

Установка воздушно плазменной резки СТАРТ CUT 40

компактный источник для воздушно-плазменной резки металлов, сочетает в себе высокую скорость резки в сочетании с хорошим качеством и доступной ценой.

- **Толщина реза 8 мм.**
- Малый вес и компактные габариты;
- Дисплей;
- В комплект данного аппарата входит Плазматрон РТ31, кабель с клеммой заземления
- Гарантия 12 месяцев

Технические характеристики:

Тип	CUT 40	CUT 60	CUT 100
Параметры электросети (В)	АС 220В ±15%	АС 380В ±15%	АС 380В ±15%
Частота, (Гц)	50/60	50/60	50/60
Потребляемая мощность,(кВт)	6,6	7,9	17
Напряжение холостого хода, (В)	224	293	268
Диапазон регулирования сварочного тока, (А)	15-40	20-60	20-100
Номинальное напряжение дуги, (В)	96	104	120
Номинальная ПВ, %	60	60	60
КПД, %	85	85	85
Коэффициент мощности	0,93	0,93	0,93
Класс изоляции	F	F	F
Класс защиты	IP21	IP21	IP21
Способ возбуждения дуги	Контактный поджиг дуги	Контактный поджиг дуги	Бесконтактный поджиг дуги
Давление воздуха компрессора (кг)	4,5	4,5	4,5
Максимальная толщина реза (мм)	1-12	1-20	1-30

Вес, (кг	9	19	36,5
Габаритные размеры, мм (ДхШхВ)	371× 153× 232	480× 204× 303	575× 286× 502