

# CH

## Caractéristiques principales :

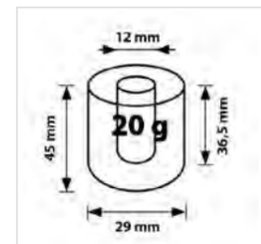
- Modèles disponibles en refroidissement par eau et par air.
- Excellente garantie de manutention du glaçon grâce à l'isolation totale de la réserve interne de la machine.
- Intérieur fabriqué en matériaux compatibles avec le contact des aliments.
- La finition satinée offre une conception attractive et une durée de vie conséquente car elle le protège des rayures et des taches.
- Machines à glace pouvant travailler à une température ambiante jusqu'à 43 °C.
- Conditions optimales de rendement à 21 °C et une température de l'eau de 15 °C.



Fabriquées en acier inoxydable AISI304 qui garantit une grande durée de vie de la machine.



Système de filtrage évitant l'entrée de saleté dans la machine et protégeant le condensateur.



Glaçon creux de 20 g.

## Caractéristiques techniques

Modèles		CH 25	CH 25	CH 32	CH 45	CH 75
Production	kg/24 h	25	25	32	45	75
Capacité réservoir	kg	4	8	15	20	30
Condensation	type	A/W	A/W	A/W	A/W	A/W
Réfrigérant	type	R404A	R404A	R404A	R404A	R404A
Entrée d'eau	ø	¾"	¾"	¾"	¾"	¾"
Évacuation	ø mm	24	24	24	24	24
Poids net/brut	kg	36/42	38/45	47/55	54/62	75/87
Dimensions	mm	385x468x607	385x468x687	495x580x687	495x580x797	733x596x907
Puissance	W	310	310	310	420	480
Tension		220-240 V ~ 50 Hz - 1				
Consommation d'eau	l/kg	A=4,5 W=15,5	A=4,5 W=15,5	A=4,4 W=13,3	A=3,3 W=10,5	A=3,3 W=10,5
Poids glaçon	g	20	20	20	20	20

\* Possibilité de demander sur commande le réfrigérant écologique R-290  
Nous nous réservons le droit de modifier les modèles et les données techniques.

## CREUX AVEC RÉSERVE



CH 25-8 KG



CH 75

Modèles	AIR				
	CH 25	CH 25	CH 32	CH 45	CH 75
Code	7ANF0230	7ANF0240	7ANF0250	7ANF0260	7ANF0270
Prix HT	1.712 €	1.743 €	2.007 €	2.241 €	2.723 €

Modèles	EAU				
	CH 25	CH 25	CH 32	CH 45	CH 75
Code	7ANF0235	7ANF0245	7ANF0255	7ANF0265	7ANF0275
Prix HT	1.712 €	1.743 €	2.007 €	2.241 €	2.723 €

🕒 Consulter stock disponible