

INVERTEC® V270-T & TP

Pensata e progettata per resistere nel tempo. Eccellenti caratteristiche dell'arco per l'uso in unavasta gamma di applicazioni.

- Compatibile con motogeneratori – ideale per l'uso in cantiere.
- Innesco HF e Lift TIG per ogni applicazione.
- Pannello di Comando con tutte le funzioni e di uso semplice – per una facile impostazione dei parametri di saldatura.
- La ventola F.A.N.™ (Fan-on-Demand) riduce il consumo energetico e l'ingresso di polvere e fumi.
- Controlli e connessioni incassati e progettati per eliminare i danni.
- Funzione a impulsi ad alta velocità su macchina V270-T Pulse, per regolare la focalizzazione dell'arco, ridurre la distorsione e aumentare la velocità di avanzamento.
- 2 anni di garanzia: su manodopera e parti.
- Comando remoto opzionale.
- Disponibilità di gruppo raffreddamento e carrelli per trasporto.

L'UNITÀ COMPRENDE

- Cavo di alimentazione (2m)
- Cinghia per trasporto
- Kit di collegamento gas



Processi

Elettrodo, Lift TIG, TIG HF

Applicazioni

- Applicazioni industriali
- Impianti industriali
- Manutenzione e riparazioni
- Produzione di tubi
- Industria alimentare e di processo
- Carpenteria in metallo
- Settore aerospaziale
- Settore chimico

Ingresso



Uscita



Prodotto	Codice	Tensione [V]	Tolleranza sulla tensione di alimentazione	Frequenza (Hz)	Intervallo di uscita [A]	Fattore di servizio	Fusibile [A] (Ritardato)	Raffreddamento (aria/acqua)	Dimensioni A x L x P (mm)	Peso (kg)	Classe di protezione/isolamento
Invertec® V270-T	K12023-1	400	+/- 15%	50/60	5-270	270A/20,8V/35%	20	Aria/acqua	385 x 215 x 480	15,2	IP23S / H
Invertec® V270-TP	K12024-1										