



Manutenzione
Maintenance
Carpenteria leggera
Light carpentry
Cantieri 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



T-ARC è uno strumento professionale che può facilmente incontrare i bisogni di artigiani, fabbri e manutentori.
Di rilievo i modelli con doppia tensione a vuoto, richiesti per particolari tipi di elettrodo

T-ARC is a professional tool that can easily meet the needs of craftsmen, blacksmiths and maintenance operators.
The models with double no-load voltage, required for particular types of electrodes, are particularly remarkable.



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		
Versione - Version								
Solo generatore - Power source only		205300	219000	219100		205500		205600
Accessori - Accessories MMA pag. 108								

MMA

TIG

MIG

PAC

MMA

TIG

MIG

PAC

CAR BODY REPAIR

Accessori Accessories

Tech



Optionals KIT MMA (pag. 108)

000217 DS/20 T-ARC 525 - 527 - 529 LAB			
	25 mm ² - 3 m	25 mm ² - 2 m	DX25 mm ²
000205 DS/35 T-ARC 530 LAB			
	35 mm ² - 3 m	35 mm ² - 3 m	DX50 mm ²
000207 DS/50 T-ARC 845 LAB			
	50 mm ² - 3 m	50 mm ² - 3 m	DX70 mm ²

