

## Automate à glace ▲ - C 150 A HC



Fr. 4'790.–

TVA incl. / excl. CAR Fr. 50.05

### Données techniques

<b>Appareil</b>	mm	Hauteur: 720 – Largeur: 862 – Profondeur: 555
<b>Emballage inclus</b>	mm	Hauteur: 955, Largeur: 910, Profondeur: 605
<b>Poids</b>	kg	Net: 118, Brut: 128
<b>Classe climatique</b>		5
<b>Production de glace</b>		150 kg/24h
<b>Pression de l'eau</b>	bar	1 – 6
<b>Consommation d'eau</b>		2 l/kg
<b>Température de l'eau</b>	°C	3 – 32
<b>Niveau sonore</b>		64 dB(A) re 1 pW
<b>Raccordement</b>		230 V, PN
<b>Fréquence</b>		50 Hz
<b>Courant</b>		16 A
<b>Puissance</b>		1'061 W

### Description

<b>Application</b>	commercial
<b>Pose libre/ encastrable</b>	pose libre

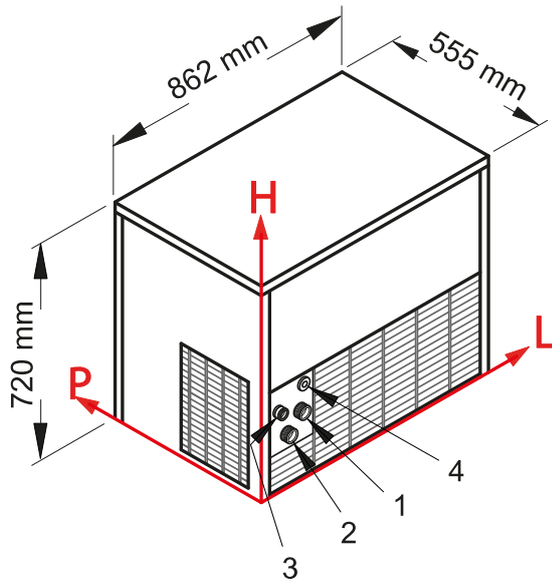
<b>Couleur</b>	inox
<b>Commande</b>	régulation mécanique
<b>Système de réfrigération</b>	air
<b>Réfrigérant</b>	R290
<b>Type de glace</b>	glaçons pleins
<b>Ice mould / Pebbles</b>	A-18g

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

### Accessoires

<b>BIN 200</b>	Réservoir pour automate à glace	1'441.–
<b>BIN 240 PE</b>	Réservoir pour automate à glace	1'155.–
<b>201314</b>	Cartouche filtrante petite	148.–
<b>201315</b>	Cartouche filtrante medium	206.–
<b>201316</b>	Cartouche filtrante grande	258.–
<b>V201314</b>	Filtre d'eau complet petit	309.–
<b>V201315</b>	Filtre complet medium	357.–
<b>V201316</b>	Filtre complet grand	443.–
<b>Bin 350</b>	Bac à réserve de glaçons	2'108.–

Automate à glace ▲ - C 150 A 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