



Manutenzione  
Maintenance  
Carpenteria leggera  
Light carpentry  
Cantiere edile  
Construction site

- Semplici e potenti
  - Robuste e durevoli
  - Carrozzeria resistente
  - Elettrodi rutili, basici
- 
- Easy to use and powerful
  - Sturdy and durable
  - Tough housing
  - Rutile and basic electrodes

### T-ARC 527 - 529

- **REGOLAZIONE DALL'ALTO ERGONOMICA**  
ERGONOMIC KNOB ON THE TOP





MADE IN SAN MARINO		T-ARC 525 LAB	T-ARC 527 LAB	T-ARC 529 LAB		T-ARC 530 LAB		T-ARC 845 LAB
		MMA AC	MMA AC	MMA AC		MMA AC		MMA AC
Selezione uscita - Output selection		-	-	50V	70V	50V	70V	-
Campo di regolazione - Welding current range		40 - 240A	50 - 240A	50 - 240A	50 - 220A	26 - 280A	22 - 250A	70 - 440A
Servizio 40°C - Duty cycle 40°C EN 60974-1		220A - 8%	220A - 10%	220A - 10%	205A - 7%	260A - 20%	230A - 20%	400A - 13%
		80A - 60%	90A - 60%	90A - 60%	70A - 60%	155A - 60%	130A - 60%	190A - 60%
Tensione a vuoto - Open circuit voltage		44 - 54V	42 - 48V	42 - 67V		38 - 77V		48 - 64V
Tensione di alimentazione - Input voltage		1 ph - 230/400V 50/60 Hz						
Potenza assorbita - Absorbed power: 60% / Max		2,5 / 7,5 kW	2,5 / 7,5 kW	2,5 - 7,5 kW		5 / 9,5 kW		6,2 / 17 kW
Fusibile - Fuse		25/20A	32/20A			32/25A		50/50A
Elettrodi : ø mm Electrodes: ø mm	Rutile	1,6 - 5,0	1,6 - 5,0	1,6 - 5,0		1,6 - 5,0		2,5 - 8,0
	Basico - Basic (AC)	-	-	2,0 - 4,0		2,0 - 4,0		2,5 - 5,0
Connessioni in uscita - Output connection		DX 25 mmq				DX 50 mmq		DX 70 mmq
Ventilata - Fan cooled		●	●	●		●		●
Regolazione continua - Stepless regulation		●	●	●		●		●
Protezione termostatica - Thermostatic Protection		●	●	●		●		●
Peso - Weight ≈		25 kg	28 kg	29 kg		61 kg		74 kg
Dimensioni - Dimensions		710 x 350 x 430 mm	420 x 380 x 750 mm			780 x 490 x 615 mm		
<b>Versione - Version</b>								
Solo generatore - Power source only		205300	219000	219100		205500		205600

