



## TELWIN INFINITY 220 Saldatrice MMA TIG

Reference: 816082

### TELWIN INFINITY 220 Saldatrice MMA TIG

Telwin Infinity 220 Saldatrice inverter ad elettrodo MMA e TIG in corrente continua (DC) con innesco a striscio. Telwin Infinity 220 consente flessibilità di impiego con i più svariati tipi di elettrodi: rutili, basici, inox, ghisa, ecc.

Caratteristiche della saldatrice Telwin Infinity 220:

- compatta e leggera
  - elevata stabilità della corrente di saldatura alle variazioni della tensione di alimentazione
  - dispositivi arc force, hot start, anti-stick
  - protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, motogeneratore (+/- 15%).
- Completa di accessori per la saldatura MMA.

Caratteristiche Tecniche della saldatrice Telwin Infinity 220:

Tipo di fase: Monofase  
Tensione: 230 V  
Frequenza: 50 / 60 Hz  
Campo regolazione corrente: 20 - 200 A  
Corrente max: 200 A - 35%  
Corrente al 60%: 140 A  
Tensione a vuoto max: 60 V  
Corrente assorbita massima: 36 A  
Corrente assorbita al 60%: 24 A  
Potenza assorbita max: 6 KW  
Potenza assorbita al 60%: 4 KW  
Potenza minima generatore: 10 KW  
Rendimento: 92%  
Fattore di potenza (cosphi): 0.7  
Diametro elettrodi in DC: 1,6 - 4 mm  
Grado di protezione: IP23  
Lunghezza: 40 cm  
Larghezza: 14.5 cm  
Altezza: 24 cm  
Peso: 6.56 Kg

Accessori inclusi con la saldatrice Telwin Infinity

CAVO 25 MMQ 2 M DINSE 25124465  
CAVO 25 MMQ 3 M DINSE DX 25124466  
TOLEDO 250 PINZA DI MASSA 250A712030  
DALLAS 300 PINZA PORTAELETTRODI 300A712260

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Frequenza (Hz)	50 / 60
Tensione (V)	230
Rendimento (%)	92
Grado di protezione	IP23
Corrente massima assorbita (A)	36
Tensione a vuoto (V)	60
Regolazione di corrente (A)	20 - 200
Diametro elettrodi (mm)	1.6 - 4
Diametro massimo elettrodo (mm)	4
Lunghezza (mm)	400
Larghezza (mm)	145
Altezza (mm)	240
Peso (Kg)	6.5