

## EW4400

Saldatrice ad inverter 200 A



### > Caratteristiche

Il modello EW4400 è un generatore portatile ad inverter che consente la saldatura di tipo MMA (Manual Metal Arc) oppure TIG (Tungsten Inert Gas) tramite STICK/TIG (lift arc). Facile da utilizzare, presenta ottime caratteristiche di saldatura con tutti i tipi di elettrodi commerciali (rutili, basici, inox). Dotato di controllo di sovratensione, sovratemperatura ed anti-incollaggio dell'elettrodo, è possibile alimentarlo con gruppi elettrogeni e lunghe linee di collegamento. Pannello inferiore in acciaio.

### Applicazioni

Grazie alle ridotte dimensioni e peso contenuto, trova facile impiego sia nelle officine artigiane e carpenterie, che nella cantieristica edilizia per la saldatura di reti e strutture metalliche in opera, tubazioni metalliche sanitarie e supporti per le stesse.

### Specifiche

<b>Tensione di alimentazione</b>	220 ~ 240 V
<b>Frequenza</b>	50 ~ 60 Hz
<b>Corrente massima in ingresso</b>	19 A
<b>Range corrente in uscita</b>	5 ~ 200 A
<b>Tensione a vuoto</b>	60 V
<b>Duty cycle 25%</b>	200 A
<b>Duty cycle 60%</b>	130 A
<b>Duty cycle 100%</b>	100 A
<b>Grado di protezione</b>	IP 22
<b>Diametro elettrodi</b>	Ø 1,6 ~ 5 mm

<b>Lunghezza</b>	370 mm
<b>Larghezza</b>	140 mm
<b>Altezza</b>	245 mm
<b>Peso</b>	6,9 kg
<b>Codice articolo</b>	EW4400LA
<b>Codice EAN</b>	4966376271559
<b>Accessori in dotazione</b>	porta elettrodo con cavo 3 m - cavo pinza/massa 2 m - valigetta

**ACCESSORIO OPTIONAL DISPONIBILE**

TORCIA TIG 17V DX50 4M - Codice articolo: HFA3550

**HiKOKI Power Tools Italia S.p.a.**

Via Piave, 35 - 36077 Altavilla Vicentina (VI), Italia - Tel. 0444 / 548111 Tel. [0444 / 548111](tel:0444548111) / Fax 0444 / 548110 - [www.hikoki-powertools.it](http://www.hikoki-powertools.it) / [info@hikoki-powertools.it](mailto:info@hikoki-powertools.it)

Capitale Sociale € 4.000.000 i.v. P.I. 02948190240 R.I. VI 02072530344 REA 286843 - RAEE IT08020000001314 Reg. Naz. Pile IT09060P00000464

Società Unipersonale soggetta alla Direzione e al Coordinamento di Koki Holdings Co., Ltd. (Giappone)

© Koki Holdings Co., Ltd. All Rights Reserved.