

X8 Power Source 600



DESCRIPCIÓN GENERAL

Provides 600 A with 40% duty cycle. Control Pad and X8 Cooler always included with the power source.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

X8 Power Source 600

Código de producto	X8100601000 (Incl. X8 Control Pad and X8 Cooler) Power upgrade 600 for X8 Power Source - X8560000
Voltaje de conexión 3~ 50/60 Hz	380 - 460 V \pm 10 %
	380 - 460 V \pm 10 %
Fusible	35 A
Potencia de circuito abierto (MMA) (sin refrigerador ni alimentador de alambre, ventiladores OFF)	44 - 53 W
Potencia de circuito abierto (MMA) (sin refrigerador ni alimentador de alambre, ventiladores ON)	107 - 111 W
Potencia de circuito abierto (MMA) (con refrigerador, sin alimentador de alambre, ventiladores ON)	132 - 137 W
Salida 40 % ED	600 A
Salida 60 % ED	530 A
Salida 100 % ED	440 A
Rango de corriente y voltaje de soldadura, MIG a 380 V	10A/10V - 600A/57V
Rango de corriente y voltaje de soldadura, MMA a 380 V	10A/10V - 600A/58,5V
Potencia recomendada del generador (mín.)	40 kVA
Voltaje en vacío (MMA)	50 V
Dimensiones externas L x A x A	921 x 348 x 795 mm
Peso (sin accesorios)	95 kg
Rango temperatura de operación	-20...+40 °C