



InovArc é a nova geração de Fontes Inversoras de última geração e excelente performance, ideal desde a Indústria Metal Mecânica, Óleo & Gás, Construção Civil, Manutenção e etc., os equipamentos são leve, compacto, com designer robusto e inovador, com excelente custo benefício!

## INOVARC CUT 60

A InovArc CUT 60 faz parte de uma nova linha de máquinas inversoras, dedicada exclusivamente ao corte Plasma.

A CUT 60 revoluciona o mercado, é a ferramenta perfeita para quem busca precisão e eficiência em seus trabalhos, pela praticidade em corte de **chapas de aço carbono, aço inox, alumínio, entre outros**. Com excelente custo/benefício, consumíveis acessíveis no mercado e fácil manuseio.



PARÂMETROS PRINCIPAIS	CUT 60
TENSÃO DE ENTRADA - 60 Hz	1 Ph x 220v AC
POTÊNCIA NOMINAL	7,9KVA
CORRENTE DE ENTRADA NOMINAL	35,9 A
FAIXA DE CORRENTE DE SAÍDA	20 - 60 A
PRÉ-GÁS	0,1 - 5,0 s
PÓS-GÁS	0 - 15 s
CICLO DE TRABALHO	60%
EFICIÊNCIA	85%
FATOR DE POTÊNCIA	0,93
CLASSE DE ISOLAMENTO	F
CLASSE DE PROTEÇÃO	IP 21S
PESO	12 Kg
PRESSÃO DO AR	0,4 Mpa
CAPACIDADE DE SEPARAÇÃO	20 mm
CAPACIDADE DE CORTE RECOMENDADO	12 mm
DIMENSÕES - CxLxA	385mm x 175mm x 320mm

### BENEFÍCIOS

- Corte Plasma de 60A, para aplicações até 12mm Aço Carbono, separa 15mm;
- Corte de Chapas de Aço Carbono, Aço Inox, Alumínio entre outros;
- Tensão de alimentação 220V Mono;
- Painel de última geração, com display e seletores digitais;
- Faixa de corrente entre 20 e 60A para corte;
- Excelente ciclo de trabalho - 60A@60%;
- Design leve e compacto, permitindo fácil locomoção do equipamento;
- Com opção de ajuste de Pré ou Pós fluxo de gás.

contato@crsoldas.com  
21 99120-9475  
www.inovarc.com.br

