

# Machine à glace intégrée



## Versatilité

La machine à glace, distribuant un cycle de production toutes les 10 minutes, répond aux attentes de ceux qui souhaitent les avoir toujours disponibles des glaçons pour rafraîchir vos cocktails ou boissons et, grâce à la taille compacte, celles de plus exigeant en termes de convivialité et de gestion de espaces dans la cuisine. Les modèles sont disponibles en Finitions standard en acier, acier noir et verre noir.



## Fonctions de la machine à glace

La machine à glace est disponible dans la version avec tiroir simple ou double. La capacité de chaque tiroir est de 400 gr, avec une production de 18 Kg de glace toutes les 24h pour tiroir. De cette façon, vous pouvez l'organiser jusqu'à un maximum de 36 kg. de glace dans la version tiroir double. Dans cette version, il est également possible sélectionner la production à un ou deux tiroirs. Le cycle de fabrication de glace se produit chaque environ 10 minutes, avec arrêt de production automatique un tiroir plein. La machine dispose également d'un éclairage LED et affichage multilingues.

## Les fonctions

- Bloc de glace automatique avec tiroir plein
- Distributeur de glaçons intégré
- Alarme qui signe le manque d'eau.
- Tous les composants visibles sont facilement lavables.
- Mode économie d'énergie.

## Accessoires

- Pelle et verre pour glace
- Manuel d'utilisation et instructions Câble de connexion
- Vis de fixation

## Caractéristiques

Éclairage LED	
Grille amovible	
Tiroir à glaçons:	400 g
Cycle de glace:	environ toutes les 10 minutes
Production de glace:	18 Kg / 24h chacun.
Production totale de glace:	36 Kg / 24h

## Dati tecnici

Matériau:	acier inoxydable 304 et verre
Dimensions extérieures:	H 458xL 595xP 380 mm
Dimensions encastrées:	H 450xL 560xP 560 mm
Poids net:	26 Kg
Taille de l'emballage:	H 550xW 700xD 455 mm
Poids brut:	max 32 Kg
Câble de connexion standard:	schuko
Gaz réfrigérant:	R134A - 85g
Niveau sonore:	< 40 dBA
Puissance:	0,06 kW - 0,3 A
Tension:	220-240V / 50/60Hz
Voltaggio:	110V/60 Hz su richiesta
Consommation annuelle:	< 180 kW / h (A ++)
Agréments:	CE - CB- GMARK - EMC - SGS

