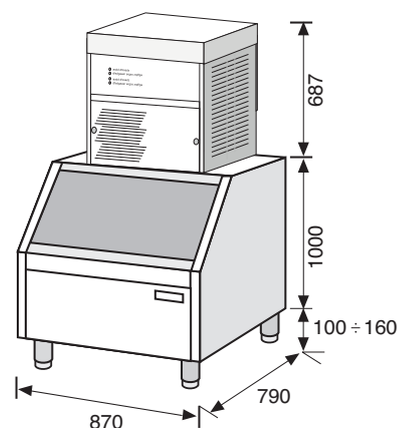


## MACHINE A GLACE EN PAILLETES

**FIM 250 S A (Refroidi à l'air) + BIN 200**

**FIM 250 S W (Refroidi à l'eau) + BIN 200**

- **Structure:** composé par 2 pièces différentes, la machine à glace et le conteneur. Les deux pièces sont réalisées complètement en acier inox 18/10 AISI 304. Lorsque la capacité maximale est atteinte, l'appareil en cesse automatiquement la production. Le conteneur est isolé pour empêcher la fonte de la glace stockée.
- **Pieds:** N. 4, réalisés en acier inox 18/10 AISI 304, réglables en hauteur
- **Porte:** dans la partie frontale de l'appareil il y a la porte réalisée en matériel plastique qui ferme le conteneur
- **Entrée et sortie de l'eau:** les connections se trouvent dans la partie postérieure de l'appareil. Pour l'entrée de l'eau l'appareil est équipé d'un raccord fileté, avec dimensions 3/4", lorsque pour la sortie le raccord est cylindrique et lisse, avec un diamètre de 24 mm. L'équipement de l'appareil prévoit les deux tubes, d'entrée bien que de sortie de l'eau. Le tube pour l'entrée est long 100 cm environ, celui pour la sortie 40 cm
- **Type de glace:** paillettes
- **Production (Kg/24 h):** 250
- **Capacité conteneur (Kg):** 200
- **Groupe frigorifique:** placé dans la machine à glace, avec une unité de condensation composée d'un compresseur hermétique et d'un condenseur à ailettes, refroidi au moyen d'un ventilateur, pour la version « A » ou d'un condenseur à spirale, refroidi à eau, pour la version « W ». Le paquet évaporant se trouve dans le cage du moteur équipé d'une vis sans fin, qui pile la glace produite et la renverse automatiquement dans le bac de stockage. Tous les composants montés sont de typologie industrielle pour garantir le maximum de la fiabilité
- **Consommation d'eau (litres /Kg):** 1 (version A), 5,2 (version W)
- **Réfrigérant:** R404a sans CFC
- **Dispositif de sécurité:** Nr 1 fusible cylindriques de 16A, à protection de l'appareil
- **Niveau de bruit (dB(A)):** ≤ 52
- **Voltage (V/ph/Hz):** 220-230/1/50
- **Dimensions (L x P x H cm):** 87 x 79 x 170
- **Poids net (Kg):** 160
- **Dimensions emballage (L x P x H cm):**  
MACHINE A GLACE : 70 x 54 x 94 (0,36 m³)  
STORAGE BIN : 92 x 84 x 121 (0,94 m³)
- **Poids brut (Kg):** 185



## MACHINE A GLACE EN PAILLETTES

### ACCESSOIRES DISPONIBLES



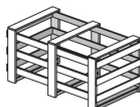
Gaz écologique R290



**230V / 60 Hz** Voltage différent



**115V / 60 Hz** Voltage différent



Emballage en caisse de bois