

## MMA TRADITIONAL



Menuiserie légère  
Carpintería ligera  
Chantier de construction  
Sitio de construcción

Menuiserie lourde  
Carpintería pesada



### P-ARC

- Courant redressé
- Électrodes rutile, basique
- Robuste et résistant
- Corriente rectificada
- Rutile / basic electrodes
- Robusto y duradero

### E-ARC 860 LAB

- Contrôlé par thyristor
- Courant redressé
- Électrodes cellulosique, TIG LIFT
- Commande à distance
- Tiristor controlado
- Corriente rectificada
- Electrodo Celulósico, TIG LIFT
- Control remoto



MADE IN SAN MARINO



		P-ARC 525 LAB	P-ARC 735 LAB	P-ARC 840 LAB	E-ARC 860 LAB
Tension d'alimentation - Tensión de red: 50/60Hz		1 ~ 230 / 400V		3 ~ 230 / 400V	
Puissance consommée - Consumo energía: 60% / Max		2,5 / 7,5 kW	6,5 / 14 kW	9 / 17 kW	13,5 / 23,5 kW
Fusible - Fusible		25/20A		63/40A	50/32A
		MMA AC	MMA DC	MMA DC	MMA DC
Champ de réglage - Campo de regulación		40 - 240A	25 - 155A	55 - 350A	70 - 400A
Servizio 40°C Duty cycle 40°C EN 60974-1		220A - 8%	145A - 15%	300A - 35%	380A - 35%
		80A - 60%	70A - 60%	200A - 60%	250A - 60%
Tension à vide - Tensión en vacío		44 - 54V	65 - 77V	71 - 78V	70 - 76V
Elettrodes : ø mm Electrodos: ø mm	Rutilos - Rutilos	1,6 - 5,0	2,0 - 7,0	2,0 - 8,0	2,0 - 8,0
	Basique Básico	2,5 - 3,2	2,5 - 5,0	2,5 - 5,0	2,5 - 5,0
	Cellulosic - Cellulosic Aluminium - Aluminio	-	-	-	2,5 - 6,0
	TIG	-	-	-	1,6 - 4,0
Connexion de sortie - Conexiones en salida		DX 25 mmq	DX 50 mmq	DX 70 mmq	DX 70 mmq
Ventilé - Ventilada		•	•	•	•
Protection thermostatique - Protección termostática		•	-	-	•
Poids - Peso ≈		32 kg	101 kg	112 kg	130 kg
Dimensions - Dimensiones		710 x 350 x 430 mm	890 x 570 x 720 mm		800 x 585 x 760 mm
Code - Código		205400	227500	227600	220100