

OPERCULEUSE PAR INDUCTION

L'operculeuse manuelle par induction est une solution idéale pour le scellage d'opercules en aluminium sur une large gamme d'emballages. Conçue spécialement pour les petites séries de production, elle allie performance et simplicité d'utilisation tout en restant économique.

Grâce à sa compatibilité avec les contenants en plastique, en verre ou en carton, cette machine constitue un équipement essentiel pour les entreprises souhaitant améliorer l'efficacité et la qualité de leur conditionnement.



Avantages:

- Jusqu'à 20 scellages par minute
- Minuterie numérique pour un scellage précis
- Protection automatique contre la surchauffe
- Adaptée aux charges de travail petites et moyennes

Élément	Spécifications
Dimensions	310 x 260 x 130 mm
Tension	220 V
Puissance de sortie	≤ 500 W
Consommation statique	≤ 2 A
Indice de protection du boîtier	IP20
Fréquence de fonctionnement	50 Hz – 80 Hz
Diamètre de scellage	Φ20Φ100 mm / Φ20Φ130 mm
Humidité relative (HR)	≤ 95%
Hauteur de contenuant	Illimitée



20 Boulevard de la république , GP1 Hammem Lif



Tél : 71 290 744 / Fax : 71 290 573



EMAIL : info@genpack.tn



www.genpack.tn