

Automate à flocons de glace ▲ - GB 601 A HC DP


Fr. 4'190.-
 TVA incl. / excl. CAR Fr. 28.11

Données techniques

Classe climatique	5
Production de glace	67 kg/24h
Capacité de réservoir	10 kg
Pression de l'eau bar	1 – 6
Consommation d'eau	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
Poids kg	Net: 56, Brut: 64
Pieds réglables	5 mm – 5 mm
Appareil mm	Hauteur: 680 – Largeur: 450 – Profondeur: 620
Emballage inclus mm	Hauteur: 850, Largeur: 505, Profondeur: 675

Description

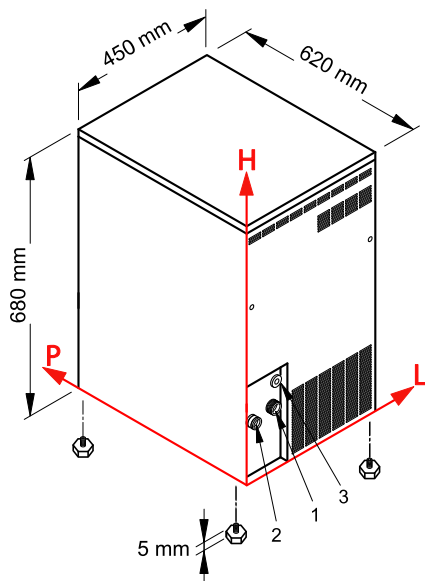
Application	commercial
Pose libre/ encastrable	pose libre
Couleur	inox
Commande	régulation mécanique
Système de réfrigération	air
Réfrigérant	R452a
Type de glace	glace grains
Ice mould / Pebbles	flocons

▲ 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 DP



- 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