

## ID 65 P

(65A / IGBT / 400V)



Режимы резки	
Ручная резка	Да
Механизированная резка	Да
Строжка	Да
Функции	
Интерфейс подключения к станкам ЧПУ	Да
Подключение ПДУ	Да
Режим работы 2Т/4Т	Да
Технические характеристики	
Напряжение питающей сети	400 В
Потребляемая мощность	12,3 кВА
Частота питающей сети	50 - 60 Гц
Количество фаз	3
Диапазон регулирования тока реза	20 - 65 А
ПН (40°C)	50 %
Способ возбуждения дуги CUT	Пневмоподжиг
Скорость подачи сжатого воздуха	185 л/мин
Номинальное давление компрессора	5,5 bar
Максимальная толщина металла	28 мм
Охлаждение	Воздушное
Класс защиты	IP 21S
Габаритные размеры	628 x 219 x 453
Вес	26
Дополнительные функции	
Контроль давления рабочей дуги	Да
Контроль давления дежурной дуги	Да
Дежурная дуга плазмотрона	Да
Мониторинг работы (коды ошибок)	Да
Тип управления	Электронное
Встроенный фильтр регулятор	Да
Скорость ручной резки	
Скорость резки металла 22 мм	500 мм/сек
Скорость резки металла 28 мм	250 мм/сек
Скорость резки металла 35 мм	125 мм/сек