

FitWeld Evo 300



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Идеально подходит для работы в ограниченном пространстве
- Портативность — вес 15 кг
- Более высокая скорость сварки прихваточным швом, чем при ММА-сварке
- 300 А при рабочем цикле 30 %
- Великолепная стабильность зажигания дуги
- Для напряжения питания 220 В и 380–440 В в трехфазной сети
- Цифровая индикация гарантирует точность параметров в соответствии с технологической картой
- Встроенная регулировка расхода защитного газа и функция GasGuard™
- Пластиковый корпус для сложных условий эксплуатации

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

FitWeld Evo 300

Код оборудования	FitWeld Evo 300 — 6291200 FitWeld Evo 300 + Fe32, 3,5 м — P2103 FitWeld Evo 300 + Fe32, 5,0 м — P2104
Напряжение трехфазной сети, 50/60 Гц	220 В -10 % - 440 + 10 %
Предохранитель (с задержкой срабатывания)	230 В: 20 А 400 В: 10 А
Выходной ток, ПВ 30 %	300 А/29 В (20 %)
Выходной ток, ПВ 60 %	200 А/24 В (60 %)
Выходной ток, ПВ 100 %	170 А/22,5 В (100 %)
Напряжение холостого хода	45 В пост. тока
Диапазон рабочих температур	-20...+40 °С
Габаритные размеры, ДхШхВ	457 × 226 × 339 мм
Масса (без дополнительного оборудования)	14,5 кг