

POWER SOURCE**R-INV-250V****R-INV-250CELL**

PRODUCT CODE	3010101292
INPUT POWER	1 Phase 230V±10%
OUTPUT RANGE	50/60HZ
INPUT CURRENT @MAX OUTPUT	20 - 250A
DUTY CYCLE @40°C	20.8 - 30V
EFFICIENCY	44A
NET WEIGHT	194A 100%
DIMENSION(L*W*H)	250A 40%
INSULATION CLASS	80%
PROTECTION CLASS	10kg
	29.5*16.5*41.7cm
	F
	IP23

R-INV-250V

SABA ELECTRIC
ENGINEERING GROUP

R-INV-250CELL**همگام با تکنولوژی روز دنیا**

- خروجی واقعی ۲۵۰ آمپر
- قابلیت جوش آرگون (DC TIG) به صورت لیفت آرک در مدل V
- قویترین دستگاه جوش تکفار حال حاضر در صنعت کشواری
- مجهز به پیش نمایش جریان جوشکاری
- قابلیت کار با انواع الکترود ها (در مدل 250CELL ۲۵۰ الکترودهای سلولی)
- توان ذوب انواع الکترود ۳۰۰ و ۴۰۰ طبق جدول شیفت کاری دستگاه
- ارگونومی و ظاهر زیبا و مستحکم با استهلاک پایین
- دارای مدار حفاظت در برابر افزایش بیش از حد جریان و دما
- مجهز به ولوم Arc Force
- دارای سیستم ضد چسبندگی Hot Start, Anti Stick

مشخصات ویژه

- استفاده از تکنولوژی اینورتر و المان قدرت IGBT
- مصرف برق بسیار پایین
- ابعاد، حجم و وزن کاملا مناسب (پرتاپل)
- قابلیت جوش آرگون به صورت لیفت آرک
- جریان خروجی بسیار پایدار و یکنواخت (جهت جوشکاری های حساس تحت آزمایش و تست)
- کیفیت جوش بسیار بالا با قابلیت جوش انواع الکترودها و نفوذ بالای مذاب به دلیل ایجاد DC (جوش عکسی)
- قابلیت جبران سریع و اتوماتیک نوسانات برق و رودی شبکه
- طراحی براساس استانداردهای IEC-CE-ISO

 محل استفاده

- مصارف خانگی و برج سازی و جوشکاری اسکلت فلزی
- صنایع کارگاهی که شیفت کار آنها با duty cycle دستگاه متناسب باشد
- صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، کشتی سازی، خودرو سازی، سیمان، فولاد و ...

