

## Fiche Techniques

Modèle : ICM-G38

| Dimensions de la machine sans porte cône |        |
|--|--------|
| Hauteur                                  | 130 cm |
| Lageur                                   | 52 cm  |
| Profondeur                               | 74 cm  |
| Poids                                    | 115 kg |

| Données de la connexion |                  |
|-------------------------|------------------|
| Tension                 | 230 V / 50Hz     |
| Température ambiante    | +4 °C bis +25 °C |

| Données Consommation |              |
|----------------------|--------------|
| Puissance            | 2.1 kW+0.3kW |

| Réfrigérant   |          |
|---|----------|
| Compresseur A, R290a  | 0,43 Kg  |
| Compresseur B, R600a  | 0,1Kg    |
| GWP 100 ≈ R290a/R600a   | 3/3      |
| CO <sub>2</sub> -Equivalent   | ≈ 0,00 t |
| Machine contient du réfrigérant dans un système hermétiquement scellé |          |

| Données technique             |                                |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Production                    | Max. 18-25 L/h selon la dureté |
| Manettes de tirage            | 3 Pour 3 Parfums               |
| Cylindres de congélation      | 2x 1,8 Liter                   |
| Volume des bacs a produit     | 2x 7 Liter                     |
| Refroidissement des bacs      | Oui                            |
| Mode nuit                     | Oui                            |
| Refroidissement des cylindres | Oui                            |