

Атлас Копко



Уплотняющее оборудование

Sustainable Productivity



Применяется
для грунта

Применяется
для асфальта

LT5004

Бензиновый
двигатель



Вибротрамбовки

Характеристики

Масса, кг	65/66
Ширина трамбуемого башмака, мм	150/230
Амплитуда, мм	50-60
Частота ударов, Гц	11
Ударная сила, кН/удар	10
Двигатель	Honda
- Модель	GX100
- Номинальная мощность, кВт	2,2
Рабочая скорость, м/мин	15-18
Особенности	Эргономичная система управления

Артикул

3382 0000 05 / 3382 0000 04

LT6004

Бензиновый
двигатель



Характеристики

Масса, кг	74/75
Ширина трамбуемого башмака, мм	230/280
Амплитуда, мм	65-75
Частота ударов, Гц	12
Ударная сила, кН/удар	14.8
Двигатель	Honda
- Модель	GX100
- Номинальная мощность, кВт	2,2
Рабочая скорость, м/мин	15-18
Особенности	Эргономичная система управления

Артикул

3382 0000 03 / 3382 0000 02

LT7000

Бензиновый
двигатель



Характеристики

Масса, кг	78
Ширина трамбуемого башмака, мм	280
Амплитуда, мм	70-80
Частота ударов, Гц	12
Ударная сила, кН/удар	18.6
Двигатель	Honda
- Модель	GX120
- Номинальная мощность, кВт	2.9
Рабочая скорость, м/мин	15-18
Особенности	Эргономичная система управления

Артикул

3382 0000 52

Применяется
для грунта

Применяется
для асфальта

LT800

Дизельный
двигатель



Характеристики

Масса, кг	84/85
Ширина трамбуемого башмака, мм	280/330
Амплитуда, мм	75-85
Частота ударов, Гц	12
Ударная сила, кН/удар	21.4

Двигатель

- Модель	Hatz
- Номинальная мощность, кВт	1B20
Рабочая скорость, м/мин	13-16

Артикул

3382 0000 50 / 3382 0000 51

LF50

Бензиновый
двигатель



Характеристики

Масса, кг	53
Ширина днищевой плиты, мм	320
Амплитуда, мм	0,9
Частота, Гц	95
Центробежная сила, кН	8,4
Максимальная скорость, м/мин	24

Двигатель

- Модель	Honda
- Номинальная мощность, кВт	GX100
	2,2

Комплектация

Антивибрационная рукоятка
Складное транспортное устройство
Датчик низкого уровня масла

Артикул

3382 0000 32

LF60

Бензиновый
двигатель



Характеристики

Масса, кг	58
Ширина днищевой плиты, мм	350
Амплитуда, мм	0,9
Частота, Гц	95
Центробежная сила, кН	10,4
Максимальная скорость, м/мин	25

Двигатель

- Модель	Honda
- Номинальная мощность, кВт	GX100
	2,2

Комплектация

Антивибрационная рукоятка
Складное транспортное устройство
Датчик низкого уровня масла

Артикул

3382 0000 33

Применяется
для грунта

Применяется
для асфальта

LF75

Бензиновый
двигатель



Характеристики

Масса, кг	95
Ширина днищевой плиты, мм	420/500
Амплитуда, мм	1
Частота, Гц	95
Центробежная сила, кН	15
Максимальная скорость, м/мин	27/24
Двигатель	Honda
- Модель	GX160
- Номинальная мощность, кВт	4.1
Комплектация	Антивибрационная рукоятка Защитная рама двигателя Складное транспортное устройство Запатентованная система орошения
Опции	Датчик низкого уровня масла Комплект для уплотнения брусчатки
Артикул	3382 0000 23 / 3382 0000 21

LF80

Бензиновый
двигатель



Характеристики

Масса, кг	82
Ширина днищевой плиты, мм	420
Амплитуда, мм	1.3
Частота, Гц	95
Центробежная сила, кН	19
Максимальная скорость, м/мин	34
Двигатель	Honda
- Модель	GX160
- Номинальная мощность, кВт	4.1
Комплектация	Антивибрационная рукоятка Защитная рама двигателя Складное транспортное устройство Запатентованная система орошения
Опции	Датчик низкого уровня масла Комплект для уплотнения брусчатки
Артикул	3382 0000 26

LF100

Бензиновый/
Дизельный
двигатель



Характеристики

Масса, кг	95	104
Ширина днищевой плиты, мм	500	500
Амплитуда, мм	0.9	0.9
Частота, Гц	95	95
Центробежная сила, кН	17	17
Максимальная скорость, м/мин	25	25
Двигатель	Honda	Hatz
- Модель	GX160	1B20
- Номинальная мощность, кВт	4.1	2.5
Комплектация	Антивибрационная рукоятка Защитная рама двигателя Складное транспортное устройство Запатентованная система орошения	
Опции	Датчик низкого уровня масла Комплект для уплотнения брусчатки	
Артикул	3382 0000 27 / 3382 0000 29	

Применяется
для грунта

Применяется
для асфальта

LF130

Бензиновый/
Дизельный
двигатель



Характеристики		
Масса, кг	135	141
Ширина днищевой плиты, мм	500	500
Амплитуда, мм	0.9	0.9
Частота, Гц	95	95
Центробежная сила, кН	20	20
Максимальная скорость, м/мин	22	22
Двигатель	Honda	Hatz
- Модель	GX160	1B20
- Номинальная мощность, кВт	4.1	2.5
Комплектация	Антивибрационная рукоятка	
	Датчик низкого уровня масла	
	Защитная рама двигателя	
	Складное транспортное устройство	
Опции	Комплект для уплотнения брусчатки	
Артикул	3382 0000 34 / 3382 0000 35	

Реверсивные виброплиты

LG160

Бензиновый/
Дизельный
двигатель



Характеристики		
Масса, кг	155/161	169/175
Ширина днищевой плиты, мм	330/450	330/450
Амплитуда, мм	1.4	1.4
Частота, Гц	80	80
Центробежная сила, кН	28	28
Максимальная скорость, м/мин	22	22
Двигатель	Honda	Hatz
- Модель	GX160	1B20
- Номинальная мощность, кВт	4.1	2.8
Особенности	Днищевая плита Hardox 400	
	Бесступенчатая регулировка рабочей скорости	
	Защитная рама двигателя	
Опции	Транспортировочное устройство	
	Комплект для уплотнения брусчатки	
Артикул	3382 0000 15 / 3382 0000 14	3382 0000 13 / 3382 0000 12

LG200

Бензиновый/
Дизельный
двигатель
Электрический
запуск



Характеристики		
Масса, кг	217	231/247
Ширина днищевой плиты, мм	500	500
Амплитуда, мм	1.9	1.9
Частота, Гц	65	65
Центробежная сила, кН	36	36
Максимальная скорость, м/мин	25	25
Двигатель	Honda	Hatz
- Модель	GX200	1B20
- Номинальная мощность, кВт	4.8	3.1
Особенности	Днищевая плита Hardox 400	
	Бесступенчатая регулировка рабочей скорости	
	Защитная рама двигателя	
Опции	Транспортировочное устройство	
	Комплект для уплотнения брусчатки	
Артикул	3382 0000 65	3382 0000 66 / 3382 0000 67

Применяется
для грунта

Применяется
для асфальта

LG300

Бензиновый/
Дизельный
двигатель

Электрический
запуск



Характеристики

Масса, кг	265/270	282/287	302/307
Ширина днищевой плиты, мм	500/600	500/600	500/600
Амплитуда, мм	1.7	1.7	1.7
Частота, Гц	68	68	68
Центробежная сила, кН	40	40	40
Максимальная скорость, м/мин	25	25	25
Двигатель	Honda	Hatz	Hatz
- Модель	GX270	1B30	1B30
- Номинальная мощность, кВт	5.8	4.2	4.2

Особенности Днищевая плита Hardox 400
Бесступенчатая регулировка рабочей скорости

Артикул	3382 0000 39 / 3382 0000 41	3382 0000 37 / 3382 0000 40	3382 0000 38 / 3382 0000 36
----------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

LG400

Бензиновый/
Дизельный
двигатель

Электрический
запуск



Характеристики

Масса, кг	398	436
Ширина днищевой плиты, мм	650	650
Амплитуда, мм	1.8	1.8
Частота, Гц	60	60
Центробежная сила, кН	52	52
Максимальная скорость, м/мин	25	25
Двигатель	Honda	Lombardini
- Модель	GX390	15LD440
- Номинальная мощность, кВт	7.7	6.2

Особенности Днищевая плита Hardox 400
Бесступенчатая регулировка рабочей скорости

Опции Индикатор уплотнения

Артикул	3382 0000 11	3382 0000 09
Артикул индикатора уплотнителя		3382 0000 06

LG500

Дизельный
двигатель

Электрический
запуск



Характеристики

Масса, кг	490/510	505/525
Ширина днищевой плиты, мм	550	750
Амплитуда, мм	2,1	2,1
Частота, Гц	60	60
Центробежная сила, кН	60	60
Максимальная скорость, м/мин	24	24
Двигатель	Hatz	Hatz
- Модель	Supra 1D81Z	Supra 1D81Z
- Номинальная мощность, кВт	8.2	8.2

Особенности Днищевая плита Hardox 400
Бесступенчатая регулировка рабочей скорости

Артикул	3382 0000 54 / 3382 0000 55	3382 0000 57 / 3382 0000 56
----------------	--------------------------------	--------------------------------

- с уширителем 2 x 75 мм
3382 0000 63

- с уширителем 2 x 150 мм
3382 0000 62

LH700

Дизельный
двигатель

Электрический
запуск



Характеристики

Масса, кг	780
Ширина днищевой плиты, мм	660
Амплитуда, мм	2.5
Частота, Гц	53
Центробежная сила, кН	95
Максимальная скорость, м/мин	30
Двигатель	Hatz
- Модель	1D90V
- Номинальная мощность, кВт	11

Особенности Полный гидравлический привод
Бесступенчатая регулировка рабочей скорости

Опции Счетчик моточасов

Артикул	3382 0000 71
----------------	--------------

Применяется
для грунта

Применяется
для асфальта

LN800

Дизельный
двигатель

Электрический
запуск



Характеристики

Масса, кг	820
Ширина днищевой плиты, мм	660
Амплитуда, мм	2.5
Частота, Гц	53
Центробежная сила, кН	95
Максимальная скорость, м/мин	30
Двигатель	Hatz
- Модель	1D90V
- Номинальная мощность, кВт	11
Особенности	Дистанционное радиоуправление Полный гидравлический привод Бесступенчатая регулировка рабочей скорости Счетчик моточасов

Артикул

3382 0000 72

Ручные виброкатки

LP6500

Дизельный
двигатель

Электрический
запуск



Характеристики

Масса, кг	696 /716
Диаметр вальца, мм	400
Ширина вальца, мм	650
Амплитуда, мм	0,45
Частота, Гц	61
Центробежная сила, кН	21
Максимальная скорость вперед/назад, м/мин	60/38
Двигатель	Hatz
- Модель	1D50S
- Номинальная мощность, кВт	6.8
Особенности	Полный гидравлический привод Бесступенчатая регулировка рабочей скорости

Артикул

3382 0000 01 / 3382 0000 00

LP750

Дизельный
двигатель

Электрический
запуск



Характеристики

Масса, кг	993/1009
Диаметр вальца, мм	500
Ширина вальца, мм	750
Амплитуда, мм	0.5
Частота, Гц	63
Центробежная сила, кН	25
Максимальная скорость вперед/назад, м/мин	60/60
Двигатель	Hatz
- Модель	Supra 1D81S
- Номинальная мощность, кВт	8.9

Артикул

3382 0000 78 / 3382 0000 79

Траншейные уплотнители

LP8504

Дизельный
двигатель

Электрический
запуск



Характеристики

Масса, кг	1675
Ширина вальца, мм	630/850
Амплитуда, мм	1,1
Частота, Гц	32
Центробежная сила, кН	65
Максимальная скорость, м/мин	20,5
Двигатель	Hatz
- Модель	2G40
- Номинальная мощность, кВт	12.5
Особенности	Дистанционное радиоуправление Полный гидравлический привод Бесступенчатая регулировка рабочей скорости Счетчик моточасов

Артикул

3382 0000 81 / 3382 0000 80



www.atlascopco.ru