



Vlastnosti:

- Drsný, robustný a industriálny vzhľad s ergonomickým dizajnom
- **Technológia ClearVision** – výborná viditeľnosť displeja
- **Inteligentné synergické ovládanie**
- Prispôsobiteľný široký rozsah napätia
- Mód Zváracieho technológa
- **Smart Lift TIG** inteligentná technológia snímania Lift TIG oblúka
- Stabilný a efektívny výkon bodového zvárania MIG
- Špeciálne bezdrôtové diaľkové ovládanie
- Korekcia účinníka (PFC), vhodná na pripojenie na elektrocentrálu
- Rýchly továrenský reset, automatické vypnutie zdroja pri nečinnosti – sleep mode
- Kompatibilný s digitálnym horákom, horákom s ovládaním a s horákom s podávačom drôtu – spool gun
- LED osvetlenie vo vnútri podávača, príručný odkladací priestor na príslušenstvo
- **ABAP: aktívne vyrovnávanie priechodu vzduchu**
- Ventilátor – spúšťaný automaticky, podľa potreby
- Jednotka na zníženie napätia (VRD)
- Ochrana hlavných výkonových elektronických súčiastok
- Ochrana proti prehriatiu a prepätiu



Špecifikácia:

		MIG200 PFC N2S62	
Sieťové napätie		AC95~265 V, 50/60 Hz	
Napätie na prázdno		AC115 V	AC230 V
		67 V	
MIG	Menovitý vstupný prúd	41.8 A	38.3 A
	Menovitý vstupný výkon	3.68 kVA	5.74 kVA
	Rozsah zváracieho prúdu	30~140 A	30~200 A
	Zaťažiteľ	25%	
	Rýchlosť podávani drôtu	2~13 m/min	2~15 m/min
Veľkosť cievky drôtu		D200	
MMA	Menovitý vstupný prúd	28.5 A	25 A
	Menovitý vstupný výkon	3.28 kVA	5.77 kVA
	Rozsah zváracieho prúdu	20~110 A	20~180 A
	Zaťažiteľ	25%	
TIG	Menovitý vstupný prúd	23.7 A	19.1 A
	Menovitý vstupný výkon	2.79 kVA	4.43 kVA
	Rozsah zváracieho prúdu	5~140 A	5~200 A
	Zaťažiteľ	25%	
Účinnosť		84%	
Účinník		0.99	
Spotreba energie na prázdno		<50 W	
Stupeň ochrany		IP23S	
Stupeň izolácie		H	
Rozmery DxŠxV		565×220×415 mm	
Hmotnosť		16 kg	



Štandardné príslušenstvo

- 3M MB-15 MIG horák
- 3m Uzemňovací kábel

