

Tehnički podaci za EWM Alpha Q 551 puls 2DV

	MIG/MAG		TIG		REL	
Podešavanje opsega struje zavarivanja	5 A - 550 A		5 A - 550 A		5 A - 550 A	
Radni ciklus na okolnoj temperaturi	25 °C	40 °C	25 °C	40 °C	25 °C	40 °C
60 %	550 A	550 A	550 A	550 A	550 A	550 A
80 %	520 A	–	520 A	–	520 A	–
100 %	450 A	420 A	450 A	420 A	450 A	420 A
Napon praznog hoda	93 V					
Frekvencija	50 Hz / 60 Hz					
Glavni osigurač (sporo goreći)	3 x 32 A					
Glavni napon (tolerancija)	3 x 400 V					
Maks. Povezano opterećenje	28,8 k VA		22,2 kVA		29,2 kVA	
Preporučena snaga generatora	39,4 k					
cos φ	0,99					
Efikasnost						
Pogonski točkici	4					
Brzina žice	Brzina žice m/min, 0,5 m/min - 25 m/min					
Brzina žice	Brzina žicet 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					