

Inversora de corte Plasma

CUT 65 PILOT ARC



**FILTRO DE
AR INTERNO**



**60%@50A-100%@45A
CICLO DE TRABALHO**



**LEVE, PRÁTICA E
FÁCIL DE USAR**



**MONOFÁSICA
220V**

 **SAINTS**
SOLDAS

A **PLASMA SAINTS CUT 65** foi desenvolvida para oferecer cortes limpos e precisos com muita potência e economia de energia, ela conta ainda com o modo arco piloto, diferencial que faz com que não seja necessário encostar a tocha no material



CARACTERÍSTICAS

- Engate Rápido 9mm
- Display digital para um melhor ajuste
- Leve, prática e fácil de usar
- Alto rendimento e baixo consumo de energia
- Tecnologia IGBT
- Proteção térmica automática
- Controle 2 e 4 tempos da tocha
- Arco piloto
- Filtro de ar interno
- Visor e regulador de pressão no painel frontal

PARÂMETROS TÉCNICOS

Monofásica	220V
Corrente de Entrada	30A
Fator de trabalho (Amp)	60A - 60%
Tensão em Vazio	60v
Corte Manual	Separa aço carbono de 18mm e corta 16mm
Fluxo de Gás	195 L/Min
Pressão de Gás	4 à 5 Bar
Peso	7Kg
Dimensões	40 x 18 x 30 cm
Garantia	1 Ano



O QUE VEM NA CAIXA?

- Cut 65
- Tocha Plasma P80
- Garra Negativa
- Consumível
- Manual em Português

