

## Tehnički podaci za EWM Alpha Q 551 Progress puls MM D FDW

	MIG/MAG		TIG		REL	
Podešavanje opsega struje zavarivanja	5 A - 550 A		5 A - 550 A		5 A - 550 A	
Radni ciklus na okolnoj	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 (-25 % - +20 %)					
Maks. Povezano opterećenje	28.8 kVA		22.2 kVA		29.2 kVA	
Preporučena snaga	39.4 kVA					
cos φ	0.99					
Efikasnost	88 %					
Dimenzije mašine	1100 x 680 x 1000					
DxŠxV u mm						
Masa mašine	157 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					