

# АППАРАТ ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ

# GYS

Арт. 030985

## Plasma CUTTER 31 FV

**Режет металл до 10 мм**  
**Flexible Voltage 85-265 В**

**CUTTER 31FV плазморез инверторной технологии.**  
**Идеален для ремонтных и кузовных работ.**

### Качественная резка без деформаций

Имея прочную конструкцию при весе всего 12 кг, этот аппарат подходит для работы в индустриальной среде и трудных условиях для получения качественного результата, даже на окрашенных структурах :

- ✓ до 10 мм для стали, нержавеющей стали и чугуна.
- ✓ до 8 мм для алюминия и меди.

CUTTER 31FV 21 – аппарат большой точности, также позволяющий при малых токах резать листы толщиной 0,6 мм, не деформируя их.

### No HF Start

Благодаря системе «Arc Pilote» дуга разжигается без касания поверхности детали. Эта система поджига без ВЧ избегает электромагнитных помех (радио, компьютер, телефон, медицинское оборудование...).



**СТАЛЬ : макс. 10 мм ALU : макс. 8 мм**  
**(Скорость = 9 см/мин при 30А)**

### Простое, быстрое и безопасное использование

- Простое и быстрое использование (подключается к системе подачи сжатого воздуха).
- IP23 (защита от дождя/пыли), идеален для работ вне помещения.
- Горелка : 4 м с устройством безопасности на курке во избежание случайного включения

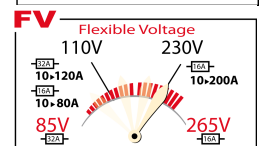
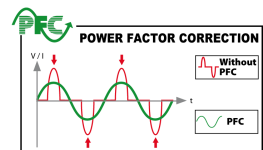


### Питание High-tech

Аппарат последнего поколения, плазморез 31FV имеет PFC (ККМ) большого диапазона, что позволяет ему иметь плавающее напряжение Flexible Voltage (85-265В).

Благодаря этой технологии, CUTTER 31FV работает от простой розетки 230В-16А или 110В 32А даже при интенсивном использовании и с удлинителем (100 м).

К тому же, плазморез 31FV защищен для работы от электрогенераторов и против постоянного перенапряжения до 400 В (заводской контроль).



### Расходные материалы



Диффузоры (x2)  
Арт.040175

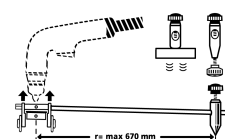
Электроды (x10)  
Арт.040168

Сопла (x4)  
Арт.040236

Насадки (x10)  
Арт.040212

### Аксессуары

Компас в наборе  
Арт.040205



Для круговой резки до 134 см диаметром.

Поставляется с 3 осями: магнитной/ игольчатой/ винтовой

Protected & compatible  
Mini : 6 kW (7,5 kVA)



50/60 HZ  
V

—A—  
A

I<sub>2</sub>

max mm  
ACIER/STEEL ALU

EN 60974-1 (40°C)

I<sub>A</sub> (60%) X% I<sub>2</sub> max

AIR SYSTEM

Pressure bar L / mm Compresor inside

IP

cm

kg

EN 60 974-1  
MADE in FRANCE

230-1~	16	5A>30A	10	8	22	32	2,5>6	115	no	23	18,5x41x29	12
110-1~	32				19	25						

INVEST IN THE FUTURE

Email : contact@gys.fr

www.gys.fr