

Soudeuse à table

La soudeuse à table est une machine compacte et polyvalente conçue pour le scellage efficace d'emballages plastiques. Elle est idéale pour les petites et moyennes entreprises opérant dans divers secteurs tels que l'agroalimentaire, la cosmétique, et les produits chimiques.



Caractéristiques Techniques

Type de scellage : Scellage thermique
Largeur de scellage : Jusqu'à 5 mm
Longueur de scellage : 300 mm à 600 mm selon le modèle
Matériaux compatibles : PE, PP, aluminium, stratifiés multicouches
Temps de scellage : Réglable (0.1 à 3 secondes)
Puissance : 300 W à 600 W selon le modèle
Alimentation : 220 V / 50 Hz
Poids de la machine : 15 kg à 25 kg

Avantages

Productivité accrue grâce à un temps de scellage rapide
Économie d'énergie avec une consommation optimisée
Fiabilité avec des soudures uniformes et solides
Entretien facile grâce à une conception modulaire

Applications

La soudeuse à table est parfaitement adaptée pour :

- Le conditionnement de produits alimentaires (snacks, épices, produits congelés)
- Le scellage de sachets pour produits pharmaceutiques et cosmétiques
- L'emballage de composants électroniques et pièces industrielles

