

# FastMig M 320 Power source



## DANE TECHNICZNE

### FastMig M 320 Power source

Kod produktu	6132320
Napięcie zasilania 3~, 50/60 Hz	400 V, od -15% do +20%
Zabezpieczenie zwłoczne	25 A
Min. moc agregatu prądotwórczego	15 kVA (100%)
Zakres parametrów spawania	MMA — od 15 A/20 V do 320 A/45 V MIG — od 20 A/12 V do 320 A/45 V
Prąd maks. (100%)	320 A
Moc znamionowa 100%	15 kVA
Maks. napięcie spawania	45 V
Napięcie biegu jałowego MMA	U <sub>0</sub> = 48–53 V U <sub>av</sub> = 50 V
Napięcie biegu jałowego MIG/MAG	U <sub>0</sub> = 50-58V
Zakres prądu i napięcia spawania, spawanie elektrodą otuloną (MMA)	Od 15 A/20 V do 320 A/45 V
Moc biegu jałowego	25 W
Sprawność dla prądu maks.	88%
Współczynnik mocy dla prądu maks.	0.80
Zakres prądu i napięcia spawania, MIG	Od 20 A/12 V do 320 A/45 V
Zakres temperatur pracy	Od -20°C do +40°C
Wymiary zewnętrzne (dł. x szer. x wys.)	590 × 230 × 430 mm
Masa (bez akcesoriów)	34 kg
Stopień ochrony	IP23S
Spełniane normy	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10
Zakres temperatur przechowywania	Od -40°C do +60°C