Minarc Evo 150

Piccoli giganti del mondo della saldatura









- Prestazioni di saldatura di elevata qualità
- Adatto a tutti i tipi di elettrodi
- Tecnologia PFC per la massima efficienza energetica
- Progettato per l'uso con cavi di alimentazione lunghi
- Erogazione di corrente e ciclo di lavoro elevati
- Leggero e portatile
- Tecnologia di sollevamento TIG di precisione
- Rete di alimentazione o uso del generatore
- Comando a distanza opzionale
- Garanzia Kemppi 2+ per i ricambi e la manodopera



Prestazioni di saldatura eccellenti

Ogni elemento di Minarc Evo 150 è stato progettato per soddisfare le esigenze dei professionisti della saldatura sempre in movimento. Senza uguali per quanto riguarda le dimensioni, il peso e la qualità di saldatura.

Ideale da utilizzare in cantiere, Minarc Evo 150 funziona con la corrente di rete o con un generatore, anche con cavi di alimentazione particolarmente lunghi. Minarc Evo è facile da trasportare e permette di portare con sé tutto ciò che occorre in un solo viaggio.

Le ampie riserve di tensione e il controllo automatico della forza dell'arco offrono un'eccellente stabilità dell'arco in tutte le posizioni di saldatura e per una vasta gamma di tipi di elettrodi, garantendo ogni volta risultati di saldatura di qualità.

Il display di misurazione grande e luminoso agevola l'impostazione accurata della corrente mentre l'innesco preciso del sollevamento TIG garantisce una saldatura DC TIG di elevata qualità. Collegare l'opzione di comando a distanza Minarc Evo e regolare i parametri di saldatura a distanza durante la saldatura, per la massima convenienza e il controllo del bagno di saldatura.

Specifiche tecniche

Tensione di alimentazione	1 ~ 50/60 Hz	230 V ±15% (AU 240 V ±15%)
Potenza nominale alla corrente massima	35% ED MMA	140 A/4,5 kVA
	35% ED TIG	150 A/3,2 kVA
Corrente di alimentazione	35% EDI1max	19,7 A
	100% EDI1eff	12,9 A
Cavo di connessione	H07RN-F	3G1,5 (1,5 mm2, 3 m)
Fusibile	tipo C	16 A: 140 A ED 35% 10 A: 140 A ED 28%
Erogazione 40 °C	35% ED MMA	140 A/25,6 V
	100% ED MMA	100 A/24,0 V
	35% ED TIG	150 A/16,0 V
	100% ED TIG	110 A/14,4 V
Gamma di saldatura	MMA	10 A/15 V140 A/37 V
	TIG	10 A/1 V150 A/36 V
Tensione a vuoto; picco		90 V (VRD 30 V)
Potenza a circuito aperto		17 W
Gradi di tensione		continua
Fattore di potenza al 100% ED		0,99
Efficienza al 100% ED	MMA	82%
Elettrodi rivestiti	Ø	1,53,25 mm (alcuni 4 mm)
Dimensioni esterne L x P x A	altezza con maniglia	361x139x267 mm
Peso	senza cavo di connessione	5,4 kg
	con cavo di connessione	5,85
Classe di temperatura		B (130 °C)
Classe CEM		А
Grado di protezione		IP23S
Gamma temperatura operativa		-20+40 °C
Gamma temperatura magazzinaggio		-40+60 °C

Informazioni per gli ordinativi

Minarc Evo (comprende fili di saldatura e ca	vi di massa)	
Minarc Evo 140 AU		61002140AU
Minarc Evo 150		61002150
Minarc Evo 150 AU		61002150AU
Minarc Evo 150 (Denmark)		61002150DK
Minarc Evo 150VRD		61002150VRD
Cavo di massa e morsetto		6184015
Filo di saldatura e supporto per l'elettrodo		6184005
Tracolla per il trasporto		9592163
Opzionale: torcia TIG TTM15V	4 m	6271432
Casco elettronico per saldatura BETA 90X		9873047
Comando a distanza portatile R10	5 m	6185409

Applicazioni

- Officine metallurgiche
- Edilizia
- Agricoltura
- Riparazione e manutenzione



Leggero, compatto e superportatile



Display di misurazione grande e luminoso



Minarc Evo 150 è dotato di supporto per l'elettrodo e set di fili di saldatura.

Minarc Evo