

# X8 Power Source 600 MV



## ÜBERSICHT

Provides 600 A with a 40% duty cycle. The multi-voltage power source is suitable for the most common electrical network voltages. Requires a 63 A plug. Control Pad and X8 Cooler always included with the power source.

## TECHNISCHE DATEN

### X8 Power Source 600 MV

Bestellnummer	X8100601100 (Incl. X8 Control Pad and X8 Cooler) Power upgrade 600 for X8 Power Source - X8560000
Netzspannung 3~ 50/60 Hz	220 - 230 V $\pm 10$ % 380 - 460 V $\pm 10$ %
Sicherung, 380 - 460 V	35 A
Leerlaufleistung (E-Hand) (ohne Kühleinheit und Drahtvorschub, Lüfter AUS)	44 - 53 W
Leerlaufleistung (E-Hand) (ohne Kühleinheit und Drahtvorschub, Lüfter EIN)	99 - 111 W
Leerlaufleistung (E-Hand) (mit Kühleinheit, ohne Drahtvorschub, Lüfter EIN)	121 - 137 W
Leistung 40 % ED	600 A
Leistung 60 % ED	530 A
Leistung 100 % ED	440 A
Schweißstrom und Spannungsbereich, MIG @ 220 V	10A/10V - 600A/47V
Schweißstrom und Spannungsbereich, MIG @ 380 V	10A/10V - 600A/57V
Schweißstrom und Spannungsbereich, E-Hand @ 220 V	10A/10V - 600A/47V
Schweißstrom und Spannungsbereich, E-Hand @ 380 V	10A/10V - 600A/58.5V
Empfohlene Generatorleistung (min.)	40 kVA
Leerlaufspannung (E-Hand)	50 V

**X8 Power Source 600 MV**

Außenabmessungen L x B x H	921 x 348 x 795 mm
Gewicht (ohne Zubehör)	95 kg
Betriebstemperaturbereich	-20...+40 °C
Sicherung, 220 - 230 V	63 A