

# X8 Power Source 600 MV



## TEKNISKE SPESIFIKASJONER

### X8 Power Source 600 MV

Produktkode	X8100601100 (inkl. X8 Control Pad og X8 Cooler) Power oppgradering til 600 A for X8 Power Source – X8560000
Strømtilkoblingsspenning 3~ 50/60 Hz	220 - 230 V $\pm 10$ % 380 - 460 V $\pm 10$ %
Sikring	35 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 10 % ED	440 A
Ytelse 40 % ED	600 A
Ytelse 60 % ED	530 A
Sveisestrøm og spenningsområde, MIG @ 220 V	10A/10V - 600A/47V
Sveisestrøm og spenningsområde, MIG @ 380 V	10A/10V - 600A/57V
Sveisestrøm og spenningsområde, MMA @ 220 V	10A/10V - 600A/47V
Sveisestrøm og spenningsområde, MMA @ 380 V	10A/10V - 600A/58.5V
Anbefalt generatorstrøm (min)	40 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