

## MIG200 PFC



## Features:

- Rugged, robust, and industrial look with ergonomic design
- **ClearVision** Technology
- **Intelligent synergic control**
- Adaptable wide voltage range
- Welding engineer mode
- **Smart Lift TIG**
- Consistent and efficient MIG spot welding performance
- Flexible remote control solutions
- Power factor correction (PFC), generator-friendly
- Quick factory reset; auto sleep mode
- Compatible with MIG digital torch and spool gun
- LED inside wire feeder cabinet; handy accessory storage slot
- **ABAP: Active Balancing Air Passage**
- On demand fan
- Voltage Reduction Device (VRD)
- Key power electronic component protection
- Overcurrent and overheat protection



**SISAB**  
SVETS & VERKTYGSGRÖSSISTEN SINCE 1987

## Specifikationer:

		MIG200 PFC N2S62	
Ingångseffekt		AC95–265 V, 50/60 Hz	
		AC115 V	AC230 V
Öppen kretsspänning		67 V	
MIG	Märk ingångsström	41,8 A	38,3 A
	Nominell ineffektkapacitet	3,68 kVA	5,74 kVA
	Utgångsströmsområde	30–140 A	30–200 A
	Nominell arbetscykel	25 %	
	Trådmatningshastighet	2–13 m/min	2–15 m/min
Storlek på trådspole		D200	
MMA	Märk ingångsström	28,5 A	25 A
	Nominell ineffektkapacitet	3,28 kVA	5,77 kVA
	Utgångsströmsområde	20–110 A	20–180 A
	Nominell arbetscykel	25 %	
TIG	Märk ingångsström	23,7 A	19,1 A
	Nominell ineffektkapacitet	2,79 kVA	4,43 kVA
	Utgångsströmsområde	5–140 A	5–200 A
	Nominell arbetscykel	25 %	
Effektivitet		84 %	
Effektfaktor		0,99	
Tom statsmakt skyddsklass		⅔50 W IP23S	
Isoleringsklass		H	
Mått LxBxH		565x220x415 mm	
Nettovikt		16 kg	



## Standardtillbehör

- 3M MB-15 MIG ficklampa
- 3M öronklämma
- 1 st snabbuttag
- 2 st slangklämmor

