




Прайс-лист
на сварочное оборудование

220В

сварог™

	назначение		Рекомендованная розничная цена		
ARC 125	ИНВЕРТОРНЫЕ АППАРАТЫ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННЫМ ТОКОМ	10–120 А, ПВ 60%, 3,9 кВА, 4,1 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Anti-Stick, Lift ARC, VRD, переносной	6 100	
ARC 125 case		10–120 А, ПВ 60%, 3,9 кВА, 4,1 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Anti-Stick, Lift ARC, VRD, переносной, упакован в кейс	7 350	
ARC 145		10–140 А, ПВ 60%, 4,4 кВА, 4,7 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Anti-Stick, Lift ARC, VRD, переносной	7 000	
ARC 145 case		10–140 А, ПВ 60%, 4,4 кВА, 4,7 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Anti-Stick, Lift ARC, VRD, переносной, упакован в кейс	8 200	
ARC 160 II		10–160 А, ПВ 60%, 5,3 кВА, 7,5 кг	инвертор, Hot Start, Lift ARC, переносной, пластиковый корпус	8 350	
ARC 165 		10–160 А, ПВ 60%, 5,3 кВА, 5,2 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Anti-Stick, Lift ARC, VRD, переносной	8 300	
ARC 165 case 		10–160 А, ПВ 60%, 5,3 кВА, 5,2 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Anti-Stick, Lift ARC, VRD, переносной, упакован в кейс	9 700	
ARC 200 II		10–180 А, ПВ 60%, 6,9 кВА, 5,8 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Lift ARC, переносной, упакован в кейс	9 500	
ARC 205		10–180 А, ПВ 60%, 7 кВА, 8 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Anti-Stick, Lift ARC, VRD, переносной	9 450	
ARC 205 case		10–180 А, ПВ 60%, 7 кВА, 7,5 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Anti-Stick, Lift ARC, VRD, переносной, упакован в кейс	10 750	
ARC 200B 		10–200 А, ПВ 60%, 7 кВА, 10 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Anti-Stick, Lift ARC, переносной	11 650	
TIG 165		ИНВЕРТОРНЫЕ АППАРАТЫ ДЛЯ АРГОНОДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННЫМ ТОКОМ	10–160 А, ПВ 60%, 5,8 кВА 7,4 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, VRD, Down Slope, Post-Gaz, 2T/4T, высокочастотное возбуждение дуги, переносной	11 400
TIG 180A			10–180 А, ПВ 60%, 3,9 кВА, 8 кг	инвертор, Hot Start, высокочастотное возбуждение дуги, переносной	13 300
TIG 180A II			10–180 А, ПВ 60%, 3,9 кВА, 8 кг	инвертор, Hot Start, Post-Gaz, высокочастотное возбуждение дуги, пластиковый корпус, переносной	13 300
TIG 180P	10–180 А, ПВ 60%, 4 кВА, 8 кг		инвертор, Hot Start, Pulse, Down Slope, высокочастотное возбуждение дуги, переносной	19 000	
TIG 180P II	10–180 А, ПВ 60%, 4 кВА, 8 кг		инвертор, Hot Start, Pulse, Down Slope, Post-Gaz, высокочастотное возбуждение дуги, переносной, пластиковый корпус, переносной	19 000	
TIG 200P	10–200 А, ПВ 60%, 4,5 кВА, 12 кг		инвертор, Hot Start, ARC Force, Pulse, Down Slope, Post-Gaz, 2T/4T, высокочастотное возбуждение дуги, переносной	24 000	
TIG 200S	10–200 А, ПВ 60%, 3,9 кВА, 8 кг		инвертор, Down Slope, Post-Gaz, высокочастотное возбуждение дуги, переносной	12 000	
TIG 205	10–200 А, ПВ 60%, 5,8 кВА, 7,4 кг		инвертор, Hot Start, ARC Force, VRD, Down Slope, Post-Gaz, 2T/4T, цифровой дисплей (опция), высокочастотное возбуждение дуги, переносной	16 600	
TIG 160 AC/DC	10–160 А, ПВ 60%, 3,3 кВА, 19 кг		инвертор, Hot Start, ARC Force, Down Slope, Post-Gaz, Balance, 2T/4T, высокочастотное возбуждение дуги, переносной	28 900	
TIG 200 AC/DC	5–200 А, ПВ 60%, 4,5 кВА, 20 кг		инвертор, Hot Start, ARC Force, Down Slope, Post-Gaz, Balance, 2T/4T, высокочастотное возбуждение дуги, переносной	34 000	
TIG 200P AC/DC	5–200 А, ПВ 60%, 4,5 кВА, 20 кг		инвертор, Hot Start, ARC Force, Pulse, Down Slope, Post-Gaz, Balance, 2T/4T, высокочастотное возбуждение дуги, переносной	38 900	
MIG 160 + MMA	ИНВЕРТОРНЫЕ ПОЛУАВТОМАТЫ ДЛЯ СВАРКИ В СРЕДЕ ЗАЩИТНЫХ ГАЗОВ		20–160 А, ПВ 40%, 7,4 кВА, 18 кг	инвертор, Hot Start, Lift ARC, переносной	25 500
MIG 200Y			50–200 А, ПВ 60%, 6,4 кВА, 38 кг	инвертор, Hot Start, Lift ARC, переносной	28 900
MIG 2500 + MMA			50–250 А, ПВ 60%, 10,4 кВА, 77 кг	инвертор, Hot Start, Lift ARC, переносной, на тележке	38 900
CUT 40B	ИНВЕРТОРНЫЙ АППАРАТ ДЛЯ ВОЗДУШНО-ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ	10–40 А, ПВ 60%, 6 кВА, 8 кг	инвертор, высокочастотное возбуждение дуги, переносной, центральный адаптер	22 200	
CT 416	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СВАРОЧНЫЙ ИНВЕРТОР	10–160 А, ПВ 60%, 6 кВА, 13 кг	инвертор, Hot Start, высокочастотное возбуждение дуги, переносной	30 500	



— данная модель может быть поставлена с сертификатом НАКС, при этом ее стоимость увеличивается на 2000 рублей

ООО «ИНСВАРКОМ»

Россия, 197343, г. Санкт-Петербург, ул. Студенческая, д. 10, офис С7b

т.: (812) 325-01-05, ф.: (812) 325-01-04

info@svarog-spb.ru, www.svarog-spb.ru

Цена действительна с 1 июня 2010 года.

380В

Рекомендованная
розничная цена

	назначение			Рекомендованная розничная цена
ARC 250	ИНВЕРТОРНЫЕ АППАРАТЫ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННЫМ ТОКОМ	10–225 А, ПВ 60%, 9,4 кВА, 19 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Lift ARC, переносной	17 300
ARC 315		10–315 А, ПВ 60%, 12,8 кВА, 22 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Lift ARC, переносной	28 600
ARC 400 VRD		20–400 А, ПВ 60%, 17 кВА, 31 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Lift ARC, переносной	48 700
ARC 500 VRD		25–500 А, ПВ 60%, 25 кВА, 40 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Lift ARC, на колесах	58 400
ARC 630		40–630 А, ПВ 60%, 36 кВА, 53 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Anti-Stick, Lift ARC, на колесах	67 300
TIG 250	ИНВЕРТОРНЫЕ АППАРАТЫ ДЛЯ АРГОННОДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННЫМ ТОКОМ	10–250 А, ПВ 60%, 6,3 кВА, 19 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Down Slope, Post-Gaz, высокочастотное возбуждение дуги, переносной	27 200
TIG 300S		10–300 А, ПВ 60%, 8,3 кВА, 18 кг	инвертор, Hot Start, Down Slope, Lift ARC, переносной	22 200
TIG 315P		5–315 А, ПВ 60%, 13 кВА, 33 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Pulse, Down Slope, Post-Gaz, 2Т/4Т, высокочастотное возбуждение дуги, переносной	60 500
TIG 400		10–400 А, ПВ 60%, 18 кВА, 32 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Down Slope, Post-Gaz, высокочастотное возбуждение дуги, переносной	57 600
TIG 500		10–500 А, ПВ 60%, 18 кВА, 38 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Down Slope, Post-Gaz, высокочастотное возбуждение дуги, на колесах	67 300
TIG 250 AC/DC		10–250 А, ПВ 60%, 6,3 кВА, 30 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Down Slope, Post-Gaz, Balance, 2Т/4Т, высокочастотное возбуждение дуги, переносной	45 000
TIG 250P AC/DC		10–250 А, ПВ 60%, 6,3 кВА, 30 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Pulse, Down Slope, Post-Gaz, Balance, 2Т/4Т, высокочастотное возбуждение дуги, переносной	50 000
TIG 315 AC/DC		10–315 А, ПВ 60%, 8,9 кВА, 37 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Down Slope, Post-Gaz, Balance, 2Т/4Т, высокочастотное возбуждение дуги, переносной	49 500
TIG 315P AC/DC		10–315 А, ПВ 60%, 8,9 кВА, 37 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Pulse, Down Slope, Post-Gaz, Balance, 2Т/4Т, высокочастотное возбуждение дуги, переносной	54 400
TIG 500P AC/DC		5–510 А, ПВ 60%, 16 кВА, 54 кг	инвертор, Hot Start, ARC Force, Down Slope, Post-Gaz, Balance, 2Т/4Т, высокочастотное возбуждение дуги, на колесах	153 000
MIG 250Y	ИНВЕРТОРНЫЕ ПОЛУАВТОМАТЫ ДЛЯ СВАРКИ В СРЕДЕ ЗАЩИТНЫХ ГАЗОВ	50–250 А, ПВ 60%, 9,2 кВА, 39 кг	инвертор, Hot Start, Lift ARC, переносной	33 700
MIG 350		50–350 А, ПВ 60%, 16 кВА, 33+12,5 кг	инвертор, Hot Start, 2Т/4Т, Lift ARC, переносной, внешнее подающее устройство	78 600
MIG 3500T (Турель) + MMA		50–350 А, ПВ 60%, 16 кВА, 68 кг	инвертор, Hot Start, 2Т/4Т, Lift ARC, внешнее подающее устройство, тележка с ящиком, площадкой для балона, с фиксацией источника и подающего устройства	88 000
MIG 500		60–500 А, ПВ 60%, 24,4 кВА, 65+12,5 кг	инвертор, Hot Start, 2Т/4Т, Lift ARC, переносной, внешнее подающее устройство	110 500
MIG 5000T (Турель) + MMA		25–500 А, ПВ 80%, 24,7 кВА, 35 кг	инвертор, Hot Start, 2Т/4Т, Lift ARC, внешнее подающее устройство, тележка с ящиком, площадкой для балона, с фиксацией источника и подающего устройства	120 500
CUT 70	ИНВЕРТОРНЫЕ АППАРАТЫ ДЛЯ ВОЗДУШНО-ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ	20–65 А, ПВ 60%, 11 кВА, 26 кг	инвертор, высокочастотное возбуждение дуги, переносной	51 600
CUT 100 IGBT		20–100 А, ПВ 80%, 17 кВА, 50 кг	инвертор, высокочастотное возбуждение дуги, переносной	80 200
CUT 160 IGBT		20–160 А, ПВ 80%, 30 кВА, 60 кг	инвертор, высокочастотное возбуждение дуги, на колесах	97 500
MZ 630	АВТОМАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОД ФЛЮСОМ	160–630, ПВ 100%, 50 кВА, вес 70 кг	инверторный источник тока, цифровая индикация параметров, плавные регулировки тока	226 300
MZ 1000		160–1000, ПВ 100%, 50 кВА, вес 90 кг	инверторный источник тока, цифровая индикация параметров, плавные регулировки тока	292 900
MZ 1250		160–1250, ПВ 100%, 50 кВА, вес 100 кг	инверторный источник тока, цифровая индикация параметров, плавные регулировки тока	332 800
WATER COOLER 30 (10L)	БЛОК ВОДЯНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ			22 800

— данная модель может быть поставлена с сертификатом НАКС, при этом ее стоимость увеличивается на 2000 рублей