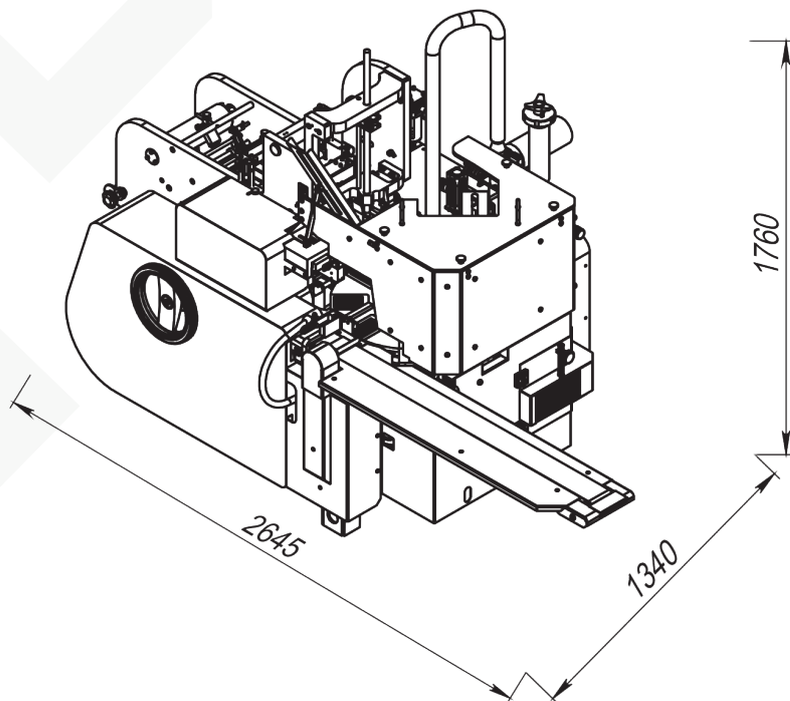


ARG

Conditionneuse Crème glacée





Machine de remplissage et d'emballage de glace ARG est conçue pour l'emballage de glaces de type sandwich, avec ou sans gaufres, en forme de briques.

Principales caractéristiques de ARG

- Conditionnement de glaces, avec ou sans gaufres
- Formes de l'emballage : rectangulaire..
- Unité de dosage en acier inoxydable
- Les capots de la machine sont en acier inoxydable.
- Capots de sécurité de la machine.
- Capteur pour le suivi de la feuille.
- Dispositif de centrage de la feuille avec photocellule.
- Lampe UV.
- Imprimantes possibles (en option) : Jet d'encre ou Thermique..

DONNÉES TECHNIQUES

Type de machine	Type rotatif, fonctionnement continu
Produit applicable	Crème glacée
Capacité maximale (packs/min)	Jusqu'à 60
Volume de dosage (ml)	150-240 *avec gaufrette; 100-240 *sans gaufrette
Température d'entrée du produit (°C)	-4...-6
Alimentation	Alimentation directe par tuyaux depuis le congélateur
Type de dosage	Volumétrique
Matériau d'emballage	Feuille d'aluminium laminée
Type de pliage de l'emballage	Pliage en bas
Diamètre intérieur de la bobine (âme), mm	70
Diamètre extérieur de la bobine, mm	Jusqu'à 400
Épaisseur du matériau, mm	0,05 - 0,08
Contrôle	PLC et interface homme-machine (IHM) avec écran tactile
Précision, %	± 6
Régulation de la productivité	incrementally
Système de lubrification	central (optional)
Mode de lavage	manuel
Alimentation en air comprimé, MPa (bar)	0,4...0,6 (4...6)
Consommation d'air comprimé, m ³ /min	0,013
Puissance nominale, kVA	4,5
Tension, V	230/400 ± 10%
Fréquence, Hz	50/60
Alimentation électrique	3 phases
Dimensions approximatives de la machine (L x l x H), mm	2645 x 1340 x 1760
Poids approximatif de la machine, kg	1450