

ACCESS LINE

TS 45D / TS 45DN



Photos non contractuelles

LA QUALITÉ À PETIT PRIX

La gamme ACCESS LINE est tout spécialement adaptée aux petites unités de stérilisation, centres dentaires, laboratoires...

! SES ATOUTS :

- Une gamme compacte, pratique, résistante et fiable
- Une excellente qualité de soudure (vapeur, Tyvek®, OE...)
- Conforme aux normes : CE, EN 868-5, ISO 11607-2 (N)
- Fabriquée en France



LEF : ENJOY QUALITY!





Soudreuse TS 45D avec table lisse



Soudreuse TS 45

Photos non contractuelles

| | TS 45D | TS 45DN |
|---|------------------|------------------|
| CARACTERISTIQUES TECHNIQUES | | |
| Type : Thermosoudreuse à défilement continu | ● | ● |
| Normes : CE / CEM / Basse tension / HS Code : 8422300000 | ● | ● |
| Normes : EN 868-5, DIN 58953-7 | ● | ● |
| Norme : EN ISO 11607-2 | - | ● |
| QO : qualification opérationnelle température (Cofrac) | - | ● |
| Gestion par microprocesseur | ● | ● |
| Affichage / écran de contrôle | LCD 1 ligne | LCD 1 ligne |
| Température d'utilisation | 20-230°C | 20-230°C |
| Tolérance de température | 2% | 2% |
| Démarrage & arrêt du moteur par cellule de détection automatique | ● | ● |
| Mise en veille automatique (stand-by) | - | - |
| Sécurité : démarrage uniquement lorsque la température de consigne est atteinte | ● | ● |
| Sécurité : Arrêt automatique de surchauffe (250°C) | ● | ● |
| Sécurité : Contrôle et validation des paramètres critiques suivant ISO 11607-2 (température & pression) | - | ● |
| Sécurité : Arrêt automatique si dérive des paramètres critiques | - | ● |
| Guide papier fixe | ● | ● |
| Largeur de soudure | 15 mm | 15 mm |
| Longueur de soudure | illimitée | illimitée |
| Emballages de stérilisation compatibles : vapeur / OE / alu / Tyvek® | ● | ● |
| Alimentation électrique | 230 V - 50/60 Hz | 230 V - 50/60 Hz |
| Puissance | 400 W max. | 400 W max. |
| Capot carrosserie | inox | inox |
| Dimensions hors guide papier L x l x H (mm) | 350 x 260 x 140 | 350 x 260 x 140 |
| Poids (Kg) | 8 | 8 |

| ACCESSOIRES | | |
|---|--------|--------|
| Support de travail lisse inox (620 x 210 x 55 mm) | option | option |
| Support de travail avec rouleaux convoyeurs (800 x 300 x 60 mm) | option | option |

