

Inversora de corte Plasma

CUT 120



SEPARA ATÉ
40MM



60%@120A
CICLO DE TRABALHO

CNC

PRONTA PARA
MESAS DE CORTE



TRIFÁSICO
220V/380V

A **CUT 120** foi desenvolvida para trabalhos diários onde é necessária agilidade, confiança e robustez. Indicada para cortes em metais como alumínio, cobre e aço inoxidável, cortando chapas de aço até 40mm. Possui compatibilidade com mesas de plasma CNC.



CARACTERÍSTICAS

- Display digital para um melhor ajuste
- Arco piloto
- Alto rendimento e baixo consumo de energia
- Tecnologia IGBT
- Proteção térmica automática
- Controle 2 e 4 tempos da tocha
- Disjuntor liga desliga no painel
- Fusível de fácil acesso

PARÂMETROS TÉCNICOS

Trifásico	220v/380v
Corrente de Entrada	30A - 92A
Fator de trabalho (Amp)	120A - 60% 93A - 100%
Corte Manual	Corta até 25mm - Aço Carbono Separa até 40mm - Aço Carbono
Fluxo de Gás	155 L/Min
Pressão de Gás	4 à 6 Bar
Peso	36Kg
Dimensões	67 x 33 x 52 cm
Garantia	1 Ano



O QUE VEM NA CAIXA?

- Cut 120
- Tocha Plasma
- Garra Negativa
- Consumível
- Manual em Português

