

MIG - MAG
MIG200 CE



- PROCESOS DE TRABAJO LIVIANO MONOFÁSICA TIPO INVERSOR

CARACTERÍSTICAS DE MÁQUINA

INPUT VOLTAGE (V)	INPUT CURRENT (A)	POWER RATING (KVA)	OCV (V)	WELDING CURRENT (A)	WEIGHT (KG)
AC220±15%	27.3	5	52	30 - 200	15
DUTY CYCLE				GMAW VOLTAGE (V)	WIRE DIAMETER APPLICABLE (MM)
40%@200A/24V 100%@140A/21.7V				14 - 24	Ø (0.6 - 0.8 - 0.9 - 1)

- ACCESORIOS INCLUIDOS



Guantes de soldar



Antorcha MIG



Tierra con cable.



Porta-Electrodo con Cable.

- ACCESORIOS QUE NO INCLUYEN



Regulador de gas



Cilindro



Mascara de soldar

● TRABAJO HOBBY

● TRABAJO LIVIANO

● TRABAJO SEMI-PESADO

● TRABAJO PESADO

MIG - MAG
MIG200 IGBT



- PROCESOS DE TRABAJO LIVIANO MONOFÁSICA TIPO INVERSOR

CARACTERÍSTICAS DE MÁQUINA

INPUT VOLTAGE (V)	INPUT CURRENT (A)	POWER RATING (KVA)	OCV (V)	WELDING CURRENT (A)	WEIGHT (KG)
AC220±15%	27.3	6	52	30 - 200	16.3
DUTY CYCLE				GMAW VOLTAGE (V)	WIRE DIAMETER APPLICABLE (MM)
60%@200A/24V 100%@155A/21.7V				14 - 24	Ø (0.6 - 0.8 - 0.9 - 1)

- ACCESORIOS INCLUIDOS



Guantes de soldar



Antorcha MIG



Tierra con cable.



Porta-Electrodo con Cable.

- ACCESORIOS QUE NO INCLUYEN



Regulador de gas



Cilindro



Mascara de soldar

● TRABAJO LIVIANO

● TRABAJO SEMI-PESADO

● TRABAJO PESADO

MIG - MAG

MIG250 IGBT

-  ENTRADA
-  1 FASE
-  60 Hz
-  SALIDA
-  DC



- PROCESOS DE TRABAJO SEMIPESADO MONOFÁSICA TIPO INVERSOR

CARACTERÍSTICAS DE MÁQUINA

INPUT VOLTAGE (V)	INPUT CURRENT (A)	POWER RATING (kVA)	OCV (V)	WELDING CURRENT (A)	WEIGHT (KG)
AC220±15%	38	8.4	52	50 - 250	26
DUTY CYCLE					
60%@250A/28V 100%@194A/23.7V				544*290*500	GMAW VOLTAGE (V) 15 - 29

- ACCESORIOS INCLUIDOS



- ACCESORIOS QUE NO INCLUYEN



TRABAJO LIVIANO

TRABAJO SEMI-PESADO

TRABAJO PESADO

MIG - MAG

MIG250 F1

-  ENTRADA
-  1 FASE
-  60 Hz
-  SALIDA
-  DC



- PROCESOS DE TRABAJO SEMIPESADO MONOFÁSICA TIPO INVERSOR

CARACTERÍSTICAS DE MÁQUINA

INPUT VOLTAGE (V)	INPUT CURRENT (A)	POWER RATING (kVA)	OCV (V)	WELDING CURRENT (A)	WEIGHT (KG)
AC220±15%	47.1	10.4	59	50 - 250	22
DUTY CYCLE					
60%@250A/28V 100%@194A/23.7V				518*211*303	GMAW VOLTAGE (V) 15 - 29

- ACCESORIOS INCLUIDOS



- ACCESORIOS QUE NO INCLUYEN



TRABAJO LIVIANO

TRABAJO SEMI-PESADO

TRABAJO PESADO

MIG - MAG
MIG350 MT
 MULTIVOLTAJE AUTOMÁTICO



- PROCESOS DE TRABAJO SEMIPESADO TRIFÁSICA TIPO INVERSOR

CARACTERÍSTICAS DE MÁQUINA

INPUT VOLTAGE (V) AC 220/380/440±15%	INPUT CURRENT (A) 19.8	POWER RATING (KVA) 14.3	OCV (V) 72	WELDING CURRENT (A) 50 - 350
DUTY CYCLE 60%@350A/38V 100%@271A/36.5V	WEIGHT (KG) 42	DIMENSION (MM) 606*276*449	GMAW VOLTAGE (V) 15 - 38	WIRE DIAMETER APPLICABLE (MM) Ø (0.8 - 1 - 1.2)

- ACCESORIOS INCLUIDOS



- ACCESORIOS QUE NO INCLUYEN



TRABAJO LIVIANO

TRABAJO SEMI-PESADO

TRABAJO PESADO

MIG - MAG
X-MIG400 IGBT



- PROCESOS DE TRABAJO PESADO TRIFÁSICA TIPO INVERSOR

CARACTERÍSTICAS DE MÁQUINA

INPUT VOLTAGE (V) 3P- AC220±15%	INPUT CURRENT (A) 45.1	POWER RATING (KVA) 17.2	OCV (V) 60	WELDING CURRENT (A) 50 - 400	WEIGHT (KG) 51
DUTY CYCLE 60%@400A/38V 100%@309A/30V	DIMENSION (MM) 606*276*449	GMAW VOLTAGE (V) 15 - 38	WIRE DIAMETER APPLICABLE (MM) Ø (0.8 - 1 - 1.2)		

- ACCESORIOS INCLUIDOS



- ACCESORIOS QUE NO INCLUYEN



TRABAJO LIVIANO

TRABAJO SEMI-PESADO

TRABAJO PESADO

MIG - MAG

X-MIG405 IGBT

-  ENTRADA
-  3 FASES
-  60 Hz
-  SALIDA
-  DC



- PROCESOS DE TRABAJO PESADO
- TRIFÁSICA TIPO INVERSOR

CARACTERÍSTICAS DE MÁQUINA

INPUT VOLTAGE (V)	INPUT CURRENT (A)	POWER RATING (KVA)	OCV (V)	WELDING CURRENT (A)	WEIGHT (KG)
3P- AC380±15%	25.8	17.2	68	50 - 400	51
DUTY CYCLE				GMAW VOLTAGE (V)	WIRE DIAMETER APPLICABLE (MM)
60%@400A/38V 100%@309A/30V				15 - 38	Ø (0.8 - 1 - 1.2)

- ACCESORIOS INCLUIDOS



- ACCESORIOS QUE NO INCLUYEN



TRABAJO LIVIANO

TRABAJO SEMI-PESADO

TRABAJO PESADO

MIG - MAG

MIG450 MT

MULTIVOLTAJE AUTOMATICO

-  ENTRADA
-  3 FASES
-  60 Hz
-  SALIDA
-  DC



- PROCESOS DE TRABAJO PESADO
- TRIFÁSICA TIPO INVERSOR

CARACTERÍSTICAS DE MÁQUINA

INPUT VOLTAGE (V)	INPUT CURRENT (A)	POWER RATING (KVA)	OCV (V)	WELDING CURRENT (A)
AC 220/380/440±15%	37.5	20.7	72	50 - 450
DUTY CYCLE	WEIGHT (KG)	DIMENSION (MM)	GMAW VOLTAGE (V)	WIRE DIAMETER APPLICABLE (MM)
60%@450A/40V 100%@370A/33V	51	606*276*449	15 - 40	Ø (0.8 - 1 - 1.2)

- ACCESORIOS INCLUIDOS



- ACCESORIOS QUE NO INCLUYEN



TRABAJO LIVIANO

TRABAJO SEMI-PESADO

TRABAJO PESADO

MIG - MAG

MIG500 IGBT



- PROCESOS DE TRABAJO PESADO
TRIFÁSICA TIPO INVERSOR

CARACTERÍSTICAS DE MÁQUINA

INPUT VOLTAGE (V)	INPUT CURRENT (A)	POWER RATING (KVA)	OCV (V)	WELDING CURRENT (A)	WEIGHT (KG)
3P- AC220±15%	37.5	24.7	72	60 - 500	55
DUTY CYCLE 60%@500A/45V 100%@387A/33V			DIMENSION (MM) 595*281*472	GMAW VOLTAGE (V) 14 - 44	WIRE DIAMETER APPLICABLE (MM) Ø (1 - 1.2 - 1.6)

- ACCESORIOS INCLUIDOS



Guantes de soldar



Antorcha MIG



Tierra con cable.



Porta-Electrodo con Cable.

- ACCESORIOS QUE NO INCLUYEN



Regulador de gas



Cilindro



Mascara de soldar

TRABAJO LIVIANO

TRABAJO SEMI-PESADO

TRABAJO PESADO



MIG - MAG

XD400 M cc/CV

MULTIVOLTAJE AUTOMATICO



- PROCESOS DE TRABAJO PESADO
TRIFÁSICA TIPO INVERSOR

CARACTERÍSTICAS DE MÁQUINA

INPUT VOLTAGE (V)	INPUT CURRENT (A)	POWER RATING (KVA)	OCV (V)	WELDING CURRENT (A)
AC 220/380/440±15%	37.5	20.7	72	50 - 400
DUTY CYCLE 60%@400A/40V 100%@370A/33V	WEIGHT (KG) 60	DIMENSION (MM) 606*276*449	GMAW VOLTAGE (V) 15 - 40	WIRE DIAMETER APPLICABLE (MM) Ø (0.8 - 1 - 1.2-1.6)

- ACCESORIOS INCLUIDOS



Guantes de soldar



Antorcha MIG



Tierra con cable.



Porta-Electrodo con Cable.

- ACCESORIOS QUE NO INCLUYEN



Regulador de gas



Cilindro



Mascara de soldar

TRABAJO LIVIANO

TRABAJO SEMI-PESADO

TRABAJO PESADO


MIG - MAG
MIG200 DP

PULSANTE



- PROCESOS DE TRABAJO LIVIANO MONOFÁSICA TIPO INVERSOR

CARACTERÍSTICAS DE MÁQUINA

INPUT VOLTAGE (V)	INPUT CURRENT (A)	POWER RATING (KVA)	OCV (V)	WELDING CURRENT (A)	WEIGHT (KG)
AC220±15%	27.3	6	52	30 - 200	16
DUTY CYCLE					
60%@224A/24V					
100%@155A/21.7V					
DIMENSION (MM)					
416*253*218					
GMAW VOLTAGE (V)			Ajuste del programa		
WIRE DIAMETER APPLICABLE (MM)					
Ø (0.6 - 0.8 - 0.9 - 1)					

- ACCESORIOS INCLUIDOS



Guantes de soldar



Antorcha MIG



Tierra con cable.



Porta-Electrodo con Cable.

- ACCESORIOS QUE NO INCLUYEN



Regulador de gas



Cilindro



Mascara de soldar

TRABAJO LIVIANO

TRABAJO SEMI-PESADO

TRABAJO PESADO


MIG - MAG
MIG250 DP

PULSANTE



- PROCESOS DE TRABAJO SEMIPESADO MONOFÁSICA TIPO INVERSOR

CARACTERÍSTICAS DE MÁQUINA

INPUT VOLTAGE (V)	INPUT CURRENT (A)	POWER RATING (KVA)	OCV (V)	WELDING CURRENT (A)	WEIGHT (KG)
AC220±15%	38	8.4	52	50 - 250	26
DUTY CYCLE					
60%@250A/28V					
100%@194A/23.7V					
DIMENSION (MM)					
544*290*500					
GMAW VOLTAGE (V)			Ajuste del programa		
WIRE DIAMETER APPLICABLE (MM)					
Ø (0.6 - 0.8 - 0.9 - 1)					

- ACCESORIOS INCLUIDOS



Guantes de soldar



Antorcha MIG



Tierra con cable.



Porta-Electrodo con Cable.

- ACCESORIOS QUE NO INCLUYEN



Regulador de gas



Cilindro



Mascara de soldar

TRABAJO LIVIANO

TRABAJO SEMI-PESADO

TRABAJO PESADO

MIG - MAG
MIG400 DP

PULSANTE



- PROCESOS DE TRABAJO PESADO
TRIFÁSICA TIPO INVERSOR

CARACTERÍSTICAS DE MÁQUINA

INPUT VOLTAGE (V)	INPUT CURRENT (A)	POWER RATING (KVA)	OCV (V)	WELDING CURRENT (A)	WEIGHT (KG)
3P- AC220±15%	45.1	17.2	60	50 - 400	51

DUTY CYCLE 60%@400A/38V 100%@309A/30V	DIMENSION (MM) 606*276*449	GMAW VOLTAGE (V) Ajuste del programa	WIRE DIAMETER APPLICABLE (MM) Ø (0.8 - 1 - 1.2)
---	-------------------------------	---	--

- ACCESORIOS INCLUIDOS



- ACCESORIOS QUE NO INCLUYEN

 TRABAJO LIVIANO TRABAJO SEMI-PESADO TRABAJO PESADO

MIG - MAG
MIG405 DP

PULSANTE



- PROCESOS DE TRABAJO PESADO
TRIFÁSICA TIPO INVERSOR

CARACTERÍSTICAS DE MÁQUINA

INPUT VOLTAGE (V)	INPUT CURRENT (A)	POWER RATING (KVA)	OCV (V)	WELDING CURRENT (A)	WEIGHT (KG)
3P- AC380±15%	25.8	17.2	68	50 - 400	51

DUTY CYCLE 60%@400A/38V 100%@309A/30V	DIMENSION (MM) 606*276*449	GMAW VOLTAGE (V) Ajuste del programa	WIRE DIAMETER APPLICABLE (MM) Ø (0.8 - 1 - 1.2)
---	-------------------------------	---	--

- ACCESORIOS INCLUIDOS



- ACCESORIOS QUE NO INCLUYEN

 TRABAJO LIVIANO TRABAJO SEMI-PESADO TRABAJO PESADO