

## Сварочный выпрямитель ВДУ-506К (КИУ-501)

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Универсальный сварочный выпрямитель предназначен для автоматической и полуавтоматической сварки в среде защитных газов и под флюсом, а также для ручной дуговой сварки штучными электродами всех типов.

Выпрямитель имеет отличные сварочные свойства: стабильное горение дуги, малое разбрызгивание металла, высокое качество сварного шва.

Наличие колес делает источник особо мобильным.

Базовый комплект поставки: выпрямитель, две токовые вставки  
По заказу: кабеля сварочные, электрододержатель, зажим, цифровые приборы, колеса, поворотная турель, балластные реостаты

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование параметра	Норма	
Номинальное напряжение сети, В	3x380	
Частота тока питающей сети, Гц	50	
Номинальный сварочный ток при ПВ 60%, А (при цикле сварки 5 мин.)	500	
Пределы плавного регулирования сварочного тока, А	падающ ие 50-500	жестки е 60-500
Пределы регулирования рабочего напряжения, В	падающ ие 22-46	жестки е 18-50
Номинальная потребляемая мощность, кВа, не более	40	
Напряжение холостого хода, В	85	
Диаметр электродов, мм	2-6	
Масса, кг	230	
Габаритные размеры, мм	730×590×830	