

Machine à glaçons ▲ - C 150 W HC



Fr. 5'090.-
 TVA incl. / excl. CAR Fr. 50.05

Données techniques

Appareil	mm	Hauteur: 720 – Largeur: 862 – Profondeur: 555
Emballage inclus	mm	Hauteur: 980, Largeur: 945, Profondeur: 645
Poids	kg	Net: 110, Brut: 128
Classe climatique		5
Production de glace		150 kg/24h
Pression de l'eau	bar	1 – 6
Consommation d'eau		15,80 l/kg
Température de l'eau	°C	3 – 32
Niveau sonore		64 dB(A) re 1 pW
Raccordement		230 V, PN
Fréquence		50 Hz
Courant		16 A
Puissance		1'061 W

Description

Application commercial

Pose libre/ encastrable pose libre

Couleur inox

Commande électromécanique

Système de réfrigération eau

Réfrigérant R290

Type de glace glaçons pleins

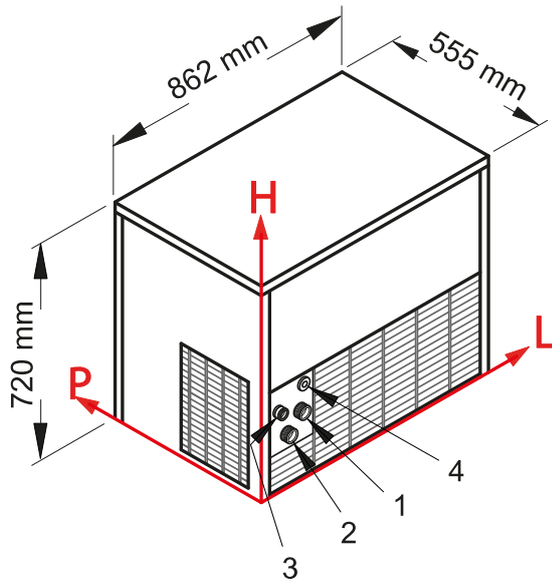
Ice mould / Pebbles A-18g

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

Accessoires

BIN 200	Bac à réserve de glaçons 200kg	1'751.-
BIN 240 PE	Bac à réserve de glaçons 180kg	1'558.-
BIN 350	Bac à réserve de glaçons 350kg	2'360.-
V201316	Filtre complet grand (avec tête et 2 tuyaux)	478.-
201316	Cartouche filtrante de rechange grande	278.-
V20296	Tête de filtre de rechange	217.-

Machine à glaçons ▲ - C 150 W HC



Les mesures se réfèrent à l'angle L-H

- 1) Raccordement d'eau: 126 x 284 mm / 3/4"
- 2) Raccordement d'eau pour refroidissement: 94 x 234 mm / 3/4"
- 3) Evacuation d'eau: 69 x 297 x 24 mm
- 4) Raccordement électrique: 140 x 355 mm

Performance production de glace

		Température eau		
		7° C	15° C	21° C
Température air	10° C	155 kg		
	21° C		150 kg	
	32° C			138 kg