

Tehnički podaci za Alfa In PEGAS 41 plasma

Mrežni	V/Hz	1 x 110/50-60	1x230/50-60
Raspon struje rezanja	A	20 – 30	20 – 40
Napon otvorenog	V	320	
Mrežna zaštita	A	25 @	16 @
Maks. Efektivna struja	A	20,4	15,4
Struja zavarivanja (DC=100%)	A	20	60
Struja zavarivanja (DC=60%)	A	22	33
Struja zavarivanja (DC=x%)	A	35% = 30	50% = 40
Maks. produktivna debljina rezanja - ugljenični čelik	mm	8	10
Maks. debljina rezanja - ugljenični čelik	mm	15	20
Nerđajući čelik	mm	10	15
Aluminijum	mm	6	10
Bakar	mm	10	10
Maks. ulazni pritisak	bar	8,5	
Radni pritisak	bar	4,5/5,0	
Potrošnja vazduha	l/min	110/119	
Paljenje luka		pneu-mehaničko	
Regulacija struje		kontinualno	
Zaštita		IP 23 S	
Standardi		EN 60974-1, EN 60974-10 cl. A	
Dimenzije (DxŠxV)	mm	148 x 490 x 295	
Masa	kg	8,4	