

MasterTig MLS 3003ACDC



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MasterTig MLS 3003ACDC

Código de producto	6163003
Voltaje de conexión 3~ 50/60 Hz	230...460 V ±10 %
Fusible (retardado)	20/16 A
Potencia mínima del generador	20 kVA
Salida (TIG) 40 % ED	300 A/22,0 kVA (40%)
Salida (TIG) 60 % ED	230 A/19,2 kVA (60%)
Salida (TIG) 100 % ED	190 A/17,6 kVA (100%)
Salida (MMA) 40 % ED	250 A (230 VCA 30%)/30,0 kVA (40%)
Salida (MMA) 60 % ED	230 A/29,2 kVA (60%)
Salida (MMA) 100 % ED	190 A/27,6 kVA (100%)
Voltaje en vacío	58 V CC
Tamaños de electrodo de varilla	1,5-5,0 mm
Rango de soldadura (MMA)	10 A/20,5 V...250 A/30,0 V
Rango de soldadura (TIG)	3 A/10,0 V...300 A/22,0 V
Rango temperatura de operación	-20...+40 °C
Dimensiones externas L x A x A	500 × 180 × 390 mm
Peso (sin accesorios)	25 kg
Grado de protección	IP23S