

MACHINE SOUS VIDE PRIME 240

20 780,00 €

Puissance industrielle et mobile 7106.0150 machine sous vide Prime 240



La Prime 240 de CombiSteel est une machine sous vide industrielle à double chambre mobile, conçue pour offrir des performances maximales dans les environnements les plus exigeants. Dotée d'une puissante pompe de 63 m³/h, de deux barres de soudure de 620 mm (avant et arrière) et d'une grande chambre sous vide en acier inoxydable avec surface de travail plane, elle est idéale pour emballer efficacement et hygiéniquement de grands volumes d'aliments dans les cuisines centrales, les boucheries ou les ateliers de production. Dimensions : 1545x790x1090 mm (LxPxH) – Connexion : 400V – Puissance : 3,3–4,5 kW – Capacité de vide : 63 m³/h – Poids : 310 kg.

Caractéristiques principales :

- **Double chambre** : Pour un conditionnement en continu sans interruption
- **Puissance industrielle** : Pompe à vide de 63 m³/h pour avec un temps de cycle de seulement 10 à 30 secondes une utilisation intensive
- **Deux barres de soudure larges** : 620 mm, facilement amovibles pour un nettoyage rapide
- **Construction en inox avec surface plane** : Durable, hygiénique et facile à nettoyer
- **Entretien intelligent** : équipée d'un programme automatique d'entretien et de nettoyage de la pompe
- **Modèle mobile** : Déplacement facile sur le lieu de travail

Optez pour la Prime 240 pour une performance professionnelle, une efficacité maximale et un confort d'utilisation au plus haut niveau. Commandez dès aujourd'hui et constatez la différence !



EAN code	6017436769726	Largeur (mm)	1545
Profondeur (mm)	790	Hauteur (mm)	1090
Matériel	En acier inoxydable	Couleur	En acier inoxydable
Colis postal	Non	Poids net (kg)	310
Tension (Volt)	400	Fréquence de tension (Hz)	50
Puissance totale (kW)	3.3 - 4.5	Modèle de table / autonomes/ encastré	Autonomes
Cap. pompe m3 /h	63	Longueur Seal (mm)	2x 620
Salle Dimensions LxPxH (mm)	620x400x240	Temps de cycle (sec.)	15-40
Marque	COMBISTEEL	Prêt à brancher	Non