



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

22.01.2018

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	12874
электромотор AVMU	Вес 4,8кг, размеры 354×105×205мм, 18000 оборотов/мин, 50-60Гц, 220В, 2.3кВт	9940
вибробулава AX 25	Ø 25мм, длина300мм, вес1кг, производит. 10м3/час, 14000 вибр/мин.	4588
вибробулава AX 32	Ø 32мм, длина315мм, вес1.2кг, производит. 12м3/час, 13900 вибр/мин.	4673
вибробулава AX 40	Ø 40мм, длина335мм, вес2,2кг,производит.17м3/час, 13500 вибр/мин.	4630
вибробулава AX 48	Ø 48 мм, длина 370 мм, вес3,4 кг,производит. 28 м3/час,13000 вибр/мин.	4758
вибробулава AX 58	Ø 58 мм, длина 405 мм, вес 5,5 кг,производит. 35 м3/час,12500 вибр/мин.	5055
гибкий вал TAX/TAXE 2 м	длина 2,0 м, вес 4 кг	5055
гибкий вал TAX/TAXE 3 м	длина 3,0 м, вес 5 кг	5522
гибкий вал TAX/TAXE 4 м	длина 4,0 м ,вес 6 кг	5990
гибкий вал TAX/TAXE 5 м	длина 5,0 м ,вес 7 кг	6414
гибкий вал TAX/TAXE 6 м	длина 6,0 м ,вес 8 кг (вал TAX использовать только с булавой AX40/AX48)	6882
** 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	12874
электромотор DINGO	Вес 5.4кг, размеры 345×244×229мм, 18000 оборотов/мин, 50-60Гц, 220В, 2.3кВт	11259
вибробулава AX 25	Ø 25мм, длина300мм, вес1кг, производит. 10м3/час, 14000 вибр/мин.	4588
вибробулава AX 32	Ø 32мм, длина315мм, вес1.2кг, производит. 12м3/час, 13900 вибр/мин.	4673
вибробулава AX 40	Ø 40мм, длина335мм, вес2,2кг,производит.17м3/час, 13500 вибр/мин.	4630
вибробулава AX 48	Ø 48 мм, длина 370 мм, вес3,4 кг,производит. 28 м3/час,13000 вибр/мин.	4758
вибробулава AX 58	Ø 58 мм, длина 405 мм, вес 5,5 кг,производит. 35 м3/час,12500 вибр/мин.	5055
гибкий вал TDX/TDXE 2 м	длина 2,0 м, вес 4 кг	5055
гибкий вал TDX/TDXE 3 м	длина 3,0 м, вес 5 кг	5522
гибкий вал TDX/TDXE 4 м	длина 4,0 м ,вес 6 кг	5990
гибкий вал TDX/TDXE 5 м	длина 5,0 м ,вес 7 кг	6414
гибкий вал TDX/TDXE 6 м	длина 6,0 м ,вес 8 кг (вал TDX использовать только с булавой AX40/AX48)	6882
** 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	59854
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	59982
*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	61044
*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	62403
Высокочастотный вибратор AFE (длина кабеля 5м, стандартная длина армированного вала 5м, под заказ до 15м)		
BOXEL 2502M Электронный	Преобразователь рамный, 18кг, 220В/50Гц, 2,5кВт, 2 выхода:42В/200Гц, 35А	46728
*AFE 2000 case	Преобразователь чемоданного типа, 25кг, 380В/50Гц, 2,7кВт, 2 выхода:42В/200Гц, 24А	34834
*AFE 2000M case	Преобразователь чемоданного типа, 27кг, 220В/50Гц, 2кВт, 2 выхода: 42В/200Гц 24А	36363
Вибробулава М 38 АФР — 5м	Ø 38мм, длина булавы 369мм, 1500N, 8А, кабель 10м, армированный вал 5м	20008
Вибробулава М 38 АФР — 7м	Ø 38мм, длина булавы 369мм, 1500N, 8А, кабель 10м, армированный вал 7м	21580
Вибробулава М 5 АФР — 5м	Ø 50мм, длина булавы 363мм, 3300N, 12А, кабель 10м, армированный вал 5м	22727
Вибробулава М 5 АФР — 7м	Ø 50мм, длина булавы 363мм, 3300N, 12А, кабель 10м, армированный вал 7м	24299
Вибробулава М 5 АФР — 10м	Ø 50мм, длина булавы 363мм, 3300N, 12А, кабель 10м, армированный вал 10м	26677
Вибробулава М 6 АФР — 5м	Ø 58мм, длина булавы 430мм, 5600N, 15А, кабель 10м, армированный вал 5м	24468
Вибробулава М 6 АФР — 7м	Ø 58мм, длина булавы 430мм, 5600N, 15А, кабель 10м, армированный вал 7м	26040
Вибробулава М 7 АФР	Ø 65мм, длина булавы 395мм, 7000N, 22А, кабель 10м, армированный вал 5м	25785
*Вибробулава М 8 АФ	Ø 80мм, 7600N, 24А, кабель 10м, армированный вал 5м (без теплового реле)	27867

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	15123
*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	13424
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	14103
*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	16482
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	19074
*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	26550
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	21750
*Виброрейка QXE (Привод)	Электродвигатель 220В, 500Вт, L-образный алюминиевый профиль от 1,5 до 4 м, центробежная сила 1400Н Вес 10,7 кг	15718
Виброрейка Mistral H (Привод)	бензодвигатель Honda GX25, L-образный алюминиевый профиль от 1,5 до 4 м, центробежная сила 1500Н Вес 9,8 кг	22217
Виброрейка TORNADO H (Привод)	бензодвигатель Honda GX25, L-образный алюминиевый профиль от 1,5 до 4 м, центробежная сила 1500Н Вес 10,7 кг	27272
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	22429
Виброрейка HURACAN-LH (Привод)	бензодвигатель Honda GX35, коробчатый алюминиевый профиль от 2 до 4 м, центробежная сила 2000Н Вес 12,2 кг Плавающая	36235
Профиль TORNADO/QX /Mistral/Huracan L	L-образный алюминиевый профиль 1.5м . Вес 4,6 кг	7561
Профиль TORNADO/QX /Mistral/Huracan L	L-образный алюминиевый профиль 2,0м. Вес 6,2 кг	7774
Профиль TORNADO/QX /Mistral/Huracan L	L-образный алюминиевый профиль 2,5м. Вес 7,8 кг	7986
Профиль TORNADO/QX /Mistral/Huracan L	L-образный алюминиевый профиль 3,0м. Вес 9,3 кг	8199
Профиль TORNADO/QX /Mistral/Huracan L	L-образный алюминиевый профиль 4,0м. Вес 12,5 кг	9091
Виброрейка QZH (Привод)	бензодвигатель Honda GX25, коробчатый алюминиевый профиль от 2 до 4 м, центробежная сила 1500Н Вес 7 кг Плавающая-реверсивная	26677
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	21750
Профиль QZ 2000	коробчатый алюминиевый профиль 2,0м. Вес 10 кг	8496
Профиль QZ 2500	коробчатый алюминиевый профиль 2,5м. Вес 12,5 кг	9218
Профиль QZ 3000	коробчатый алюминиевый профиль 3,0м. Вес 15 кг	10280
Профиль QZ 4000	коробчатый алюминиевый профиль 4,0м. Вес 20 кг	12107
Виброрейка HURACAN H (Привод)	бензодвигатель Honda GX35, коробчатый алюминиевый профиль от 2 до 5 м, центробежная сила 2000Н Вес 12,2 кг Плавающая	38827
Профиль HURACAN	коробчатый алюминиевый профиль 2,0м. Вес 8,2кг	8751
Профиль HURACAN	коробчатый алюминиевый профиль 3,0м. Вес 12,6кг	10535
Профиль HURACAN	коробчатый алюминиевый профиль 4,0м. Вес 16,8 кг	12319
Профиль HURACAN	коробчатый алюминиевый профиль 5,0м. Вес 21 кг	13679
* Привод Виброрейки QP	Электродвигатель 3~380В двурядный параллельный профиль (работа по направляющим) от 2,5 до 6 м, центробежная сила 2700Н	39252
Привод Виброрейки QP M	Электродвигатель 1~220В двурядный параллельный профиль (работа по направляющим) от 2,5 до 6 м, центробежная сила 2700Н	40314
Привод Виброрейки QGH	бензодвигатель Honda GX160, 5.5Hp двурядный параллельный профиль (работа по направляющим) от 2,5 до 6 м, центробежная сила 3000Н	53822
Профиль двойной Q	Алюминиевый раздвижной 2,5-4,5м	13679
Профиль двойной Q	Стальной раздвижной 3,5-6,0м	18139
Ручные затирки по бетону (гладилки)		
*Затирка LR 600 А	Профиль 0,6м – высокопрочная сталь, подвижное угловое крепление, 0,9 кг	5310
*Затирка LR 900 А	Профиль 0,9м – высокопрочная сталь, подвижное угловое крепление, 1,7 кг	7434
*Затирка LR 1200 А	Профиль 1,2м – высокопрочная сталь, подвижное угловое крепление, 2,9 кг	8071
*Ручка к LR 600/750	деревянная, 1,8м, 2,5 кг	2336
Затирка TRO 900 MG	Плавающий профиль 0,9м – магниевый сплав, подвижное угловое крепление, работа в двух направлениях (реверс), 4кг	12107
Затирка TRO 1200 MG	Плавающий профиль 1,2м – магниевый сплав, подвижное угловое крепление, работа в двух направлениях (реверс), 5кг	13466
Затирка TRO 1800 MG	Плавающий профиль 1,8м – магниевый сплав, подвижное угловое крепление, работа в двух направлениях (реверс), 7кг	16142
Ручка TRO	1,8м с возможностью расширения дальности	1742



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

22.01.2018

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	76885
Машина P 600H	Двигатель Honda GX160, 5,5Нр, пристеночная, 600мм диск, 62кг	76885
*Машина P 900H	Двигатель Honda GX160, 5.5Нр, 900мм диск, 96кг	80822
*Машина LR 900 H	Двуроторная затирочная машина, двигатель Honda GX690 24Нр, 310kg, 900х2мм электрический пуск, фары, транспортная тележка	432022
Машина Barikell 4-60 HP3005	Двигатель Honda GX160, 5,5Нр, пристеночная, 600мм диск, 61кг	60888
Машина Barikell 4-60 3005	Двигатель Honda GX160, 5,5Нр, пристеночная, 600мм диск, 49кг	89562
Машина Barikell 4-60E 3015	Электрический двигатель 3Нр, пристеночная, 600мм диск, 53кг	85314
Машина Barikell 4-90 HP3100	Двигатель Honda GX160, 5.5Нр, 900мм диск, 75кг	70446
*Машина Barikell 4-90 3100	Двигатель Honda GX160, 5.5Нр, 900мм диск, 74кг	103722
*Машина Barikell 4-90 3120	Электрический двигатель 3,5/4,5 Нр,380В, 900мм диск, 84кг	113988
Машина 8-90 Barikell	Двуроторная затирочная машина, двигатель Honda GX690 27Нр, электрический пуск, фары, 290kg	417366
Лопаста 4-60 Barikell	Лопаста финишная к затирочной машине МК4-60, P600мм	956
Лопаста 4-90 Barikell	Лопаста финишная к затирочной машине МК4-90, P900мм	1253
Лопаста 8-90 Barikell	Лопаста финишная к затирочной машине Barikell МК8-90	1398
Диск 600, Barikell	Диск к затирочной машине МК4-60, P600	1398
Диск 900, Barikell	Диск к затирочной машине МК4-90, 8-90, P900	3611
Тележка-дозатор BR-100	Тележка распределительная для нанесения топпинга BR100, вес 70кг, Объем загрузки 90 / 100 кг, Barikell	44958
Транспортная тележка, 3277	Машины, на которых можно установить Barikell МК8-90/OL90 арт. 3277	29311
Тележка универсальная, 3129	Тележка универсальная, вес 23кг, МК8-75 / OL90 / МК8-90 / МК10-90 е OL120 / МК8-120 / МК10-120	25488
Тележка 4-90 3129	Устройство транспортной системы фиксированная версия с двумя колесиками для прохода позади 4-90	5522
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	59047
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	88358
Швонарезчик CEN 17	бензодвигатель Honda GX 390, 13 л.с., 106 кг, Ø фрезы 450х25,4 мм., бак 20л., глубина реза 170 мм	93668
Швонарезчик CEN 20	бензодвигатель Honda GX 390, 13 л.с., 110 кг, Ø фрезы 520х25,4 мм., бак 20л., глубина реза 200 мм	97279
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;	59727
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;	61596
*Полиуретановая подушка	к ZEN 16/20 (400 х 600мм)	5607
*Бак для воды	9л к ZEN 16/20	6712
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;	190682
*Виброплита ZREN 2645 DH	170 кг; HATZ Diesel 1B20, 4,6Нр, 450×770 мм; сила 26кН; перемещение – 20 м/мин;	274824
*Виброплита ZREN 3250 GH	210 кг; Honda GX 200 QX, 6,0 л.с, 500×750 мм; сила 32кН; перемещение – 22 м/мин;	200771
*Виброплита ZREN 3250 DH	215 кг; HATZ Diesel 1B20, 4,6Нр, 500×750 мм; сила 32кН; перемещение – 22 м/мин;	292581
*Виброплита ZREN 5260 GH	330 кг; Honda GX 270 QX, 9,0 л.с, 600×895 мм; сила 32кН; перемещение – 22 м/мин;	299909
*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;	337174
*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;	375714
*Виброплита ZREN 6375 DH	440 кг, HATZ Diesel 1D50, 11Нр, 750×920 мм; сила 63кН; перемещение – 20 м/мин;	447739
*Виброплита ZREN 6375 DHE	460 кг, HATZ Diesel 1D50, 11Нр, 750×920 мм; сила 63кН; перемещение – 20м/мин;	461269
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;	101740
*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	108706
*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.	144984
*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;	105775