

SOUDEUSE TS 4400



Modèle

Thermo soudeuse TS 4400 de marque LABO ELECTROFRANCE

- Soudeuse à défilement continu
- Ecran à cristaux liquides bleu
- Menu défilant de 8 à 11 fonctions
- Sécurité démarrage et autotest
- Démarrage et arrêt automatique par cellule
- Marche arrière fugitive
- Norme CE



Thermo soudeuse assistée par ordinateur TS4400PC

- Conforme ISO 11607-2
- Supervision / contrôle / impression sur ordinateur
- Sorties RS232
- Analyse constante des paramètres critiques
- Contrôle chaîne de température par sonde double
- Contrôle pression écrasement
- Alarmes (sur écran LCD et PC)
- Interface avec logiciels de traçabilité
- Imprimante (option)

Thermo soudeuse avec double contrôle de validation TS4400PCI

- Conforme ISO 11607-2
- Supervision / contrôle / impression sur ordinateur
- Imprimante intégrée pour édition de ticket de validation

Compteurs

- Compteurs utilisateurs avec fonction remise à 0
- Compteur de maintenance
- Compteur de qualification annuelle

Thermo soudeuse avec imprimante intégrée TS4400I

- Conforme ISO 11607-2
- Edition automatique d'un ticket de validation journalier, à archiver.
- Analyse constante des paramètres critiques
- Analyse constante des paramètres critiques
- Contrôle chaîne de température par sonde double
- Contrôle pression écrasement
- Alarmes (sur écran LCD et ticket)
- Interface avec logiciels de traçabilité (option)
- Supervision par ordinateur (option)

Température

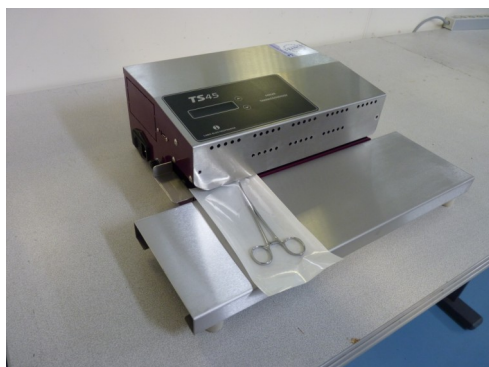
- Double affichage digital : T° de consigne et T° de chauffe
- Précision : +/- 1°C, calibration ratt. COFRAC
- Alarme surchauffe

Soudure

- Largeur 16mm - écrasement plat en 5 micro-rainures
- Soudure possible de 0 à 3 cm du bord du sachet
- Types de gaines : vapeur, oxyde d'éthylène, tyveck

SOUDEUSE	CARACTERISTIQUES
Référence TS4400	SOUD3242
Faible encombrement (cm)	39 x 26 x 19
Poids (kg)	12
Carrosserie	Inox
Support de travail inox lisse (cm)	59 x 28 x 6
Support de travail avec rouleaux (cm)	81 x 30 x 6

SOUDEUSE TS 45 - TS 45 N



Modèle

Thermo soudeuse TS 45 et TS 45 N de marque LABO ELECTROFRANCE

- Soudeuse à défilement continu
- Sécurité anti-démarrage
- Pour tous sachets et gaines de stérilisation (Vapeur - Gaz plasma - Oxyde d'éthylène - Complexe alu - ...)
- Conforme ISO 11607-2



Température

- Auto test avec indication température de consigne et modèle soudeuse
- Précision de température de +/- 1°C (rattaché COFRAC)
- Visualisation à l'allumage de la montée de température
- Régulation électronique de température à affichage digital couleur
- Clavier 2 touches de réglage de température et réactivation
- Démarrage automatique à température prédéfinie

Caractéristiques

- Vitesse de défilement : 7 mètres/minute
- Galets de scellage de 15 mm plats
- Guide papier extérieur fixe
- Afficheur LCD 1 ligne de 16 caractères (3 couleurs, clignotants ou fixe)
- Branchement secteur 230 V - 50 Hz / 60 Hz (en option : 110 V)
- Consommation : 375 W maxi
- Carrosserie : inox brossé et peinture époxy couleur

Contrôles

- Alarme visuelle de surchauffe avec coupure électronique (afficheur rouge)
- Alarme température et pression (Version N)
- Sonde double de température pour gestion, contrôle et alarme surchauffe (Version N)
- Contrôle en routine des paramètres de température (Version N)
- Contrôle en routine de la pression d'écrasement (Version N)

Veille

- Mise en veille automatique après 30 mn de non utilisation (arrêt du moteur et de l'écran LCD, la soudeuse reste en chauffe et continue de réguler sa température)
- Désactivation de la veille par simple touche

Options

- Support de travail en inox lisse
- Support de travail en acier époxy avec rouleaux (2 positions de hauteur, composé de 33 rouleaux)

	SOUDEUSE	SUPPORT AVEC ROULEAUX	SUPPORT INOX
Référence TS45	SOUD3250	TABL3251	TABL3250
Longueur	35 cm	72 cm	59 cm
Largeur	25 cm	30 cm	20 cm
Hauteur	15 cm	4 cm	3.5 cm
Poids	9 kg	6 kg	2 kg
Carrosserie	Inox	Inox	Inox