

Master S 500



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Master S 500

Código de producto	632150001
Voltaje de conexión 3~ 50/60 Hz	380-440 V \pm 10%
Fusible (retardado)	35 A
Salida (TIG) 60 % ED	500 A/30,0 V
Salida (TIG) 100 % ED	390 A/25,6 V
Salida (MMA) 60 % ED	500 A/40,0 V (60%)
Salida (MMA) 100 % ED	390 A/35,6 V (100%)
Voltaje en vacío	80 – 95 V
Tamaños de electrodo de varilla	1,6-7,0 mm
Rango temperatura de operación	-20...+50 °C
Dimensiones externas L x A x A	570 x 270 x 340 mm
Peso (sin accesorios)	23,5 kg
Grado de protección	IP23S