

Master MLS 3500



TECHNICAL SPECIFICATIONS

Master MLS 3500

Product code	Master MLS™ 3500 - 6104350 Master MLS™ 3500 VRD - 6104350C1 Master MLS™ 2500 - 6104250
Rede elétrica trifásica 50/60 Hz	400 V -15...+20%
Fusível (com retardo)	16 A
Saída (TIG) em ciclo de trabalho de 40%	400 A/26,0 V (40%)
Saída (MMA) em ciclo de trabalho de 40%	350 A/34,0 V (40%)
Saída (MMA) em ciclo de trabalho de 60%	285 A/31,4 V (60%)
Saída (MMA) em ciclo de trabalho de 100%	220 A/28,8 V (100%)
Tensão de circuito aberto	80 V
Tamanhos de eletrodos de soldagem	1,5...6,0 mm
Faixa de soldagem (MMA)	10 A/20,5 V...350 A/34,0 V
Faixa de soldagem (TIG)	5 A/10,0 V...400 A/26,0 V
Faixa de temperatura operacional	-20...+40 °C
Dimensões externas CxLxA	500 × 180 × 390 mm
Peso (sem acessórios)	21 kg
Grau de proteção	IP23S