

Machine à glaçons ▲ - IC 18 A



Fr. 2'590.-
 TVA incl. / excl. CAR Fr. 28.11

Données techniques

Appareil	mm	Hauteur: 470 – Largeur: 540 – Profondeur: 430
Emballage inclus	mm	Hauteur: 640, Largeur: 590, Profondeur: 490
Poids	kg	Net: 34, Brut: 39
Classe climatique		5
Production de glace		22 kg/24h
Capacité de réservoir		4 kg
Pression de l'eau	bar	1 – 6
Consommation d'eau		4,50 l/kg
Température de l'eau	°C	3 – 32
Niveau sonore		58 dB(A) re 1 pW
Raccordement		230 V, PN
Fréquence		50 Hz
Courant		10 A
Puissance		320 W
Pieds réglables		5 mm – 5 mm

Description

Application commercial

Pose libre/ encastrable encastrable

Couleur inox

Commande régulation mécanique

Système de réfrigération air

Réfrigérant R452a

Type de glace glaçons pleins

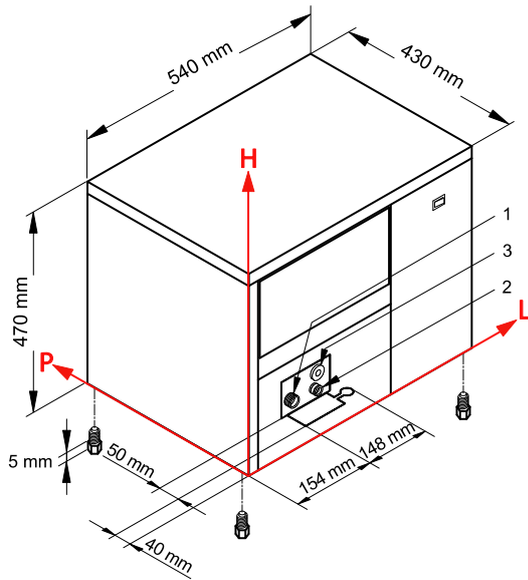
Ice mould / Pebbles D-13g

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

Accessoires

201314	Cartouche filtrante petite	148.-
V20296	Tête de filtre	203.-
201315	Cartouche filtrante medium	206.-
201316	Cartouche filtrante grande	258.-
V201314	Filtre d'eau complet petit	309.-
V201315	Filtre complet medium	357.-
V201316	Filtre complet grand	443.-

Machine à glaçons ▲ - IC 18 A



Les mesures se réfèrent à l'angle L-H

- 1) Raccordement d'eau: 3/4"
- 2) Evacuation d'eau: 24 mm
- 3) Raccordement électrique

Performance production de glace

	🌡️	Température eau		
		7° C	15° C	21° C
Température air	10° C	25 kg		
	21° C		22 kg	
	32° C			18 kg