



MMA
TIG
WEST
SERIES



www.decaweld.com

FATTA IN OCCIDENTE: FATTA A SAN MARINO

Da oltre 50 anni la mission di Deca è la progettazione e fabbricazione di impianti di saldatura per soddisfare le esigenze di tutti i tipi di saldatori. Per ciascun segmento dedica la medesima attenzione nella ricerca della migliore qualità, della sicurezza secondo le stringenti norme europee e di una facile fruizione dell'impianto. Testardamente ed orgogliosamente esegue tutte le fasi nei propri stabilimenti di San Marino, nel mezzo dell'Italia, ad Occidente.



ACCESSORI OPZIONALI	
Codice	Descrizione
000200	Kit saldatura MMA DS10 - 160A DX25
000201	Kit saldatura MMA DS16 - 180A DX25
000217	Kit saldatura MMA DS20 - 200A DX25
011265	Starter kit con torcia TIG TG9V inox + riduttore pressione
010068	Torcia TIG 140Amp - TG17V 4m DX25/50
010072	Starter kit per torcia TIG 140>320Amp 2,4mm Fe
011094	Valigetta in plastica
011095	Tracolla



VERSATILE

La gamma **WEST** è indicata sia per l'uso in officina che all'aperto ed è ideale per interventi di manutenzione in ambito civile, agricolo e in carpenteria leggera. Può essere utilizzata per operazioni di saldatura di acciaio dolce e inox con elettrodi rutili, basici e inox. La dimensione compatta la rende adatta a qualsiasi spazio ed il peso ridotto facile da trasportare. L'ampia offerta permette ad ogni utilizzatore di trovare la saldatrice più indicata alle proprie esigenze, senza mai rinunciare ad un'eccellente qualità di saldatura per il suo segmento.



SEMPLICE

La regolazione tramite una sola manopola agevola il saldatore meno esperto. E' sufficiente posizionare il selettore sul diametro dell'elettrodo e la saldatrice è pronta per lavorare. **WEST 200D** è dotata di display per l'impostazione dei parametri di saldatura. L'**Hot Start** regolabile rende l'innesco dell'arco estremamente semplice, anche con gli elettrodi più difficili. L'**Arc Force** regolabile aiuta ad aumentare la penetrazione ed evita che l'elettrodo si incolli al pezzo da saldare.



TALENTUOSA

La qualità di saldatura e le prestazioni sono al top per il suo segmento. Tutti i modelli presentano un controllo preciso e professionale garantendo un'eccellente proprietà di innesco e prestazioni d'arco stabili in ogni posizione di saldatura. Tutti i modelli (esclusa WEST 130) consentono una saldatura **TIG LIFT** semplice e precisa. Nel processo di saldatura TIG è integrata la funzione **Slope down** con parametro fisso.

	WEST 130	WEST 140	WEST 160	WEST 200D
Tensione di alimentazione:	1 ph - 230V +/- 15%			
Fusibile	16A	16A	16A	20A
Generatore	5 kW	6 kW	7 kW	8 kW
Campo di regolazione	10 - 130A	10 - 140A	10 - 160A	10 - 200A
Servizio Duty cycle (40°C EN 60974-1)	120A - 20%	140A - 20%	160A - 25%	200A - 20%
	70A - 60%	90A - 60%	100A - 60%	110A - 60%
Tensione a vuoto	102V	100V	100V	100V
TIG	SCRATCH	LIFT	LIFT	LIFT
MMA / TIG	Rutile	1,6 - 3,2	1,6 - 3,2	1,6 - 4,0
Elettrodi: ø mm	Basico	2,0 - 2,5	2,0 - 3,2	2,0 - 4,0
	TIG	1,0 - 2,4	1,0 - 2,4	1,0 - 2,4
Connessioni in uscita	DX 25 mmq	DX 25 mmq	DX 25 mmq	DX 25 mmq
Protezione termostatica	•	•	•	•
Pannello di controllo	potenziometro	potenziometro	potenziometro	potenziometro + display
Anti stick	•	•	•	•
Hot Start	•	•	•	Regolabile
Arc Force	•	•	•	Regolabile
Slope down	-	2"	2"	2"
Peso	3,3 Kg	3,5 Kg	3,7 Kg	3,9 Kg
Dimensioni	337x134x207 mm	337x134x207 mm	337x134x207 mm	337x134x207 mm
Codice - Solo generatore	286500	278300	278200	278400
Codice - Generatore + accessori	286580	278380	278280	278480



DECA S.p.A.

Strada dei Censiti, 10

Zona Industriale Rovereta

47891 Falciano - Repubblica di San Marino

Tel. da/from Italy **0549 910711**
from other Countries **+378 0549 910711**

Fax da/from Italy **0549 908360**
from other Countries **+378 0549 908360**

