



Équipement professionnel pour la préparation de crèmes froides, de sorbets et de granités. Disponible également en version ETC (Electronic Temperature Control).

Certifications



Voltages disponibles

Caractéristiques techniques	NG easy 6/1	NG easy 6/2	NG easy 6/3
Capacité (L)	6	12	18
Hauteur (cm)	62	62	62
Largeur (cm)	20	40	60
Profondeur (cm)	48	48	48
Poids net (Kg)	26	42 / 38 *	57
Poids brut (Kg)	28	45 / 41 *	61
Puissance ** (W)	460	640	950
Gaz	R290	R290	R290
Gaz (220V 60Hz, 100 / 115V 50 / 60Hz)	R134a	R448a	R448a

Caractéristiques techniques supplémentaires	Dispositifs de sécurité et de contrôle
Réceptacle en polycarbonate incassable et non toxique	Niveau sonore inférieur à 70 dB (A)
Corps en acier peint et ABS	Modèles au gaz R290 : équipés de composants électriques ATEX
Réceptacle incliné pour faciliter le vidage	Compresseur hermétique avec protecteur
Agitateur en plastique POM	Contrôle mécanique de la densité des produits
Condenseur refroidi par air	Contrôle mécanique accessible de la température (115V seulement)
Réducteur à vitesse fixe	Pré-équipé pour le verrouillage du robinet
Transmission magnétique brevetée	Filtre à air du condenseur accessible et nettoyable
Bouton de déverrouillage du couvercle	Fonction jour/nuit (mode production/maintenance)
Réceptacle incliné pour faciliter le vidage	Contrôle électronique interne de la température (230V seulement)

Accessoires optionnels

Réservoir en Tritan incassable - sans BPA	Système de condensation à eau (version ETC)
Re-COVER : pour des économies d'énergie et une réduction de la condensation	Affichage (version ETC)
Déverrouillage du conteneur/couvercle à l'aide d'une clé	Affichage de la température du produit (version ETC)
Minuterie pour la fonction jour/nuit	LED WALL : écran frontal éclairé (technologie LED)
Couvercle éclairé	Panneau de contrôle (version ETC)

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications sans préavis.

* Avec R290 Gaz

** Conditions d'essai : 32°C - 230V 50Hz - 1ère heure de fonctionnement