, мм	222	25,4	25,4	25,4	25,4	25,4	25,4	25,4	25,4	25,4	25,4
Размер режущего Диска, мм	180x22,2x2,2	200x25,4x2,4	200x25,4x2,4	200x25,4x2,4	230x25,4x2,4	230x25,4x2,4	250x25,4x2,4	300x25,4x2,4	350x25,4x2,4	350x25,4x2,4	400x25,4x2,4
Максимальный угол наклона рабочего стола	45°	45°	45°	45°	45°	45°	45°	45°	45°	45°	45°
Макс глубина пропила под углом 90, мм	34	39	35	35	45	45	52	70	100	100	125
Макс глубина пропила под углом 45, мм	17	19	30	30	40	40	46	45	66	65	70
Максимальная длина резв, мм	-	-	720	720	900	920	1200	1020	600	1500	900
Вес нетто, кг	12,0	13,2	34,0	40,0	37,1	52,0	68,7	65,0	75,0	230,0	81,0
Габариты в упаковке											
Размеры (ДxШxВ)	420x400x200	520x420x205	1110x435x385	1150x500x500	1370x550x385	1370x530x580	1660x605x630	1380x590x475	1250x630x730	3940x800x780	1347x570x820



Модель FSC 180



Защитный кожух делает работу оператора более безопасной и предотвращает образование пыли.



Система наклона дает возможность осуществлять резку плитки к лицевой поверхности под углом 45°.

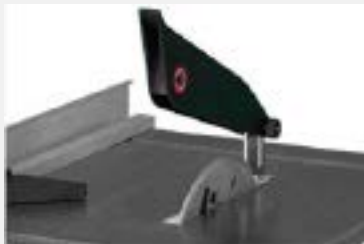


Параллельный упор сменной пилы позволяет точно выставлять глубину реза относительно поверхности плитки.

Модель	FSC 180	FSC 200
Напряжение питания, В/Гц	220/50	220/50
Мощность, Вт	700	1000
Частота вращения шпинделя, об/мин	2950	2950
Размер стола, мм	395 x 395	500 x 400
Диаметр диска, мм	180	200
Посадочный диаметр, мм	22,2	25,4
Размер режущего диска, мм	330 x 22,2 x 2,2	200 x 25,4 x 2,4
Максимальный угол наклона рабочего стола	45°	45°
Максимальная глубина пропила под углом 90°, мм	34	39
Максимальная глубина пропила под углом 45°, мм	17	10
Вес брутто, кг	12,0	13,2
Габариты в упаковке (Д x Ш x В), мм	420 x 400 x 200	520 x 420 x 205



Модель
FSC 200



Защитный кожух делает работу оператора более безопасной и предотвращает вылетание мелких частиц.



Система наливов в диск обеспечивает возможность осуществлять резку под углом 45°.

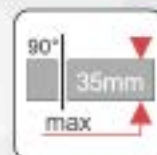


Параллельный упор с пинной шпилькой позволяет точно выставить плитку без необходимости измерения.

Мобильные электрические плиткорезы серии FSC

Электрические плиткорезы Helmut серии FSC отлично подходят для выполнения небольшого объема работ по разрезанию облицовочной или тротуарной плитки. Удобный подход к обработке крупных заготовок обеспечивает направляющая для резки, которая может быть установлена с обеих сторон корпуса. Наличие специальной емкости для воды убережет диск от перегрева. Плиткорезы серии FSC просты в эксплуатации и не требуют специального технического обслуживания. За счет малого веса и небольших размеров устройства очень мобильны, они не займут много места и позволят с комфортом работать даже в маленьких помещениях.





Модель FS 200



Защитный кожух делает работу оператора более безопасной и предотвращает вылетающие из диска частицы.



Веделя на станке позволяет изменять угол наклона диска прилипы под углом 45° на глубину до 30 мм.



Станок оснащен специальным покрытием, которое обеспечивает необходимую защиту рабочей поверхности.

Модель	FS 200	FS 230
Напряжение сети, В/Гц	220/50	220/50
Мощность, Вт	800	850
Частота вращения шпинделя, об/мин	2950	2950
Размер стола, мм	800 x 400	1170 x 394
Диаметр диска, мм	200	230
Посадочный диаметр, мм	25,4	25,4
Размер фрезерного диска, мм	200 x 25,4 x 24	230 x 25,4 x 24
Максимальный угол наклона	45°	45°
Максимальная глубина под углом 90°, мм	35	45
Максимальная глубина под углом 45°, мм	30	40
Максимальная длина реза, мм	720	900
Вес брутто, кг	34,0	37,1
Габариты в упаковке (Д x Ш x В), мм	1110 x 435 x 385	1370 x 550 x 385

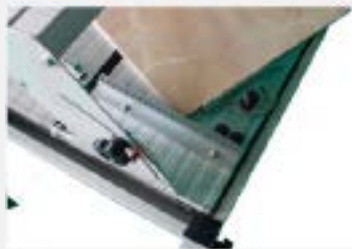
ПЛИТКОРЕЗЫ И КАМНЕРЕЗНЫЕ СТАНКИ



Модель FS 230



Увеличенный размер рабочего стола 1170 x 394 мм, позволяет комфортно работать длиной до 500 мм.



Параллельный упор с линейкой позволяет точно выставить плитку без необходимости разметки.

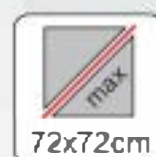


Безопасная направляющая дает возможность делать пропилы под углом от 0° до 45°.

Электрические плиткорезы серии FS

Электрические плиткорезные станки с верхней направляющей Helmut серии FS используются для выполнения небольшого объема работ по разрезанию облицовочной или тротуарной плитки. Изменяемый угол верхней направляющей дает возможность делать пропилы под углом до 45°, а параллельный упор с линейкой позволяет точно выставить плитку без необходимости разметки. Все станки серии FS имеют водяное охлаждение, это защищает заготовку и оснастку от порчи и перегрева. Так же для удобства модели FS200 и FS300 оснащены съемной, дополнительной полкой, которая, в случае необходимости, расширит площадь рабочей поверхности.





Модель FS 300



Защитный кожух делает работу оператора более безопасной и предотвращает вылет осколков из камня.



Станина выполнена из стальной полированной, материал в случае необходимости расширяет площадь рабочей поверхности.



Верхняя насадка для возможности ее поворота под углом от 0° до 45°.

Модель	FS 300
Напряжение сети В/Гц	220/50
Мощность Вт	2000
Частота вращения шпинделя об/мин	2920
Размер стола, мм	1000 x 450
Диаметр диска, мм	300
Посадочный диаметр, мм	25,4
Размер режущего диска, мм	300 x 25,4 x 24
Максимальный угол наклона	45°
Максимальная глубина прохода под углом 90°, мм	70
Максимальная глубина прохода под углом 45°, мм	45
Максимальная длина реза, мм	1000
Вес брутто, кг	65,0
Габариты в упаковке (Д x Ш x В), мм	1300 x 500 x 475

ПЛИТКОРЕЗЫ И КАМНЕРЕЗНЫЕ СТАНКИ



Модель FS 200H



Защитный кожух делает работу оператора более безопасной и предохраняет от попадания мелких частиц.



Благодаря направляющей дается возможность сверлить и распиливать под углом до 45°.



Станок оснащен усиленными складными опорами с резиновой основой для удобства хранения и транспортировки.

Модель

FS 200H

Напряжение сети, В/Гц

220/50

Мощность, Вт

600

Частота вращения шпинделя, об/мин

2450

Размер стола, мм

600 x 400

Диаметр диска, мм

200

Посадочный диаметр, мм

25,4

Размер режущего диска, мм

200 x 25,4 x 2,4

Максимальный угол наклона

45°

Максимальная глубина пропила под углом 90°, мм

35

Максимальная глубина пропила под углом 45°, мм

30

Максимальная глубина реза, мм

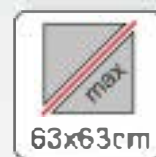
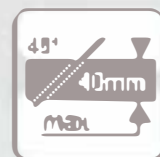
720

Вес брутто, кг

40,0

Габариты в упаковке (Д x Ш x В), мм

1150 x 500 x 500



Модель FS 230H



Вертикал награвла-ваццн азет возможность делати прот клип од углемакс⁰ до 45°.



Линейке, расположенная на вертикал и параллельной обеспечивает точно ность в работе.



Плиткорез имеет жесткую раму и надежные втулки опоры, что обеспечивает высокую устойчивость.

Модель	FS 230H	FS 250H
Чл пражение сети ВЛц	220/50	220/50
Мощность Вт	1200	1400
Частота вращения шпинделя об/мин	2950	2950
Размер стола, мм	1060 x 466	1260 x 469
Диаметр диска, мм	300	250
Посадочный диаметр, мм	25.4	25.4
Размер режущего диска, мм	300 x 25.4 x 2.4	250 x 25.4 x 2.4
Максимальный угол наклона	45°	45°
Мак глубина прореза под углом 90°, мм	70	52
Мак глубина прореза под углом 45°, мм	45	46
Максимальная длина реза, мм	1020	1200
Вес брутто, кг	52.0	65.0
Габариты в упаковке (Д x Ш x В) мм	1380 x 530 x 580	1660 x 635 x 630

ПЛИТКОРЕЗЫ И КАМНЕРЕЗНЫЕ СТАНКИ



Модель FS 250H



Эта модель имеет жесткую раму и надежные опоры с вращающейся базой, что обеспечивает большую устойчивость.



Станок оснащен съемной плиточной камерой, в случае необходимости, позволяющей работать с вертикальной поверхностью.



Все рычаги направляющая дает возможность менять профиль и угол наклона от 0° до 45°.

Электрические плиткорезы серии H

Электрические плиткорезы Halmul серии H предназначены для распила различных видов плитки при проведении отделочных и ремонтных работ. Плиткорезы данной серии очень удобны в эксплуатации и оснащены системой подачи воды для охлаждения диска. В зависимости от установленного типа диска станки могут справиться с резкой тротуарной, керамической и облицовочной плитки, твердой керамики и керамогранита. Отличительными особенностями серии H являются: жесткая рама, надежные опоры, которые уверенно располагают плиткорез на рабочей поверхности, что дополнительно придает комфорт и удобство в работе. У плиткорезов данной серии имеется опция вертикального перемещения диска.





Модель ST350-800



Защитный кожух делает работу оператора более безопасной и предотвращает образование мелких частиц.



Удобная рукоятка обеспечивает работу станка по всей плоскости и на просекл за счет втулки.



Направляющий упор с линейкой позволяет легко выставить плитку без необходимости в разметке.

Модель	ST 350-800	ST 350-1500	ST 400-900N
Напряжение сети, В/Гц	220/50	220/50	220/50
Мощность, Вт	2200	2200	2200
Частота вращения шпинделя, об/мин	2950	2950	2950
Размер стола, мм	530 x 430	1200 x 640	530 x 430
Диаметр диска, мм	350	350	400
Посадочный диаметр, мм	25.4	25.4	25.4
Размер режущего диска, мм	350 x 25.4	350 x 25.4	400 x 25.4
Максимальный угол наклона, °	45°	45°	45°
Максимальная глубина пропила под углом 90°, мм	100	110	125
Максимальная глубина пропила под углом 45°, мм	66	65	70
Максимальная длина реза, мм	800	1500	900
Вес брутто, кг	75.0	210.0	83.0
Размеры в упаковке (Д x Ш x В), мм	1250 x 630 x 730	1910 x 800 x 780	1347 x 570 x 630

ПЛИТКОРЕЗЫ И КАМНЕРЕЗНЫЕ СТАНКИ



Модель ST400-900N



У камнерезного станка имеется защитный экран, который ограждает оператора от беспорядочной стружки.



Эта модель имеет усиленные салазки, благодаря чему обеспечивает ей высокую устойчивость и мобильность.



Параллельный углер спиной лоп позволяет точно выставить плиту без необходимости сгибания материала.

Камнерезные станки серии ST

Камнерезные станки Helmut серии ST отлично подойдут для обработки твердых пород: природного камня, плитки, бордюров, гранита, мрамора. Каждый инструмент комплектуется диском соответствующего диаметра. Глубина пропила регулируется и зависит от диаметра диска и угла наклона пильной части. Для безопасности оператора в моделях серии ST предусмотрен защитный кожух. Бесперебойную работу камнерезных станков обеспечивает мощный двигатель на 2200 Вт с защитой от перегрева. Камнерезные станки Helmut хорошо подходят для использования в производственных цехах или на крупных строительных площадках.

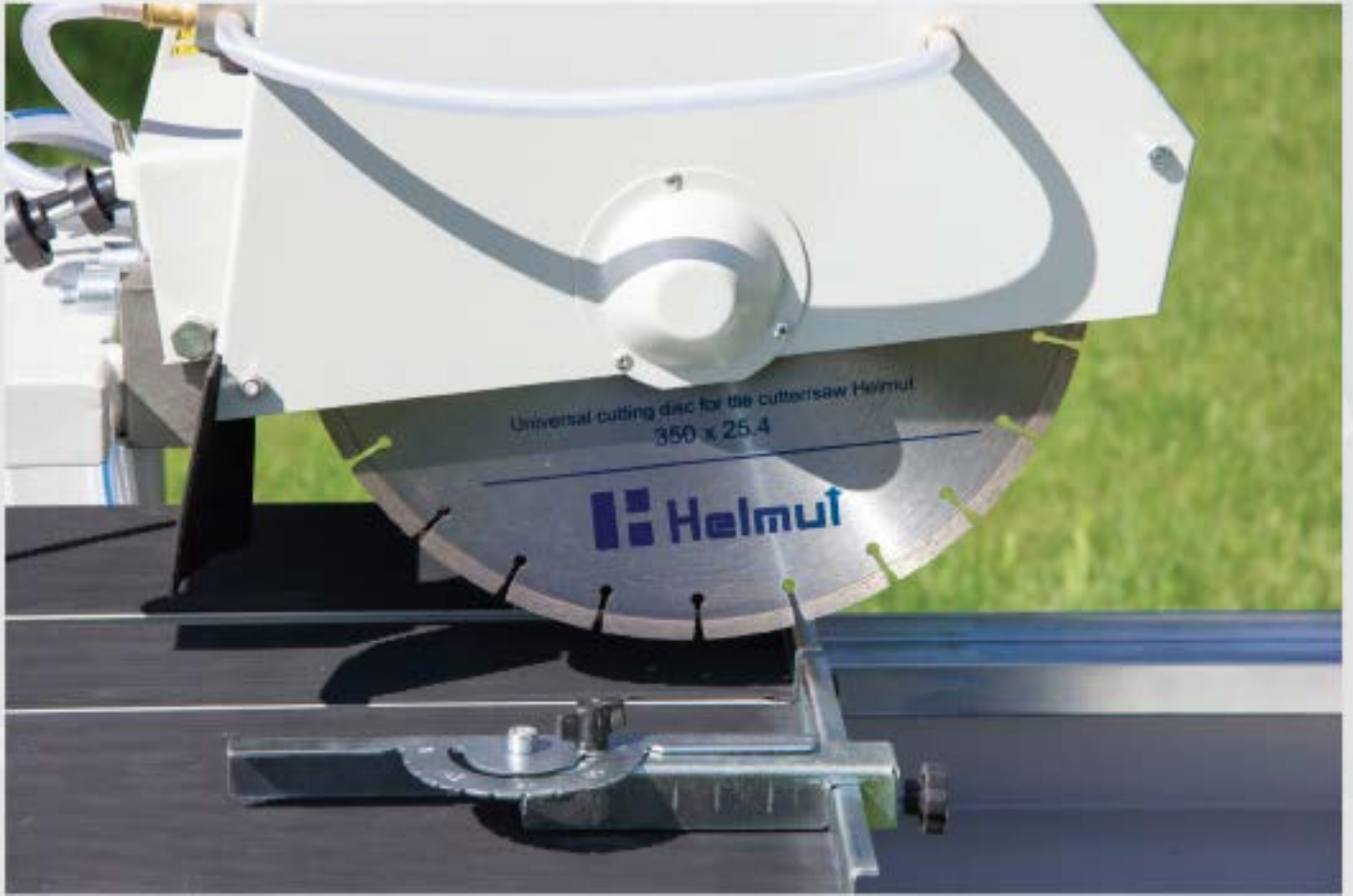




Модель
ST350-1500

Прецизионные линейные направляющие и длина реза 1500мм. Доп стол и упор.







Бетоносмесители компании Helmut

Компания «Хельмут» представляет вашему вниманию модельный ряд бетоносмесителей с объемом барабана от 63 до 260 литров. У нас вы можете подобрать как бытовые смесители для небольших работ на дачном участке, так и профессиональные рабочие агрегаты с большим объемом загрузочного бака. Данные бетоносмесители предназначены для качественного приготовления бетонных и строительных смесей, имеют прочный стальной барабан и чугунный венец. Все модели оснащены транспортными колесами и имеют относительно небольшой вес, что делает их достаточно мобильными и упрощает транспортировку и перемещение по объекту. Ручной привод прокидывания позволяет аккуратно и в необходимом объеме вылить готовый раствор. Мощные двигатели бетоносмесителей «Хельмут» - это залог успешной работы, они позволяют вам эксплуатировать агрегаты без частых остановок на отдых.

Внимание!!! Серия VM с медной обмоткой двигателя.

Характеристика	Модель						
	Helmet BM63	Helmet BM120	Helmet BM140	Helmet BM160	Helmet BM180	Helmet BM200	Helmet BM260
Напряжение сети, В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50
Мощность, Вт	220	550	550	650	800	850	1800
Частота вращения, об/мин	29,5	29,5	29,5	29,5	29,5	29,5	29,5
Объем барабана, л	63	120	140	160	180	200	260
Объем готовой смеси, л	40	80	95	105	120	140	200
Ø Загр. отверстия, мм	240	350	380	390	390	390	390
Вес брутто, кг	27	48	55	73	74	76	148
Вес нетто, кг	24	43	51	69	70	72	138
Габариты в упаковке							
Длина, мм	580	710	770	770	770	800	1110
Ширина, мм	570	590	700	700	700	780	830
Высота, мм	360	430	490	520	520	520	780



МОЩНОСТЬ
220W
ДВИГАТЕЛЯ

ОБЪЕМ
63L
БАРАБАНА

Ø
ЗАГРУЗОЧНОГО
240mm
ОТВЕРСТИЯ

Модель
VM63



Helmut

Ручной привод опрыскивателя позволяет закурить и в карманном объеме вылить готовый раствор.



Благодаря большому загрузочному отверстию загрузить необходимые материалы и залить воду очень удобно.



Удвоенный корпус защищает двигатель от механических повреждений, а так же предотвращает пыль и грязь.

Модель	VM63
Число фаз и напряжение сети, В/Гц	220/50
Мощность, Вт	220
Частота вращения, об/мин	29,5
Объем барабана, л	63
Объем готовой смеси, л	4,5
Ø Загрузочного отверстия, мм	240
Вес брутто, кг	27
Вес нетто, кг	24
Габариты в упаковке	
Длина, мм	580
Ширина, мм	570
Высота, мм	360

Внимание!!! Серия VM с медной обмоткой двигателя.

МОЩНОСТЬ 550W ДВИГАТЕЛЯ	МОЩНОСТЬ 550W ДВИГАТЕЛЯ
ОБЪЕМ 120L БАРАБАНА	ОБЪЕМ 140L БАРАБАНА
Ø ЗАПРУЗОЧНОГО 350mm ОТВЕРСТИЯ	Ø ЗАПРУЗОЧНОГО 380mm ОТВЕРСТИЯ

Модель BM120/ BM140



Ручной привод легко вручную позволяет закрутить и вращать барабан для легкой рас-зор



Для простоты перемещение по рабочей площадке колеса, сдвинуты влево для быстрого выезда



Узкий корпус мотора защищает двигатель от механических повреждений, а так же предотвращает попадание пыли и грязи

Модель	BM120	BM140
Напряжение сети В/Гц	220/50	220/50
Мощность Вт	550	550
Частота вращения об/мин	29,5	29,5
Объем барабана л	120	140
Объем готовой смеси л	80	95
Ø Загрузочного отверстия мм	350	380
Вес брутто кг	48	56
Вес нетто кг	43	51
	Габариты упаковки	
Длина мм	710	770
Ширина мм	590	700
Высота мм	430	440

Внимание!!! Серия BM с медной обмоткой двигателя.



МОЩНОСТЬ
650W
ДВИГАТЕЛЯ

МОЩНОСТЬ
800W
ДВИГАТЕЛЯ

МОЩНОСТЬ
850W
ДВИГАТЕЛЯ

ОБЪЕМ
160L
БАРАБАНА

ОБЪЕМ
180L
БАРАБАНА

ОБЪЕМ
200L
БАРАБАНА

ЗАГРУЗОЧНОГО
390mm
ОТВЕРСТИЯ

ЗАГРУЗОЧНОГО
390mm
ОТВЕРСТИЯ

ЗАГРУЗОЧНОГО
390mm
ОТВЕРСТИЯ

Модель ВМ160/ВМ180/ВМ200



Ручной привод опрыскивателя позволяет загрузить и в удобном положении вылить готовый раствор.



Для простоты перемещения по рабочей площадке модель оснащена резиновыми колесами большого диаметра.



Удобный кожух защищает двигатель от механических повреждений, а так же передает пыль и грязь.

Модель	ВМ160	ВМ180	ВМ200	ВМ260
Напряжение сети, В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50
Мощность, Вт	650	800	850	1800
Частота вращения, об/мин	29-29,5	29,5	29,5	29,5
Объем барабана, л	160	180	200	260
Объем готовой смеси, л	105	120	140	200
Ø Загрузочного отверстия, мм	390	390	390	390
Вес брутто, кг	73	74	76	149
Вес нетто, кг	61	70	72	139
Габариты в упаковке				
Длина, мм	770	770	800	1110
Ширина, мм	700	700	790	890
Высота, мм	520	520	520	790

Внимание!!! Серия ВМ с медной обмоткой двигателя.

МОЩНОСТЬ
1800W
ДВИГАТЕЛЯ

ОБЪЕМ
260L
БАРАБАНА

Ø
3х РАЗНОГО
390mm
ОТВЕРСТИЯ

Модель
BM260



Ручной привод евро-версии позволяет закреплять и вращать барабан вручную для легкой очистки.



Для простоты переключения по рабочей площадке шестерни, соединяющие валы, имеют большую длину шестерни.



Ударопрочный корпус защищает двигатель от механических повреждений, а так же попадания пыли и грязи.

Бетоносмесители серии BM

В данной серии имеются как бетоносмесители с небольшим объемом загрузочного бака, к примеру BM63, так и модели, отличающиеся высокой емкостью, например бетоносмеситель Helmut BM260, который вполне подойдет для использования на крупной строительной площадке. Бетоносмесители Helmut надежны и просты в эксплуатации, они позволят вам легко изготовить качественные строительные смеси. Все модели данной серии оснащены ударопрочными кожухами, защищающими двигатель от механических повреждений, а так же попадания пыли и грязи. На всех смесителях, кроме самой младшей модели, установлен чугунный зубчатый венчик.



Внимание!! Серия BM с медной обмоткой двигателя.



Удобная ручка оторочено подшипником
Подшипник надежен за шасси двигателя
хрустит.

Модель CM125/CM140

Бетоносмесители серии CM - доступный и качественный инструмент для проведения строительных работ. Серия представлена в широком диапазоне по литражу - от 125 до 200 литров. Чугунный зубчатый венец.



Ручка проработана с функцией защиты от обратного вращения и в зависимости от объема вращать готовый раствор.



Для проработки перемещения по рабочей площадке модель оснащена резиновыми колесами большого диаметра.



Устройство между корпусом двигателя и hopperом механически предотвращает так же попадание пыли и грязи.

Модель	CM 125	CM 140
Напряжение сети ВТн	220/50	220/50
Мощность Вт	550	550
Частота вращения, об/мин	79,5	79,5
Объем багра, л	125	140
Объем готовой смеси, л	85	96
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	740 x 580 x 420	810 x (680) x 425

Модель СМ160/СМ180/СМ200



Бетоносмесители серии СМ с объемом барана от 160л укомплектованы ножной педалью для фиксации механизма опрокидывания бетономешалки.



Лучшая передача от двигателя к барабану достигается за счет большого диаметра шестерен и вращающегося барана в горизонтальном положении.



Для фиксации бетоносмесителя на ровной поверхности модель оснащена колесами большого диаметра.



Ударопрочный металл защищает двигатель от механических повреждений, а так же позволяет пальцу пружины.

Модель	СМ160	СМ180	СМ200
Напряжение сети В/Гц	220/50	220/50	220/50
Мощность Вт	650	650	600
Частота вращения об/мин	20,5	20,5	20,5
Объем барабана л	140	160	200
Объем готовой смеси л	110	120	135
Габариты упаковки (Ш x Г x В) мм	650 x 720 x 430	650 x 720 x 430	650 x 720 x 480



Тепловые пушки компании Helmut

Тепловые пушки компании «Хельмут» предназначены для обогрева различных видов помещений, и позволяют быстро и эффективно прогреть гараж, дачу, склад или цех. В ассортименте компании имеются дизельные и электрические тепловые пушки, которые, обладая высокой тепловой мощностью, способны быстро обогреть даже очень большое помещение. Все модели дизельных пушек оснащены колесами и удобными ручками для транспортировки, что позволит вам легко переместить устройство в нужное место для обогрева. Дизельные пушки Helmut имеют удобное цифровое табло, расположенное сбоку устройства, это позволит вам более точно контролировать температуру в помещении. Для визуального контроля правильной работы в дизельных тепловых пушках Helmut предусмотрен манометр, который позволяет точно подстроить качество подачи смеси.

Электрические тепловые пушки

Характеристика	Модель	
	Helmut HFE3	Helmut HFE5
Напряжение сети, В/Гц	220/50	220/50
Мощность, кВт	3	5
Мощность вентилятора, Вт	200	200
Обогреваемый объем, м ³	90	150
Поток воздуха, м ³ /ч	510	510
Макс продолжительность работы, ч	24	24
Эффективная площадь обогрева, м ²	30	50
Мин расстояние от горючих материалов, м	1	1
Шнур питания, м	1,5	1,5
Вес нетто, кг	6,4	6,7
Габариты в упаковке		
Длина, мм	380	380
Ширина, мм	335	335
Высота, мм	380	380

Дизельные тепловые пушки

Характеристика	Модель		
	Helmut HFD20	Helmut HFD30	Helmut HFD50
Напряжение сети, В/Гц	220/50	220/50	220/50
Мощность, кВт	20	30	50
Мощность вентилятора, Вт	180	200	285
Обогреваемый объем, м ³	1230	1520	1780
Поток воздуха, м ³ /ч	588	700	1239
Макс продолжительность работы, ч	13	9	8
Эффективная площадь обогрева, м ²	350	435	508
Тип топлива	керосин/дизельное	керосин/дизельное	керосин/дизельное
Способ нагрева	прямой	прямой	прямой
Емкость бака, л	25	25	45
Давление насоса, Бар	0,62	0,95	0,6
Расход топлива, л/ч	1,9	2,92	4,85
Мин расстояние от горючих материалов, м	1,2	1,2	2,4
Шнур питания, м	1,2	1,6	1,6
Вес нетто, кг	19,5	19,5	29,8
Вес брутто, кг	20,3	20,9	31,5
Габариты в упаковке			
Длина, мм	840	840	1015
Ширина, мм	410	410	410
Высота, мм	421	421	480



3kW
МОЩНОСТЬ

5kW
МОЩНОСТЬ

ОБЪЕМ
90m³
ОБЪЕМ

ОБЪЕМ
150m³
ОБЪЕМ

ПОТОК
510m³/h
ВОЗДУХА

ПОТОК
510m³/h
ВОЗДУХА

Модель HFЕ3/ HFЕ5



Удобная панель управления позволяет вам более точно контролировать температуру в 2-х фазных



Тепловая пушка оснащена удобной ручкой для легкой облучаемой поверхности и усилителем звука



Фронтальная решетка протектора имеет ползунки внутри, чтобы избежать повреждений

Модель	HFЕ3	HFЕ5
Напряжение сети, В/Гц	220/50	220/50
Мощность, кВт	3	5
Мощность вентилятора, Вт	200	200
Объем обогрева м ³	90	150
Поток воздуха, м ³ /ч	510	510
Мак. производительность работы ч	24	24
Эффективная площадь обогрева м ²	30	50
Мин. расстояние от горючих веществ, м	1	1
Ширина, м	15	15
Вес нетто, кг	5,4	6,7
	Габариты в упаковке	
ДхШхВ	280 x 335 x 380	380 x 335 x 380

20kW МОЩНОСТЬ	30kW МОЩНОСТЬ	50kW МОЩНОСТЬ
1230m³ ОБОГРЕВАЕМЫЙ ОБЪЕМ	1520m³ ОБОГРЕВАЕМЫЙ ОБЪЕМ	1780m³ ОБОГРЕВАЕМЫЙ ОБЪЕМ
13h ВРЕМЯ РАБОТЫ	8h ВРЕМЯ РАБОТЫ	9h ВРЕМЯ РАБОТЫ



Модель HFD20/ HFD30/ HFD50



Цифровое табло, расположенное на панели, позволяет как более точно контролировать температуру в помещении.



Датчик давления контролирует правильную работу системы и при необходимости позволяет ей прекратить работу подачи топлива.



Высокий топливный бак обеспечит продолжительную работу и встроенный датчик позволит избежать толка бака.

Модель	HFD20	HFD30	HFD50
Напряжение сети, В/Гц	220/50	220/50	220/50
Мощность, кВт	20	30	50
Мощность вентилятора, Вт	180	200	285
Обогреваемый объем, м³	1230	1520	1780
Поток воздуха, м³/ч	586	700	1219
Макс. продолжительность работы, ч	13	9	8
Эффективная площадь обогрева, м²	350	435	908
Тип топлива	керосин/дизельное	керосин/дизельное	керосин/дизельное
Способ нагрева	прямой	прямой	прямой
Емкость бака, л	25	25	45
Давление насоса, бар	0,62	0,95	0,6
Расход топлива, л/ч	1,9	2,92	4,95
Мин. расстояние от горючих материалов, м	1,2	1,2	2,4
Шнур питания, м	1,2	1,6	1,6
Вес нето, кг	19,5	195	29,8
Габариты в упаковке (Д x Ш x В) мм	380 x 335 x 380	380 x 335 x 380	380 x 335 x 380



Дорожная техника компании Helmut

Виброплиты и швонарезчики компании «Хельмут» - это прекрасный выбор для проведения ремонтных работ. В модельном ряде виброплит имеются как легкие агрегаты, позволяющие работать с комфортом даже в труднодоступных местах и не опасаться за сохранность хрупких краев тротуарной плитки, так и универсальные виброплиты, обладающие широким спектром применения от производства ландшафтных работ и ямочного ремонта до уплотнения гравия, песка, брусчатки и асфальта. Все модели оснащены складными ручками и транспортными колесами, что значительно упрощает транспортировку устройства, а так же системой орошения, которая предотвратит прилипание основания виброплиты к горячему асфальту. Швонарезчики Helmut представлены моделями BSC350 и BSC500. Швонарезчики, в названиях модели которых присутствует буква H, оснащены мощными и надежными японскими двигателями Honda.

Виброплиты				
Характеристика	Модель			
	Helmut RP63 / RP63H	Helmut RP86 / RP86H	Helmut RP100 / RP100H	Helmut RP120 / RP120H
Тип двигателя	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый
Реверс	нет	нет	нет	есть
Рабочая скорость, м/мин	20	25	25	22
Центробежная сила, Н	11000	13000	15000	25000
Размер плиты, мм	530 x 370	540 x 420	585 x 460	620 x 400
Мощность, л.с.	5,5	6,5/5,5	6,5/5,5	6,5/5,5
Глубина уплотнения, см	25	30	30	35
Объем двигателя, см ³	163	196/163	196/163	163
Объем масла, л	0,6	0,6	0,6	0,6
Вид двигателя	Lorch/Honda	Lorch/Honda	Lorch/Honda	Lorch/Honda
Рекомендованное топливо	Бензин АИ92, АИ95	Бензин АИ92, АИ95	Бензин АИ92, АИ95	Бензин АИ92, АИ95
Запуск	ручной	ручной	ручной	ручной
Вес нетто, кг	63	86	100	120
Габариты в упаковке				
Длина, мм	860	860	720	800
Ширина, мм	490	490	485	470
Высота, мм	610	610	750	1140

Резчики швов				
Характеристика	Модель			
	Helmut BSC350	Helmut BSC350H	Helmut BSC500	Helmut BSC500H
Модель двигателя	OHV168FA	Honda GX160	OHV188F	Honda GX190
Мощность двигателя, кВт	4 (5,5)	4 (5,5)	8,2 (11)	9,6 (13)
Диаметр диска, мм	300, 350	300, 350	450, 500	450, 500
Макс. глубина пропила, мм	120	120	160	160
Объем бака для воды, л	12	12	30	30
Емкость топливного бака, л	3,1	3,1	6,1	6,1
Объем двигателя, см ³	163	163	389	389
Расход топлива, л/ч	0,9	0,9	3,7	3,7
Объем масла, л	0,6	0,6	1,1	1,1
Рекомендованное топливо	Бензин АИ92, АИ95	Бензин АИ92, АИ95	Бензин АИ92, АИ95	Бензин АИ92, АИ95
Запуск	ручной	ручной	ручной	ручной
Вес нетто, кг	70	70	70	70
Габариты в упаковке				
Длина, мм	900	900	900	900
Ширина, мм	490	490	490	490
Высота, мм	850	850	850	850



ЦЕНТРОБЕЖНАЯ СИЛА
11kN

ЦЕНТРОБЕЖНАЯ СИЛА
13kN

ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ
163см³

ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ
163см³

ГЛУБИНА УПЛОТНЕНИЯ
25см

ГЛУБИНА УПЛОТНЕНИЯ
30см

Модель RP63/RP63H | RP86/RP86H



Агрегаты коллекторного бензинового двигателями Honda и Lanchi.



Система орошения предотвращает прилипание материалов виброплите к газобетону, асфальту.



Складные ручки и трансформируемые колеса значительно упрощают транспортировку (с весом 16 кг).

Модель	RP63/RP63H	RP86, RP86H
Тип двигателя	бензиновый	бензиновый
Рабочая скорость, мм/мин	25	20
Центробежная сила, Н	11000	13000
Размер плиты, мм	530 x 370	540 x 420
Мощность, л.с.	5,5	6,5/5,5
Глубина уплотнения, см	25	30
Объем двигателя, см³	163	160/163
Объем масла, л	0,4	0,5
Вид двигателя	Lanchi 140F/Honda GX100	Lanchi 200F/Honda GX160
Рекомендуемое масло	10W30, 10W40	10W30, 10W40
Рекомендуемое топливо	Бензин АИ92, АИ95	Бензин АИ92, АИ95
Запуск	ручной	ручной
Вес нетто, кг	63	86
Габариты в упаковке (Д x Ш x В), мм	860 x 490 x 610	860 x 490 x 610



Модель
RPT60/RPT60H | RPT80/RPT80H



Агрегаты оснащены бензиновыми двигателями Honda и Loncin.



Виброплиты серии RPT оснащены литым чугуном и основанными на жукот на жую стелень нбббб



Складные ручки и транспортные колеса значительно упрощают транспортировку устройства

Виброплиты серии RPT

Мы представляем вам наши новейшие виброплиты серии RPT, оснащенные литым чугуном и демонстрирующие низкую степень износа. Чугунное основание - одно из самых главных преимуществ виброплит серии RPT. Эти агрегаты отлично справляются не только с уплотнением песка, гравия, щебня, но и с уплотнением асфальта. Они не оставляют бороздок, и к их основанию не прилипает асфальт. Модели этой серии обладают рядом преимуществ, позволяющим облегчить работу с данным агрегатом и делающие его более долговечным:

**CAST IRON
PLATE**

- Чугунное основание
- Колеса для транспортировки
- Возможность сложить ручку
- Наличие системы орошения
- Кожух для ремня



ЦЕНТРОБЕЖНАЯ

15kN

СИЛА

ОБЪЕМ

163cm³

ДВИГАТЕЛЯ

ГЛУБИНА

30cm

УПЛОТНЕНИЯ

Модель RP100/RP100H



Агрегаты коллекторного бензинового двигателями Honda и Lanсh.



Цельность корпуса вибрационного механизма и основания виброплиты.



Складные ручья и транслюзные колеса значительно упрощают транспортировку (с 100х100).

Модель	RP 100	RP 100H
Тип двигателя	бензиновый	бензиновый
Реверс	нет	нет
Производительность м/мин	25	25
Центробежная сила, Н	15000	15000
Размер плиты, мм	585 x 460	585 x 460
Мощность л.с.	6,5	5,5
Глубина уплотнения, см	30	30
Объем бака топлива, см ³	163	163
Вид двигателя	Landi	Honda GX160
Рекомендуемое масло	10W30, 10W40	10W30, 10W40
Рекомендуемое топливо	Бензин АИ92, АИ95	Бензин АИ92, АИ95
Запуск	ручной	ручной
Вес нетто, кг	100	100
Габариты в упаковке (Д x Ш x В), мм	720 x 485 x 350	720 x 485 x 350

ЦЕНТРОБЕЖНАЯ
25kN
СИЛА

ОБЪЕМ
163см³
ДВИГАТЕЛЯ

ГЛУБИНА
35см
УПЛОТНЕНИЯ

Модель RP120/RP120H



Агрегат комплектуется бензиновыми двигателями Honda и Lifan.



Цельность корпуса вибровального механизма и основания виброплиты.

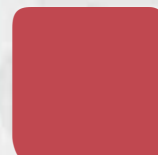


На handle-сервис обеспечен более удобный разбег даже в условиях ограниченного пространства.

Модель	RP120	RP120H
Тип двигателя	бензиновый	бензиновый
Реверс	есть	есть
Робочая скорость м/мин	22	22
Центробежная сила, Н	25000	25000
Размер плит, мм	620 x 400	620 x 400
Мощность, лс	6,5	5,5
Глубина уплотнения, см	35	35
Объем двигателя, см ³	163	163
Вид для запуска	Landi	Honda GX160
Рекомендуемая марка масла	10W30, 10W40	10W30, 10W40
Рекомендуемая марка топлива	Бензин АИ 92, АИ 95	Бензин АИ 92, АИ 95
Запуск	ручной	ручной
Вес нетто, кг	120	120
Габариты в упаковке (Д x Ш x В), мм	600 x 470 x 1140	600 x 470 x 1140



5.5hp
МОЩНОСТЬ



Модель BSC350/BSC350H



Агрегаты оснащены бензиновыми двигателями Honda GX 100 и OHV 168FA мощностью 55 лс.



Резущий диск защищен топливным инжуром для защиты оператора от травм во время работы.



Вместительный топливный бак резервуар швов объемом 12 л изготовлен из ударопрочного пластика.

Модель	BSC350	BSC350H
Модель двигателя	OHV 168FA	Honda GX 100
Мощность двигателя (кВт/лс)	4 (5.5)	4 (5.5)
Диаметр диска, мм	300, 350	300, 350
Макс. толщина листа, мм	120	120
Объем бака для воды, л	12	12
Емкость топливного бака, л	31	31
Объем двигателя, см ³	163	163
Расход топлива, л/ч	1.1	1.0
Объем масла, л	0.6	0.6
Рекомендуемое масло	10W/30 10W/40	10W/30 10W/40
Рекомендуемое топливо	Бензин АИ 92, АИ 95	Бензин АИ 92, АИ 95
Запуск	ручной	ручной
Габариты (Д) x (Ш) x (В), мм	900 x 490 x 850	900 x 490 x 850

12hp

МОЩНОСТЬ



Ø500mm

160mm
max

Модель BSC500/BSC500H



Агрегат оснащается бензиновым двигателем Honda GX 350 и OHV 188F мощностью 12 л.с.



Вместительный топливный бак резервуаром объемом 30 л и запорным клапаном предохранителем от утечки топлива.



Возможность регулировки глубины реза 500 мм позволяет обрабатывать стыки бетона до 160 мм.

Модель	BSC500	BSC500H
Модель двигателя	OHV188F	Honda GX 350
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	8,2 (11)	9,6 (12)
Диаметр диска, мм	450, 500	490, 500
Макс. глубина пропила, мм	160	160
Объем бака для топлива, л	30	30
Емкость топливного бака, л	6,1	6,1
Объем двигателя, см ³	389	389
Расход топлива, л/ч	3,7	3,7
Объем масла, л	1,1	1,1
Рекомендуемое масло	10W30, 10W40	10W30, 10W40
Рекомендуемое топливо	Бензин АИ92, АИ95	Бензин АИ92, АИ95
Запуск	ручной	ручной
Габариты в упаковке (Ш x Г x В), мм	900 x 400 x 850	900 x 490 x 850

info@poi.ru

Контактная информация:

+7 812 6027708

