

Automate à flocons de glace ▲ - GB 601 A HC



Fr. 3'990.-
 TVA incl. / excl. CAR Fr. 28.11

Données techniques

Appareil	mm	Hauteur: 680 – Largeur: 450 – Profondeur: 620
Emballage inclus	mm	Hauteur: 850, Largeur: 505, Profondeur: 675
Poids	kg	Net: 56, Brut: 64
Classe climatique		5
Production de glace		67 kg/24h
Capacité de réservoir		10 kg
Pression de l'eau	bar	1 – 6
Consommation d'eau	l/kg	1 l/kg
Température de l'eau	°C	3 – 32
Niveau sonore		54 dB(A) re 1 pW
Raccordement		230 V, PN
Fréquence		50 Hz
Courant		10 A
Puissance		400 W
Pieds réglables		5 mm – 5 mm

Description

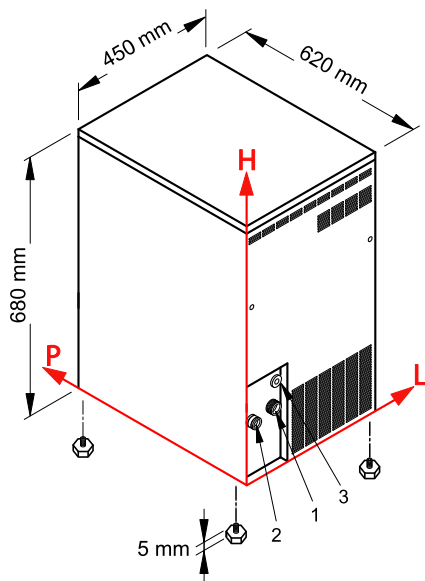
Application	commercial
Pose libre/ encastrable	pose libre
Couleur	inox
Commande	régulation mécanique
Système de réfrigération	air
Réfrigérant	R452a
Type de glace	glace grains
Ice mould / Pebbles	flocons

▲ Distribution sélective des modèles. Exclusivement réservé aux partenaires contractuels.

Accessoires

KITCLEANER	Nettoyeur de machine à glace - contenu: 24 sachets	148.-
201314	Cartouche filtrante petite	148.-
201315	Cartouche filtrante medium	206.-
201316	Cartouche filtrante grande	258.-
V20296	Tête de filtre	203.-


Automate à flocons de glace ▲ - GB 601 A HC



Les mesures se réfèrent à l'angle L-H

- 1) Raccordement d'eau: 106 x 135 mm / 3/4"
- 2) Evacuation d'eau: 55 x 140 x 24 mm
- 3) Raccordement électrique: 114 x 218 mm

Performance production de glace

	Température eau		
	7° C	15° C	21° C
Température air	10° C	73 kg	
	21° C		67 kg
	32° C		53 kg