

## Прайс Лист HELVI

Наименование	U пит., В	Диапазон по току, А	Ток при ПВ 60%	Мощн., кВт	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цена источника с кабелем массы с НДС, евро	Цена в комплекте, с НДС, евро
<b>Аргано-дуговые аппараты ТИГ</b>								
COMPACT EVO 246HF	230	5-220	165	4,5	440x195x395	14	1 177	-
COMPACT EVO 306HF	400	5-300	300 50%	8	545x255x415	23	2 056	-
COMPACT EVO 416HF	400	5-400	400 50%	13	530x255x460	34	2 520	-
COMPACT 220 AC/DC	230	5-200	160	5	530x255x415	23,6	1 795	-
COMPACT 360 AC/DC водяное охлаждение	400	5-350	340	13	800x390x630	17,2	3 542	4 634
COMPACT EVO 280 AC/DC водяное охлаждение	400	5-250	230	9,2	530x255x460	32	5 788	6 613
COMPACT EVO 410 AC/DC водяное охлаждение	400	5-400	360	17,5	650x320x530	48,4	8 014	8 961
<b>Полуавтоматы МИГ МАГ трансформаторы</b>								
Maximig 308	230/400	30-320	300	13	1000x555x810	115	1 775	1 961
Maximig 358	230/400	30-360	40% 350	13,5	845x480x810	105	1 857	2 043
Maximig 408	230/400	30-400	326	14,5	1000x555x810	136	2 079	2 266
UNIMIG 318	230/400	30-320	300	13	1000x555x1340	137	2 362	2 549
UNIMIG 398	230/400	30-400	326	14,5	1000x555x1340	149	2 599	2 786
UNIMIG 418 водяное охлаждение	230/400	30-400	400	19	1000x555x1550	181	3 621	3 827
UNIMIG 498 водяное охлаждение	230/400	35-460	450	21,5	1000x555x1550	191	3 822	4 028
UNIMIG 518 водяное охлаждение	230/400	30-520	500	25	1000x555x1550	228	4 977	5 182
<b>Полуавтоматы МИГ МАГ инверторы</b>								
Сварочный полуавтомат TP 220 pulsed упрощенная комплектация	230	20-200	35% 200	5,5	500x280x420	16,2	1 326	-
Сварочный полуавтомат TP 220 pulsed	230	20-200	35% 200	5,5	500x280x420	16,2	1 427	-
Сварочный полуавтомат TP 220 XL pulsed	230	20-200	35% 200	5,5	600x255x480	27,4	1 505	-
MULTITECH EVO 365	380	30-350	50% 350	12	650x320x530	36,7	2 454	-
MULTITECH EVO 465	380	10-470	435	18,5	650x320x530	106	4 188	-
MULTITECH EVO 505	380	30-500	500	22	650x320x530	106	4 395	-
MAXITECH EVO 356C	380	30-350	350	12	840x390x630	36,7	2 988	-
MAXITECH EVO 366C	380	30-350	350	13	910x491x800	61,6	3 175	-
MAXITECH EVO 386	380	30-360	350	13	1510x510x1010	106	4 408	-
MAXITECH EVO 506	380	5-500	500	22	1510x510x1010	111,9	5 128	-
Плата расширения Pulse							705	-
Плата расширения Pulse/2Pulse							907	-
Плата расширения Root Welding							889	-
Плата расширения Pulse/2Pulse/Root Welding							1 796	-
<b>Плазменная резка</b>								
Модель	U пит., В	Толщина реза, мм.		Ток при ПВ, А	Мощн., кВт	Габаритные размеры, мм	Масса источн., кг	Цена с НДС, евро
		Чист.	Разд.					
Источник воздушно-плазменной резки PC EVO 50.1 с кабелем заземления	230	20	22	50% 45	5	495x195x395	19,1	1 138
Источник воздушно-плазменной резки PC EVO 50.3 с кабелем заземления	400	20	22	50% 45	7	495x195x395	19,1	1 128
Источник воздушно-плазменной резки PC EVO 66 с кабелем заземления	400	26	30	60% 65	11,8	495x195x395	22,3	1 414
Источник воздушно-плазменной резки PC EVO 69 с кабелем заземления	400	26	30	60% 65	8,6	495x195x395	22,3	1 439
Источник воздушно-плазменной резки PC EVO 76 с кабелем заземления	400	30	35	40% 75	8	545x255x415	32,2	2 199
Источник воздушно-плазменной резки PC EVO 86 с кабелем заземления	400	35	40	60% 85	11,5	545x255x415	38	2 697
Источник воздушно-плазменной резки PC EVO 126 с кабелем заземления	400	40	50	100% 105	15	600x255x480	45	3 201
Плазматрон ручной Н 70 (45А), 6 метров, HFIT 6 pin								317



Плазматрон автоматический НТМ 70 (70А), 6 метров, HFIT 6 pin	разъем H.FIT 6 pin	391
Плазматрон автоматический НТМ 70 (70А), 12 метров, HFIT 6 pin	разъем H.FIT 6 pin	501
Плазматрон ручной EP-126, 6 метров	разъем H.FIT 6 pin	352
Плазматрон автоматический EPM-126, 6 метров	разъем H.FIT 6 pin	496
Плазматрон автоматический EPM-126, 12 метров	разъем H.FIT 6 pin	626

**Полупрофессиональная линейка Line**

Модель	Характеристики							
	U пит., В	Диапазон по току, А	Ток при ПВ 60%	Мощн., кВт	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цена источника с НДС, евро	Цена в комплекте с НДС, евро
Сварочный инвертор Sparg 146 в комплекте	230	10-120	60	2,5	285x120x255	4	-	155
Сварочный инвертор Sparg 186 в комплекте	230	10-160	100	2,5	285x120x255	4,2	-	176
Сварочный инвертор Sparg 226 в комплекте	230	10-200	130	3,2	285x120x255	4,2	-	196
Сварочный инвертор Galileo 179 в комплекте	230	5-160	120	3,3	500x470x160	9,7	-	376
Сварочный инвертор Galileo 219 в комплекте	230	5-200	150	4	500x470x160	11,8	-	424
Сварочный инвертор Globus 250	400	10-250	210	7	420x200x380	11,6	702	-
Сварочный инвертор FOX 165	230	25-150	85	1,9	480x220x385	10,5	-	411
Сварочный инвертор FOX 189	230	25-180	75А 100%	1,9	480x220x385	10,5	-	531
Сварочный инвертор FOX 211 · DIGITAL	230	25-200	160	5,5	480x220x385	19	-	983
Сварочный инвертор FOX 185 Flex-Line	230	25-170	110	2,8	480x220x385	12	-	808
Сварочный полуавтомат Maximig 278 в комплекте	230/400	30-260	185	6,4	880x500x740	73,4	1082	-
Сварочный полуавтомат Maximig 298 в комплекте	230/400	30-300	225	8,5	880x500x740	90,6	1290	-
Сварочный полуавтомат Easymig 208N	230/400	30-190	130	3,5	770x465x660	54	866	-
Сварочный инвертор Galileo TIG 201 HF	230	10-200	130	4,2	400x140x245	7,7	476	-
Сварочный инвертор Galileo TIG 201 HF в сумке	230	10-200	130	4,2	400x140x245	7,7	-	669
Сварочный инвертор Galileo TIG 219 HF	230	10-200	130	4,2	400x140x245	7,7	587	-
Сварочный инвертор Galileo TIG 219 HF в сумке	230	10-200	130	4,2	400x140x245	7,7	-	759
Сварочный инвертор COMPACT 211 EASY AC/DC PFC	230	10-200	140	2,5	400x195x395	11,2	1103	-
Сварочный инвертор Globus 260HF	400	5-250	210	4,5	420x200x380	12,9	877	-
Наименование	U пит., В	Толщина реза, мм.		Ток при ПВ	Мощность, кВт	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цена в комплекте с НДС, евро
		Чист.	Разд.					
Установка воздушно-плазменной резки PC automotive	220	8		20%25	2,8	350x155x265	10,4	652
Установка воздушно-плазменной резки PC 33	220	10	-	30%30	2,8	380x150x320	9,7	745
PC 43	230	13	15	40% 20	3,3	380x150x320	11	897
Combi PC 202 K (in comp.)	230	8	10	50% 25	2,5	435X200X395	15,5	915
Combi PC 302 K (in comp.)	230	10	12	30% 30	3	435X200X395	21,5	1053
Combi PC 502 K (in comp.)	230	15	17	40% 40	3,3	450X235X400	31,4	1626



Цена указана с НДС со склада в Москве.

Все оборудование имеет сертификат Таможенного союза ЕАЭС.

Гарантийный срок до 36 месяцев

Осуществляется сервисное обслуживание.

Информация о наличии на складе по телефону:

+7(495)743-43-27

[info@awg-tech.ru](mailto:info@awg-tech.ru)