



## HELVI UNIMIG 298 + T2E

Reference: 99425062

### HELVI UNIMIG298 + T2E Saldatrice

HELVI UNIMIG298 è una saldatrice **a filo continuo portatile**, carrellata, trifase. HELVI UNIMIG298 è dotata di torcia con attacco Euro, riduttore di pressione, tubo gas, pinza e cavo di massa. HELVI UNIMIG298 è dotata di timer per la saldatura a punti e di display per la visualizzazione della corrente di saldatura. Impianto particolarmente adatto nelle medie carpenterie ed industrie. HELVI UNIMIG298 è corredato di alimentatore del filo separato a 2 rulli con fascio cavi da 5 metri.

HELVI UNIMIG298 è una saldatrice monofase/trifase con alimentazione a 230 V / 400 V e una frequenza da 50/60 Hz. La saldatrice HELVI UNIMIG298 ha una potenza nominale al 60% di 9500 W per una corrente massima di 300 A.

La saldatrice HELVI UNIMIG298 è **ideata per la saldatura di tipo MIG e MAG** per fili di diverso materiale:

- in acciaio (diametro da 0,6 mm a 1,2 mm)
- in acciaio inox (diametro da 0,8 mm a 1,2 mm)
- in alluminio (diametro da 0,8 mm a 1,2 mm)

La tensione a vuoto della saldatrice HELVI UNIMIG298 va da 18 V a 45 V e ha una regolazione della corrente da 30 A fino a 300 A.

La saldatrice HELVI UNIMIG298 ha un isolamento H e un grado di protezione IP22S.

Insieme alla HELVI UNIMIG298 è compreso il trainafilo T2E ed entrambi sono **molto compatti e comodi trasportare** grazie alle ruote e alle maniglie poste su entrambe le macchine.

#### Caratteristiche tecniche della saldatrice HELVI UNIMIG298:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Frequenza: 50/60 Hz

Tensione: 230/400 V

Potenza: 9500 W

Tipo di saldatura: MIG / MAG

Tensione a vuoto: 18 - 45 V

Regolazione di corrente: 30 - 300 A

Ciclo di lavoro a 40°: 300 A al 35% - 230 A al 60% - 180 A al 100%

Corrente massima: 300 A

Posizioni di regolazione: 14

Diametro filo di saldatura acciaio: 0.6 - 1.2 mm

Diametro filo di saldatura acciaio inox: 0.8 - 1.2 mm

Diametro filo di saldatura alluminio: 0.8 - 1.2 mm

Isolamento: H

Grado di protezione: IP22S

Lunghezza: 920 mm

Larghezza: 500 mm

Altezza: 1240 mm

Peso: 116.8 Kg

Se invece stai cercando un altro prodotto simile alla saldatrice HELVI UNIMIG298 allora ti consigliamo di visionare l'intera gamma

dedicata alle [saldatrici](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

|                                    |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Tipo fase                          | Monofase / Trifase                    |
| Frequenza (Hz)                     | 50 / 60                               |
| Tensione (V)                       | 230 / 400                             |
| Grado di protezione                | IP22S                                 |
| Potenza (W)                        | 9500                                  |
| Classe di isolamento motore        | H                                     |
| Tensione a vuoto (V)               | 18 - 45                               |
| Posizioni di regolazione           | 14                                    |
| Regolazione di corrente (A)        | 30 - 300                              |
| Corrente di saldatura (A)          | 300 al 35% - 230 al 60% - 180 al 100% |
| Ø filo di saldatura acciaio (mm)   | 0.6 - 1.2                             |
| Ø filo di saldatura inox (mm)      | 0.8 - 1.2                             |
| Ø filo di saldatura alluminio (mm) | 0.8 - 1.2                             |
| Tipo di saldatura                  | MIG-MAG                               |
| Corrente massima (A)               | 300                                   |
| Lunghezza (mm)                     | 920                                   |
| Larghezza (mm)                     | 500                                   |
| Altezza (mm)                       | 1240                                  |
| Tipo di prodotto                   | Saldatrice                            |
| Peso (Kg)                          | 116.8                                 |