

FitWeld Evo 300



BENEFICIOS

- Ideal para espacios de trabajo reducidos
- Portátil con sus 15 kg
- Más rápido que la MMA en la soldadura por puntos
- 300 A con un ciclo de trabajo del 30%
- Calidad excepcional de la ignición
- Para 220 V y alimentación trifásica 380-440 V
- La medición digital garantiza parámetros exactos para el cumplimiento de las EPS
- Regulación integral del flujo del gas de protección y GasGuard™
- Carcasa de plástico de alta resistencia para condiciones de trabajo exigentes

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

FitWeld Evo 300

| | |
|---------------------------------|--|
| Código de producto | FitWeld Evo 300 - 6291200 FitWeld Evo 300 + Fe32, 3,5 m - P2103 FitWeld Evo 300 + Fe32, 5,0 m -P2104 |
| Voltaje de conexión 3~ 50/60 Hz | 220 V -10 % - 440 + 10 % |
| Fusible (retardado) | 230 V: 20 A 400 V: 10 A |
| Salida 30 % ED | 300 A/29 V (20 %) |
| Salida 60 % ED | 200 A/24 V (60%) |
| Salida 100 % ED | 170 A/22,5 V (100%) |
| Voltaje en vacío | 45 V CC |
| Rango temperatura de operación | -20 ... +40 °C |
| Dimensiones externas L x A x A | 457 × 226 × 339 mm |
| Peso (sin accesorios) | 14,5 kg |