

Выпрямитель сварочный БИМАрк-250 PRO Line (220/380В)



Выпрямитель сварочный БИМАрк-250 PRO Line (220/380 В) предназначен для ручной дуговой сварки покрытыми электродами, имеет падающую внешнюю характеристику (ММА). Может работать от сети 220 В или 380 В. Сварочные аппараты БИМАрк-250 PRO Line аттестованы АЦ НАКС.



Гарантия на сварочные выпрямители
БИМАрк PRO Line - 3 года!

Наименование параметра	Значение	
	220В	380В
Частота, Гц	50/60	
Напряжение питания, В	220±15%	380±15%
Номинальный первичный ток, А	38.7	248
Максимальный первичный ток, А	50	32
Номинальная мощность, кВА	85	9.5
Номинальный сварочный ток при ПВ=60%, А	245	
Номинальный сварочный ток при ПВ=100%, А	190	
Диапазон регулирования сварочного тока, А	30-245	
Диапазон регулирования напряжения, В	21,2-29,8	
Напряжение на холостом ходу, В	84	
КПД, %	85	
Коэффициент мощности	0.99	
Класс защиты	IP21S	
Класс изоляции	H	
Масса, кг	12.8	
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	480x215x350	

Стандартная комплектация: прямой кабель (КГ 1x35 мм², медь, 3 м) с электрододержателем; обратный кабель (КГ 1x35 мм², медь, 3 м) с клеммой заземления.

Сварочный аппарат поставляется без сетевого кабеля, так как данным аппаратом можно работать как от сети 220V, так и от сети 380V.

Основные преимущества БИМАрк-250 PRO Line: плавная регулировка тока; регулируемый режим «Форсаж»; регулируемый режим «Горячий старт»; цифровая индикация установленного сварочного тока; повышенная защита от влаги и пыли; отличная устойчивость от перепадов сетевого напряжения; гарантированная работоспособность при температуре окружающей среды до -40°C; EMC электромагнитная совместимость; повышенная помехоустойчивость; низкий вес и малые габариты.

