

300W DUAL PULSE

- Inverter Mig-Mag
- Sinérgica / Sinérgico
- Elétrodo / Electrodo
- Tig por contacto
- Multi-processo / Multiproceso
- Compacta de 300A
- 4 roletos / 4 rodillo
- Refrigerador
- Cabo de massa incluído / Cable masa incluido
- Tocha não incluída / Antorcha no incluida



Características técnicas / Características técnicas

300W DUAL PULSE

Tensão de entrada / Tensión de alimentación (V)

3 x 400 ± 10%

Frequência / Frecuencia (Hz)

50/60

MIG

TIG

MMA

Corrente de entrada / Corriente de entrada (A)

14,8

11,5

16,3

Potência de entrada / Potencia de entrada (kW)

10,3

8,0

11,2

Corrente de soldadura / Corriente de soldadura (A)

10 ~ 300

Fator de potência

0,9

Tensão circuito aberto / Tensión en vacío (Vo)

67,0

11,7

70,5

Ciclo de trabalho / Factor marcha (40°C)

60% 300A
100% 235A

Grau de proteção / Clase de protección

IP21S

Disjuntor / Disyuntor

LW31-32B-4AB-04/2

Dimensão: CxLxA / Dimensiones (mm)

930 x 490 x 930

Peso (kg)

58,5

Diâmetros fio (mm)

Fe: 0,6/0,8/0,9/1,0
Inox: 0,8 / 1,0
Fluxado: 0,6/0,8/0,9/1,0
Al: 1,2



Distribuidor autorizado: