



# HELVI TP 195A SALDATRICE MULTIFUNZIONE 2,8 KVA

## Product description:

### HELVI TP 195A SALDATRICE MULTIFUNZIONE 2,8 KVA

HELVI TP 195A è una saldatrice **multiprocesso**, multifunzione MIG/MAG, TIG e STICK controllata a microprocessore, che garantisce un'eccezionale stabilità d'arco e una saldatura senza spruzzi. In posizione stick il microprocessore controlla le funzioni di Hotstart, Arc Force e anti-incollaggio, nella posizione TIG la funzione di lift arc e in modalità MIG dà la possibilità di saldatura manuale e sinergia totale. HELVI TP 195A con regolazione della rampa di salita del motore, accostaggio automatico del filo per un innesco soft dell'arco. Per la sua semplicità e versatilità la saldatrice HELVI TP 195A risulta ideale per l'utilizzo in carrozzeria, piccole carpenterie e lavori di manutenzione. Tutte le funzioni della saldatrice HELVI TP 195A sono facilmente selezionabili sul pannello frontale. Sulla saldatrice HELVI TP 195A sono presenti i display digitali per la visualizzazione di tensione e corrente di saldatura e dei vari parametri selezionati. La saldatrice HELVI TP 195A permette l'utilizzo delle bobine di filo diametro 200 mm o 300 mm e ha il supporto bombola integrato.

La saldatrice HELVI TP 195A è **ideata per la saldatura di tipo MIG/MAG, TIG e STICK** con elettrodi di diametro che vanno da 1,6 mm a 3,25 mm in MMA e per fili di diverso materiale in MIG:

- in acciaio (diametro da 0,6 mm a 1 mm)
- in acciaio inox (diametro da 0,8 mm a 1 mm)
- animato (diametro da 0,8 mm a 1 mm)
- alluminio (diametro da 0,8 mm a 1 mm)
- brasatura (diametro da 0,8 mm a 1 mm)

HELVI TP 195A è una saldatrice monofase con alimentazione a 230 V e una frequenza da 50/60 Hz. La saldatrice HELVI TP 195A ha una potenza nominale al 60% di 2800 VA per una corrente massima di 160 A in MMA e di 170 A in TIG e MIG.

La tensione a vuoto della saldatrice HELVI TP 195A è di 55 V in MMA e TIG e di 27 V in MIG.

La saldatrice HELVI TP 195A ha un isolamento H e un grado di protezione IP22S.  
HELVI TP 195A è **molto compatta e comoda trasportare** grazie alle ruote e alla comoda maniglia nonostante il suo peso di circa 33 Kg.

**Caratteristiche tecniche della saldatrice HELVI TP 195A:**

Tipo fase: Monofase

Frequenza: 50/60 Hz

Tensione: 230 V

Potenza: 2800 VA

Tipo di saldatura: Multiprocesso

Tensione a vuoto: 55 V (MMA) / 55 V (TIG) / 27 V (MIG)

Regolazione di corrente: 5 - 160 A (MMA) / 5 - 170 A (TIG) / 25 - 170 A (MIG)

Ciclo di lavoro a 40°: 170 A al 25% - 110 A al 60% - 85 A al 100% (MMA) / 170 A al 25% - 110 A al 60% - 85 A al 100% (TIG) / 170 A al 25% - 110 A al 60% - 85 A al 100% (MIG)

Corrente massima: 160 A (MMA) / 170 A (TIG) / 170 A (MIG)

Diametro filo di saldatura acciaio: 0.6 - 1 mm (MIG)

Diametro filo di saldatura acciaio inox: 0.8 - 1 mm (MIG)

Diametro filo di saldatura animato: 0.8 - 1 mm (MIG)

Diametro filo di saldatura alluminio: 0.8 - 1 mm (MIG)

Diametro filo brasatura: 0.8 - 1 mm

Diametro elettrodi: 1.6 - 3.25 mm (MMA)

Tipo di elettrodo: 6013 - 7018 - CrNi

Isolamento: H

Grado di protezione: IP22S

Lunghezza: 770 mm

Larghezza: 465 mm

Altezza: 660 mm

Peso: 33 Kg

Se invece stai cercando un altro prodotto simile alla saldatrice HELVI TP 195A allora ti consigliamo di visionare l'intera gamma dedicata alle [saldatrici](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

**Product features:**

Tipo fase: Monofase

Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 230

Grado di protezione: IP22S

Potenza (VA): 2800

Classe di isolamento motore: H

Tensione a vuoto (V): 55 (MMA) / 55 (TIG) / 27 (MIG)

Regolazione di corrente (A): 5 - 160 (MMA) / 5 - 170 (TIG) / 25 - 170 (MIG)

Corrente di saldatura (A): 170 al 25% - 110 al 60% - 85 al 100% (MMA) / 170 al 25% - 110 al 60% - 85 al 100% (TIG) / 170 al 25% - 110 al 60% - 85 al 100% (MIG)

Diametro elettrodi (mm): 1.6 - 3.25 (MMA)

Ø filo di saldatura acciaio (mm): 0.6 - 1

Ø filo di saldatura inox (mm): 0.8 - 1

Ø filo di saldatura alluminio (mm): 0.8 - 1

Ø filo di saldatura animato (mm): 0.8 - 1

Ø filo brasatura (mm): 0.8 - 1

Tipo di saldatura: Multiprocesso

Corrente massima (A): 160 (MMA) / 170 (TIG) / 170 (MIG)

Lunghezza (mm): 770

Larghezza (mm): 465

Altezza (mm): 660

Tipo di prodotto: Saldatrice

Peso (Kg): 33