

Tehnički podaci za EWM Alpha Q 351 2DV

	MIG/MAG		TIG	REL	
Podešavanje opsega struje	5 A - 350 A		5 A - 350 A	5 A - 350 A	
Radni ciklus na okolnoj	25 °C	40 °C	40 °C	25 °C	40 °C
100 %	350 A	350 A	350 A	350 A	350 A
Napon praznog hoda	93 V				
Frekvencija	50 Hz / 60 Hz				
Glavni osigurač (sporo goreći)	3 x 25 A				
Glavni napon (tolerancija)	3 x 400 V (-25 % - +20 %)				
Maks. Povezano opterećenje	13.9 kVA		10.6 kVA	15 kVA	
Preporučena snaga generatora	20.3 kVA				
cos φ	0.99				
Efikasnost	88 %				
Pogonski točkići	4				
Brzina žice	Brzina žice m/min, 0.5 m/min - 25 m/min				
Brzina žice	Brzina žice ipm, 19.68 ipm - 944.88 ipm				
Dimenzije mašine	1100 x 680 x 1000				
DxŠxV u mm					
Dimenzije dodavača žice	660 x 280 x 380				
DxŠxV u mm					
Masa mašine	158 kg				
Masa dodavača žice	13 kg				
Klasifikacija zaštite	IP 23				
Klasa zaštite	H				
Izlaz hlađenja	1500 W (2l/min)				
Kapacitet rezervoara	12 l				
Protok	20 l/min				
Maks. Izlazni pritisak	4.5 bar				
Standardi	IEC 60 974-1; -10 / CE / S-Safety sign / EMC class A				