



ENAR – вибрационное оборудование из Европы для работы с бетоном
Varikell – затирочные машины для промышленных полов Италия

Официальный импортёр: www.barikell.com.ua
www.wimpel.com.ua т/ф /032/ 297-15-47, 297-07-69

www.expostar.com.ua



23.05.2018

Вибрационная техника ENAR (Испания)

Глубинный вибратор электрический (модель двигателя AVMU 220 В)		
Наименование	Технические параметры	Цена, грн
электромотор FOX	Вес 5,8кг, размеры 354×105×205мм, 18000 оборотов/мин, 50-60Гц, 220В, 2.3кВт	11025
электромотор AVMU	Вес 4,8кг, размеры 354×105×205мм, 18000 оборотов/мин, 50-60Гц, 220В, 2.3кВт	8986
вибробулава AX 25	Ø 25мм, длина300мм, вес1кг, производит. 10м3/час, 14000 вибр/мин.	4147
вибробулава AX 32	Ø 32мм, длина315мм, вес1.2кг, производит. 12м3/час, 13900 вибр/мин.	4224
вибробулава AX 40	Ø 40мм, длина335мм, вес2,2кг,производит.17м3/час, 13500 вибр/мин.	4186
вибробулава AX 48	Ø 48 мм, длина 370 мм, вес3,4 кг,производит. 28 м3/час,13000 вибр/мин.	4301
вибробулава AX 58	Ø 58 мм, длина 405 мм, вес 5,5 кг,производит. 35 м3/час,12500 вибр/мин.	4570
гибкий вал TAX/TAXE 2 м	длина 2,0 м, вес 4 кг	4570
гибкий вал TAX/TAXE 3 м	длина 3,0 м, вес 5 кг	4992
гибкий вал TAX/TAXE 4 м	длина 4,0 м ,вес 6 кг	5414
гибкий вал TAX/TAXE 5 м	длина 5,0 м ,вес 7 кг	5798
гибкий вал TAX/TAXE 6 м	длина 6,0 м ,вес 8 кг (вал TAX использовать только с булавой AX40/AX48)	6221
** гибкий вал TAXE используется с вибробулавой AX25,AX32;гибкий вал TAX используется с вибробулавами AX 40, AX48, AX58		
Глубинный вибратор электрический (модель двигателя DINGO 220 В)		
электромотор FOX TDX	Вес 5.8кг, размеры 354×105×205мм, 18000 оборотов/мин, 50-60Гц, 220В, 2.3кВт	11025
электромотор DINGO	Вес 5.4кг, размеры 345×244×229мм, 18000 оборотов/мин, 50-60Гц, 220В, 2.3кВт	9374
вибробулава AX 25	Ø 25мм, длина300мм, вес1кг, производит. 10м3/час, 14000 вибр/мин.	4147
вибробулава AX 32	Ø 32мм, длина315мм, вес1.2кг, производит. 12м3/час, 13900 вибр/мин.	4224
вибробулава AX 40	Ø 40мм, длина335мм, вес2,2кг,производит.17м3/час, 13500 вибр/мин.	4186
вибробулава AX 48	Ø 48 мм, длина 370 мм, вес3,4 кг,производит. 28 м3/час,13000 вибр/мин.	4301
вибробулава AX 58	Ø 58 мм, длина 405 мм, вес 5,5 кг,производит. 35 м3/час,12500 вибр/мин.	4570
гибкий вал TDX/TDXE 2 м	длина 2,0 м, вес 4 кг	4570
гибкий вал TDX/TDXE 3 м	длина 3,0 м, вес 5 кг	4992
гибкий вал TDX/TDXE 4 м	длина 4,0 м ,вес 6 кг	5414
гибкий вал TDX/TDXE 5 м	длина 5,0 м ,вес 7 кг	5798
гибкий вал TDX/TDXE 6 м	длина 6,0 м ,вес 8 кг (вал TDX использовать только с булавой AX40/AX48)	6221
** гибкий вал TDXE используется с вибробулавой AX25,AX32;гибкий вал TDX используется с вибробулавами AX 40, AX48, AX58		
Высокочастотный вибратор SPYDER (длина кабеля 15м, стандартная длина армированного вала 5м, под заказ до 16м)		
*SPYDER PRO 230V-38	Портативный электронный преобразователь с вибробулавой 38мм и встроенным двигателем 220В 3~200Гц/1,9А, сила 1700Н, 14,6 кг, 15м каучуковый кабель, IP67	54106
SPYDER PRO 230V-50	Портативный электронный преобразователь с вибробулавой 50мм и встроенным двигателем 220В 3~200Гц/1,9А, сила 3700Н, 18,6 кг, 15м каучуковый кабель, IP67	54221
*SPYDER PRO 230V-60	Портативный электронный преобразователь с вибробулавой 58мм и встроенным двигателем 220В 3~200Гц/1,9А, сила 5600Н, 20,6 кг, 15м каучуковый кабель, IP67	55181
*SPYDER PRO 230V-70	Портативный электронный преобразователь с вибробулавой 68мм и встроенным двигателем 220В 3~200Гц/1,9А, сила 6600Н, 22,0 кг, 15м каучуковый кабель, IP67	56410
Высокочастотный вибратор AFE (длина кабеля 5м, стандартная длина армированного вала 5м, под заказ до 15м)		
BOXEL 215 Электронный	Преобразователь рамный, 9кг, 220В/50Гц, 1,7кВт, 2 выхода:42В/200Гц, 21А	37632
*AFE 2000 case	Преобразователь чемоданного типа, 25кг, 380В/50Гц, 2,7кВт, 2 выхода:42В/200Гц, 24А	31488
*AFE 2000M case	Преобразователь чемоданного типа, 27кг, 220В/50Гц, 2кВт, 2 выхода: 42В/200Гц 24А	32870
Вибробулава М 38 AFP — 5м	Ø 38мм, длина булавы 369мм, 1500N, 8А, кабель 10м, армированный вал 5м	18086
Вибробулава М 38 AFP — 7м	Ø 38мм, длина булавы 369мм, 1500N, 8А, кабель 10м, армированный вал 7м	19507
Вибробулава М 5 AFP — 5м	Ø 50мм, длина булавы 363мм, 3300N, 12А, кабель 10м, армированный вал 5м	20544
Вибробулава М 5 AFP — 7м	Ø 50мм, длина булавы 363мм, 3300N, 12А, кабель 10м, армированный вал 7м	21965
Вибробулава М 5 AFP — 10м	Ø 50мм, длина булавы 363мм, 3300N, 12А, кабель 10м, армированный вал 10м	24115
Вибробулава М 6 AFP — 5м	Ø 58мм, длина булавы 430мм, 5600N, 15А, кабель 10м, армированный вал 5м	22118
Вибробулава М 6 AFP — 7м	Ø 58мм, длина булавы 430мм, 5600N, 15А, кабель 10м, армированный вал 7м	23539
Вибробулава М 7 AFP	Ø 65мм, длина булавы 395мм, 7000N, 22А, кабель 10м, армированный вал 5м	23309
*Вибробулава М 8 AF	Ø 80мм, 7600N, 24А, кабель 10м, армированный вал 5м (без теплового реле)	25190
Для булав не стандартная поставка: кабель 15м и 25м (45грн/м) , Армированный вал 1,5м; 7м; 10м и 16м (360грн/м).		

Глубинный вибратор пневматический		
*Пневматический PNU 25	Ø 25мм, длина 220 мм, вес 2,5 кг, 20000 вибр/мин, произв.4 м ³ /ч, 6 бар, шланг 2 м, воздух 400л/мин	13670
*Пневматический PNU 40	Ø40мм, длина 300 мм, вес 4,5 кг, 19000 вибр/мин, произв. 14 м ³ /ч, 6 бар, шланг 2 м, воздух 500л/мин	12134
Пневматический PNU 50	Ø50мм, длина 300 мм, вес 6,5 кг, 18000 вибр/мин, произв. 22 м ³ /ч, 6 бар, шланг 2 м, воздух 600л/мин	12749
*Пневматический PNU 60	Ø60мм, длина 300 мм, вес 7,0 кг, 17000 вибр/мин, произв. 27 м ³ /ч, 6 бар, шланг 2 м, воздух 750л/мин	14899
Пневматический PNU 80	Ø80мм, длина 345 мм, вес 12,5 кг, 15000 вибр/мин, произв. 38 м ³ /ч, 6 бар, шланг 2 м, воздух 1250л/мин	17242
*Пневматический PNU 100	Ø100мм, длина 360 мм, вес 18 кг, 22000 вибр/мин, произв. 49 м ³ /ч, 6 бар, шланг 2 м, воздух _____ л/мин	24000
Виброрейки для отделки бетонных полов		
*Виброрейка QXH (Привод)	бензодвигатель Honda GX25, L-образный алюминиевый профиль от 1,5 до 4 м, центробежная сила 1500Н Вес 9,8 кг	19661
*Виброрейка QXE (Привод)	Электродвигатель 220В, 500Вт, L-образный алюминиевый профиль от 1,5 до 4 м, центробежная сила 1400Н Вес 10,7 кг	14208
Виброрейка Mistral H (Привод)	бензодвигатель Honda GX25, L-образный алюминиевый профиль от 1,5 до 4 м, центробежная сила 1500Н Вес 9,8 кг	20083
Виброрейка TORNADO H (Привод)	бензодвигатель Honda GX25, L-образный алюминиевый профиль от 1,5 до 4 м, центробежная сила 1500Н Вес 10,7 кг	24653
Виброрейка TORNADO E Turbo (Привод)	Электродвигатель 220В, 500Вт, L-образный алюминиевый профиль от 1,5 до 4 м, центробежная сила 1400Н Вес 10,7 кг	20275
Виброрейка HURACAN-LH (Привод)	бензодвигатель Honda GX35, коробчатый алюминиевый профиль от 2 до 4 м, центробежная сила 2000Н Вес 12,2 кг Плавающая	32755
Профиль TORNADO/QX /Mistral/Huracan L	L-образный алюминиевый профиль 1.5м . Вес 4,6 кг	6835
Профиль TORNADO/QX /Mistral/Huracan L	L-образный алюминиевый профиль 2,0м. Вес 6,2 кг	7027
Профиль TORNADO/QX /Mistral/Huracan L	L-образный алюминиевый профиль 2,5м. Вес 7,8 кг	7219
Профиль TORNADO/QX /Mistral/Huracan L	L-образный алюминиевый профиль 3,0м. Вес 9,3 кг	7411
Профиль TORNADO/QX /Mistral/Huracan L	L-образный алюминиевый профиль 4,0м. Вес 12,5 кг	8218
Виброрейка QZH (Привод)	бензодвигатель Honda GX25, коробчатый алюминиевый профиль от 2 до 4 м, центробежная сила 1500Н Вес 7 кг Плавающая-реверсивная	24115
Виброрейка QZE – Turbo (Привод)	Электродвигатель 220В, 500Вт, 8000 об/мин, коробчатый алюминиевый профиль от 2 до 4 м, центробежная сила 1300Н Вес 7 кг Плавающая-реверсивная	19661
Профиль QZ 2000	коробчатый алюминиевый профиль 2,0м. Вес 10 кг	7680
Профиль QZ 2500	коробчатый алюминиевый профиль 2,5м. Вес 12,5 кг	8333
Профиль QZ 3000	коробчатый алюминиевый профиль 3,0м. Вес 15 кг	9293
Профиль QZ 4000	коробчатый алюминиевый профиль 4,0м. Вес 20 кг	10944
Виброрейка HURACAN H (Привод)	бензодвигатель Honda GX35, коробчатый алюминиевый профиль от 2 до 5 м, центробежная сила 2000Н Вес 12,2 кг Плавающая	35098
Профиль HURACAN	коробчатый алюминиевый профиль 2,0м. Вес 8,2кг	7910
Профиль HURACAN	коробчатый алюминиевый профиль 3,0м. Вес 12,6кг	9523
Профиль HURACAN	коробчатый алюминиевый профиль 4,0м. Вес 16,8 кг	11136
Профиль HURACAN	коробчатый алюминиевый профиль 5,0м. Вес 21 кг	12365
* Привод Виброрейки QP	Электродвигатель 3~380В двурядный параллельный профиль (работа по направляющим) от 2,5 до 6 м, центробежная сила 2700Н	35482
Привод Виброрейки QP M	Электродвигатель 1~220В двурядный параллельный профиль (работа по направляющим) от 2,5 до 6 м, центробежная сила 2700Н	36442
Привод Виброрейки QGH	бензодвигатель Honda GX160, 5.5Hp двурядный параллельный профиль (работа по направляющим) от 2,5 до 6 м, центробежная сила 3000Н	48653
Профиль двойной Q	Алюминиевый раздвижной 2,5-4,5м	12365
Профиль двойной Q	Стальной раздвижной 3,5-6,0м	16397
Ручные затирки по бетону (гладилки)		
*Затирка LR 600 А	Профиль 0,6м – высокопрочная сталь, подвижное угловое крепление, 0,9 кг	4800
*Затирка LR 900 А	Профиль 0,9м – высокопрочная сталь, подвижное угловое крепление, 1,7 кг	6720
*Затирка LR 1200 А	Профиль 1,2м – высокопрочная сталь, подвижное угловое крепление, 2,9 кг	7296
*Ручка к LR 600/750	деревянная, 1,8м, 2,5 кг	2112
Затирка TRO 900 MG	Плавающий профиль 0,9м – магниевый сплав, подвижное угловое крепление, работа в двух направлениях (реверс), 4кг	10944
Затирка TRO 1200 MG	Плавающий профиль 1,2м – магниевый сплав, подвижное угловое крепление, работа в двух направлениях (реверс), 5кг	12173
Затирка TRO 1800 MG	Плавающий профиль 1,8м – магниевый сплав, подвижное угловое крепление, работа в двух направлениях (реверс), 7кг	14592
Ручка TRO	1,8м с возможностью расширения дальности	1574



ENAR – вибрационное оборудование для работы с бетоном из Европы
Barikell – затирочные машины для промышленных полов Италия



Официальный импортёр: www.barikell.com.ua
www.wimpel.com.ua т/ф /032/ 297-15-47, 297-07-69

www.expostar.com.ua

23.05.2018

Малая дорожно-строительная техника ENAR (Испания)

Наименование	Технические параметры	Цена, грн
Затирочные машины для отделки бетонных полов		
*Машина P 600E	Электрический двигатель 2,2кВт, пристеночная, 600мм диск, 62кг	69500
Машина P 600H	Двигатель Honda GX160, 5,5Нр, пристеночная, 600мм диск, 62кг	69500
*Машина P 900H	Двигатель Honda GX160, 5.5Нр, 900мм диск, 96кг	73060
*Машина LR 900 H	Двуроторная затирочная машина, двигатель Honda GX690 24Нр, 310kg, 900х2мм электрический пуск, фары, транспортная тележка	390528
Машина Barikell 4-60 HP3005	Двигатель Honda GX160, 5,5Нр, пристеночная, 600мм диск, 61кг	55040
Машина Barikell 4-60 3005	Двигатель Honda GX160, 5,5Нр, пристеночная, 600мм диск, 49кг	80960
Машина Barikell 4-60E 3015	Электрический двигатель 3Нр, пристеночная, 600мм диск, 53кг	77120
Машина Barikell 4-90 HP3100	Двигатель Honda GX160, 5.5Нр, 900мм диск, 75кг	63680
*Машина Barikell 4-90 3100	Двигатель Honda GX160, 5.5Нр, 900мм диск, 74кг	93760
*Машина Barikell 4-90 3120	Электрический двигатель 3,5/4,5 НР,380В, 900мм диск, 84кг	103040
Машина 8-90 Barikell	Двуроторная затирочная машина, двигатель Honda GX690 27Нр, электрический пуск, фары, 290kg	377280
Лопаста 4-60 Barikell	Лопаста финишная к затирочной машине МК4-60, P600мм	864
Лопаста 4-90 Barikell	Лопаста финишная к затирочной машине МК4-90, P900мм	1133
Лопаста 8-90 Barikell	Лопаста финишная к затирочной машине Barikell МК8-90	1264
Диск 600, Barikell	Диск к затирочной машине МК4-60, P600	1264
Диск 900, Barikell	Диск к затирочной машине МК4-90, 8-90, P900	3264
Тележка-дозатор BR-100	Тележка распределительная для нанесения топпинга BR100, вес 70кг, Объем загрузки 90 / 100 кг, Barikell	40640
Транспортная тележка, 3277	Машины, на которых можно установить Barikell МК8-90/OL90 арт. 3277	22080
Тележка универсальная, 3129	Тележка универсальная, вес 23кг, МК8-75 / OL90 / МК8-90 / МК10-90 е OL120 / МК8-120 / МК10-120	19200
Тележка 4-90 3129	Устройство транспортной системы фиксированная версия с двумя колесиками для прохода позади 4-90	4160
Швонарезчики		
Швонарезчик CEN 11	бензодвигатель Honda GX 160, 5,5 л.с., 50 кг, Ø фрезы 300х25,4 (350)мм., бак 15л. глубина реза 110 мм	53376
Швонарезчик CEN 12	бензодвигатель Honda GX 270, 6,5 л.с., 95 кг, Ø фрезы 350х25,4 (400)мм., бак 20л., глубина реза 120 мм	79872
Швонарезчик CEN 17	бензодвигатель Honda GX 390, 13 л.с., 106 кг, Ø фрезы 450х25,4 мм., бак 20л., глубина реза 170 мм	84672
Швонарезчик CEN 20	бензодвигатель Honda GX 390, 13 л.с., 110 кг, Ø фрезы 520х25,4 мм., бак 20л., глубина реза 200 мм	87936
Виброплиты поступательные		
Виброплита ZEN 16 CGH без бака	90 кг, Honda GX160, 5,5 л.с.; 400×1165×958 мм; сила 1600 кг; перемещение – 0-22 м/мин, в комплекте с трансп. колёсами;	53990
Виброплита ZEN 16 DGH без бака	91 кг; Honda GX160, 5,5 л.с., 500×514 мм; сила 1600 кг; 5600Гц; перемещение – 0-23 м/мин; в комплекте с трансп. колёсами;	55680
*Полиуретановая подушка	к ZEN 16/20 (400 х 600мм)	5069
*Бак для воды	9л к ZEN 16/20	6067
Виброплиты реверсивные		
*Виброплита ZREN 2645 GH	160 кг; Honda GX 200 QX, 6,0 л.с., 450×770 мм; сила 26кН; перемещение – 20 м/мин;	172368
*Виброплита ZREN 2645 DH	170 кг; HATZ Diesel 1B20, 4,6Нр, 450×770 мм; сила 26кН; перемещение – 20 м/мин;	248429
*Виброплита ZREN 3250 GH	210 кг; Honda GX 200 QX, 6,0 л.с., 500×750 мм; сила 32кН; перемещение – 22 м/мин;	181488
*Виброплита ZREN 3250 DH	215 кг; HATZ Diesel 1B20, 4,6Нр, 500×750 мм; сила 32кН; перемещение – 22 м/мин;	264480
*Виброплита ZREN 5260 GH	330 кг; Honda GX 270 QX, 9,0 л.с., 600×895 мм; сила 32кН; перемещение – 22 м/мин;	271104
*Виброплита ZREN 6375 GH	430 кг, Honda iGX 440 интеллектуал, 12,7 л.с, бак 5,9л, расход 3,6 л/ч, 750×920 мм; сила 63кН; перемещение – 20 м/мин;	304790
*Виброплита ZREN 6375 GHE	430 кг, Honda iGX 440 интеллектуал, 12,7 л.с, бак 5,9л, расход 3,6 л/ч, электро-старт, 750×920 мм; сила 63кН; перемещение – 20м/мин;	339629
*Виброплита ZREN 6375 DH	440 кг, HATZ Diesel 1D50, 11Нр, 750×920 мм; сила 63кН; перемещение – 20 м/мин;	404736
*Виброплита ZREN 6375 DHE	460 кг, HATZ Diesel 1D50, 11Нр, 750×920 мм; сила 63кН; перемещение – 20м/мин;	416966
Вибротрамбовки		
Вибротрамбовка PH 70E H4T 4-х тактная (бензиновая)	вес 73 кг; Honda GXR120, 3,5 л.с, подошва 333×280 мм; сила удара 1540 кг; частота ударов /мин – 650; производительность 200 м2/час;	91968
*Вибротрамбовка PH 70 H4T Plus 4-х тактная (бензиновая)	вес 78 кг; Honda GX120 DKR, 3,5 л.с, подошва 333×280 мм; сила удара 1540 кг; частота ударов /мин – 650; производительность 200 м2/час; Plus : Тахометр и счётчик моточасов	98266
*Вибротрамбовка PH 80 YD (дизельная)	вес 81 кг; дизельный двигатель Yanmar L40 AE Diesel, подошва 333×280 мм; уплотнение 55-60 см; сила удара 1510 кг.	131059
*Вибротрамбовка PH70R 4-х тактная (бензиновая)	вес 74 кг; Honda Robin EH 12DU, 3,5 л.с, подошва 333×280 мм; сила удара 1540 кг; частота ударов /мин – 650; производительность 200 м2/час;	95616