

# X8 Power Source 500 MV



## TEKNISKA DATA

### X8 Power Source 500 MV

Produktkod	X8100501100 (med Control Pad och X8 Cooler)
Anslutningsspänning 3-fas 50/60 Hz	220 - 230 V $\pm 10$ % 380 - 460 V $\pm 10$ %
Säkring	32 A
Säkring, 380–460 V	63 A
Tomgångseffekt (MMA) (utan kylare och trådmatarverk, fläktar AV)	44 - 53 W
Tomgångseffekt (MMA) (utan kylare och trådmatarverk, fläktar PÅ)	99 - 111 W
Tomgångseffekt (MMA) (med kylare, utan trådmatarverk, fläktar PÅ)	121 - 137 W
Uteffekt 60 % ED	500 A
Uteffekt 100 % ED	400 A
Svetsström och spänningsområde, MIG @ 220 V	20A/14V - 500A/55V
Svetsström och spänningsområde, MIG @ 380 V	20A/14V - 500A/55V
Svetsström och spänningsområde, MMA @ 220 V	15A/20V - 500A/57V
Svetsström och spänningsområde, MMA @ 380 V	15A/20V - 500A/57V
Rekommenderad elverkseffekt (min.)	35 kVA
Tomgångsspänning (MMA)	50 V
Omgivningstemperatur	-20...+40 °C
Yttermått L x B x H	921 x 348 x 795 mm
Vikt (inga tillbehör)	95 kg