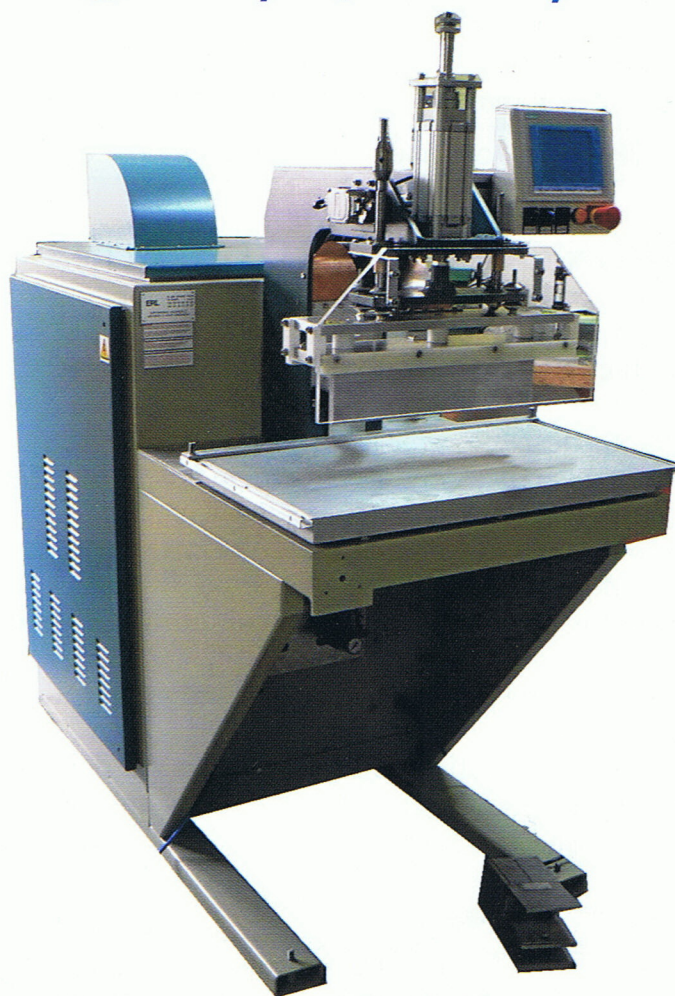




Votre partenaire Haute Fréquence

# Soudeuse Haute Fréquence

## Soudeuse HF pneumatique PN 1500/4000/6000



Nos soudeuses haute fréquence sont conçues pour réaliser efficacement des soudures étanches de grande qualité sur les produits en film PVC, PU tels que : les liners de piscine, les stores, les tentes, les panneaux publicitaires, les barrages, les bâches et les produits gonflables.

Les machines de cette gamme ont une puissance de sortie comprise entre 1.5 et 8kW. Elles sont reconnues pour la facilité de leurs réglages et la reproductibilité de leurs soudures.

**Les commandes et l'ergonomie du poste de travail sont définies selon les besoins de votre production.**

## 1 - DONNEES TECHNIQUES

	PN 1500	PN 4000	PN 6000
Puissance de sortie	1.5kw	4kw	6kw
Electrode (mm)	300 * 10	500 * 15	700 * 20
Triode	Verre	Céramique	Céramique
Fréquence stabilisée	27.12MHz	27.12MHz	27.12MHz
Dimensions (mm)	600 * 1200 * 1200	760 * 1500 * 1770	800 * 1700 * 1830
Poids	220kg	375kg	500kg
Marbre	600 * 380	700 * 430	800 * 700
Diamètre vérin	Ø 63mm	Ø 80mm	Ø 125mm
Pression (à 6bars)	380kg	650kg	1,5 Tonne
Col de cygne	250mm	290mm	380mm
Secteur	3KVA monophasé	7KVA triphasé	12KVA triphasé

## 2 - SYSTEMES ELECTRONIQUES ET PROTECTIONS

- Interface : standard avec minuteries, boutonneries, affichage d'état, avancée avec un écran tactile permettant la création de recettes.
- Commande Bi-manuelle : protection de l'opérateur contre les brûlures.
- Descente faible pression : système de descente avec une pression très faible pour la sécurité de l'opérateur jusqu'à l'activation du système de positionnement presse basse.
- Système de positionnement presse basse : ce système permet de faciliter le positionnement de la matière à souder en toute sécurité.
- Antiflash : protection de l'électrode contre la destruction, circuit anti-disjonction, temps de réaction ultra-court (3-4µs).
- Affichage clair des défauts pour un contrôle simplifié des dépassements de durée, surintensités, problèmes de flash et compteur de production.
- Différentes options pour faciliter votre production sont disponibles sur demande telles que : outils de positionnement, laser, ourleurs, banc de tirage, auto-indexeur.
- Générateur réalisé avec une double coque en Aluminium et une ligne de transfert H.F. très courte.
- Normes : CE et CEM.



23 rue sonneville  
FR-59251 Allennes les marais  
Tél : +33 (0) 320536298  
Fax : +33 (0) 320536308  
transtec.hf@soudeuse-haute-frequence.com  
www.soudeuse-haute-frequence.com

