

---

# H 25

---

## Machines à rétraction à hotte

Ces combinaison soudage/rétraction sont idéales pour les quantités moyennes de production (max. 300 emballages par heure). Les machine fonctionnent avec une hotte de rétraction au lieu d'un tunnel. La hotte est fermée par un électro-aimant de verrouillage pendant le soudage du film et les opérations d'emballage par thermo-rétraction. Presque tous les produits peuvent être emballés par rétraction avec cette machine intelligente.

Les machines AUDIONPACK ont, grâce à une commande précise de la température, une meilleure qualité de soudure et une durée de fil plus longue que la plupart des machines similaires sur ce segment de marché.

### Caractéristiques standards

- Opérations simultanées de soudage et thermo-rétraction du film sous hotte transparente
- Dispositif de verrouillage magnétique : ré-ouverture automatique de la hotte
- Température de soudage et refoidi réglable ; minuterie de soudure automatique commandée par microprocesseur (pour éviter la surchauffe)
- Couteau de soudage revêtu de PTFE
- Durée d'emballage par thermo-rétraction (à auto-correction) et température commandée par microprocesseur
- PCB avec écran LCD rétro-éclairé
- Durée de temporisation de soudage réglable pour souder des films fins
- Plateau de travail réglable en hauteur
- Pied de machine robuste avec roulettes verrouillables et poubelle à déchets intégrée
- Procédés de formation d'emballage disponibles : soudage uniquement, emballage par soudage et thermo-rétraction
- Certifiée CE

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Produit	H 25
Longueur de soudure	560 mm
Largeur de soudure	0,7 mm
Type de machine	Soudeuse d'emballage par rétraction
Modèle	Sur Pieds
Revêtement	Époxy
Pédale de commande	Non
Type de film	PVC, Polyoléfine, PE (polyéthylène)
Épaisseur du film	2 X 30 micron
Type d'emballage	Emballage Rétractable
Branche/Application	Boulangerie-pâtisserie, Fromage, Fruits et légumes, Pièces industrielles, Fournitures de bureau, Emballage et logistique, Nourriture des animaux
Type de produit	Solide
Dimensions de la machine	1240 x 815 x 1087 mm
Poids de la machine	88 kg