

X8 Power Source 500 MV



TEKNISKE SPESIFIKASJONER

X8 Power Source 500 MV

Produktkode	X8100501100 (inkl. Control Pad og X8 Cooler)
Strømtilkoblingsspenning 3- 50/60 Hz	220 - 230 V ± 10 % 380 - 460 V ± 10 %
Sikring	32 A
Sikring, 380 – 460 V	63 A
Åpen krets-strøm (MMA) (uten kjøler og trådmater, vifter AV)	44 - 53 W
Åpen krets-strøm (MMA) (uten kjøler og trådmater, vifter PÅ)	99 - 111 W
Åpen krets-strøm (MMA) (med kjøler, uten trådmater, vifter PÅ)	121 - 137 W
Ytelse 60 % ED	500 A
Ytelse 100 % ED	400 A
Sveisestrøm og spenningsområde, MIG @ 220 V	20A/14V - 500A/55V
Sveisestrøm og spenningsområde, MIG @ 380 V	20A/14V - 500A/55V
Sveisestrøm og spenningsområde, MMA @ 220 V	15A/20V - 500A/57V
Sveisestrøm og spenningsområde, MMA @ 380 V	15A/20V - 500A/57V
Anbefalt generatorstrøm (min)	35 kVA
Åpen krets-spenning (MMA)	50 V
Driftstemperaturområde	-20...+40 °C
Utvendige mål LxBxH	921 x 348 x 795 mm
Vekt (uten tilbehør)	95 kg