

Выпрямитель сварочный ВС-300Б



ВС-300Б предназначен для комплектации полуавтоматов дуговой сварки в среде защитных газов.

В комплекте с полуавтоматом предназначены для полуавтоматической сварки электродной проволокой в среде защитных газов на постоянном токе.

Основные преимущества ВС-300Б:

- Ступенчатое регулирование сварочного напряжения;
- Жесткая внешняя характеристика;
- Две ступени индуктивности;
- Наличие термозащиты от перегрузки;
- Наличие площадки для установки баллона с защитным газом;
- Наличие розетки 36В для питания подогревателя газа.
- Класс изоляции H;
- Быстроразъемные, безопасные токовые разъемы.
- Конструкция тележки на поворотных колесах;
- Существенно меньшие габариты и вес по сравнению с аналогами;
- Современный дизайн и эргономика.

Достаточно большая мощность в малых габаритах позволяет им успешно конкурировать с аналогичными выпрямителями ВС-300, как в тяжелых производственных условиях, так и при ремонтно-восстановительных работах в условиях монтажа.

Технические характеристики

№	Наименование параметра	Значение
1.	Напряжение питающей сети, В	3 x380
2.	Частота питающей сети, Гц	50
3.	Номинальный сварочный ток, А (при ПВ, %)	315 (75%) 290 (100%)
4.	Пределы регулирования сварочного тока, А	50-350
5.	Номинальное рабочее напряжение, В	30
6.	Напряжение холостого хода, В, не более	45
7.	Количество ступеней регулирования	20
8.	Потребляемая мощность, кВа, не более	16
9.	Масса, кг, не более	110
10.	Габариты, мм, не более	420x815x740