

Аппарат CUTTER 30 FV - это аппарат плазменной резки 30А, способный вырезать сталь до 10мм толщиной (и до 15мм при разрезании). Его система безвысокочастотного поджига позволяет увеличить срок службы расходных комплектующих. Предназначенный для ремонтных работ, например кузовного ремонта, аппарат оснащен прочной конструкцией и понятным интерфейсом с расходомером.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ В ЛЮБЫХ УСЛОВИЯХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- **Инверторная технология** позволяет осуществлять **качественную резку всех видов стали** (мягкой, нержавеющей, закаленной, высокопрочной), алюминий, медь и т.д.
- Простая и быстрая установка расходников.
- **Простая и понятная панель управления:**
 - потенциометром для настройки тока соответственно толщине и разновидности металла.
 - Ручная настройка воздушного давления (от 2,5 до 9 бар) с расходомером на передней панели.
- **Поджиг без ВЧ** позволяет избегать помех, которые могут повредить находящиеся поблизости электронные приборы.

ЭРГОНОМИЧНАЯ ГОРЕЛКА

- Съемная горелка длиной 4м для удобного хранения и простой замены.
- Эффективная резка: корпус горелки охлаждается воздухом и обеспечивает хорошую стабильность дуги при разных режимах.
- Простой механизм триггера для более безопасного использования.
- Ударостойкий и теплостойкий.

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЕ ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

- **FV Flexible Voltage**, Источник работает от однофазной сети питания под напряжением от 85В до 265В.
- **Технология PFC (Power Factor Correction):** электрическая сеть используется более эффективно и позволяет сэкономить до 30% энергии.

ПРОЧНЫЙ и ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ

- Усиленный корпус и каучуковые опорные подставки.
- Отсоединяемые горелка и зажим массы.
- Компактный, легкий и переносной.

АКСЕССУАРЫ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

	x 4 040236
	x 10 040212
	x 2 040175
	x 10 040168



Набор расходных материалов IPT40
039957



Циркуль в наборе
040205



Тележка PLASMA 600
040298



В наборе поставляются



Арт. 013858



РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность








Толщина

Разделение

Fe	15 mm
Al/CrNi	10 mm

Чистый срез

Fe	10 mm
Al/CrNi	8 mm

					EN60974-1 (40°C)		Air system						
50/60hz		min > max	Acier Steel	Alu	Acier Steel	Alu	I _A (60%)	X% (I ₂ max)	Pressure bar	L / min	Kompressor inside	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
230V 1~ 110V 1~	16 A 32 A	10-30 A 10-30 A	15	10	10	8	23 A 19 A	30 % 25 %	2.5 - 9	115	-	45x28x20 /10.8	6 kW