

# X8 Power Source 400



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### X8 Power Source 400

Product code	X8100400000 (X8100401000 with cooler)
Rede elétrica trifásica 50/60 Hz	380 - 460 V $\pm 10$ %
Fusível	32 A
Potência em circuito aberto (MMA) (sem refrigerador e alimentador de arame, ventiladores DESLIGADOS)	44 - 53 W
Potência em circuito aberto (MMA) (sem refrigerador e alimentador de arame, ventiladores LIGADOS)	107 - 111 W
Potência em circuito aberto (MMA) (com refrigerador, sem alimentador de arame, ventiladores LIGADOS)	132 - 137 W
Saída em ciclo de trabalho de 60%	400 A
Saída com ciclo de trabalho de 100%	320 A
Faixa de tensão e corrente de soldagem, MIG a 380 V	20A/14V - 400A/50V
Faixa de tensão e corrente de soldagem, MMA a 380 V	15A/20V - 400A/58V
Gerador recomendado (mín.)	25 kVA
Tensão em circuito aberto (MMA)	50 V
Faixa de temperatura operacional	-20...+40 °C
Dimensões externas CxLxA	921 x 348 x 795 mm
Peso (sem acessórios)	95 kg