

# Machine à glaçons SYSTÈME À "PALETTES" - STOCKAGE INCORPORÉ



Au service des : métiers de bouche, discothèque, fast food, cocktail-bar, cabaret...



...hôtelleries...

...restauration...

...collectivités...

Made in Italy



Signé

Icematic



E021A - E021W

1250 € HT



E060A - E060W

2190 € HT



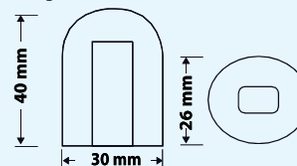
E150A - E150W

3850 € HT

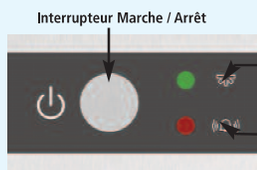
## SYSTÈME À PALETTE : CONVIENT PARFAITEMENT AUX EAUX TRÈS CALCAIRES

**USAGE INTENSIF : Technologie NVP.** Système à palette, unique système garantissant le fonctionnement de la machine malgré une eau dure et riche en calcaire

- Série E technologie NVS à palette avec évaporateur à doigts seul système capable de garantir un bon fonctionnement malgré l'eau dur ou calcaire pour obtenir un glaçon pur et creux de 17gr environs.
- Régulation électronique - interrupteur marche / arrêt - Voyant de maintenance en façade. ■ Fréon R-134a sans CFC
- Contrôle anti-débordement, l'électrovanne de remplissage se ferme au delà du temps maximal de remplissage. Intégration d'agent antimicrobien AGION dans toutes les pièces plastiques moulées.
- Design modern avec bords arrondis et carrosserie en acier inoxydable - Cabine de stockage isolée avec joint accessible en façade par porte abattante.
- Machine idéale pour installation encastrée avec entrée et sortie d'air en façade. ■ 230 V/1/T - 50 Hz



Glaçon creux - Forme cylindrique 17 grammes environ



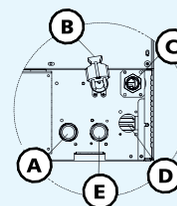
Interrupteur Marche / Arrêt

Voyant de fonctionnement

Voyant alarme



Pieds inox réglables  
Hauteur 100/ 120 mm  
Optionnel sur les modèles 21, 25 et 45  
Inclus sur les modèles 60, 75 et 150



A - Option : arrivée d'eau pour les appareils refroidissement à eau 3/4

B - Alimentation électriques

C - Raccord de sortie d'eau Ø 20 mm

D - Raccord de vidange d'eau et condensation Ø 20 mm

E - Raccordement arrivée d'eau 3/4



Code article	Modèle type	Production (Kg / 24 h)	Stockage réserve	Glaçons par cycle	Condenseur	Puissance absorbée	Dimensions externes L x P x H (mm)	Poids Kg	TARIF HT €
E021ACM	NVP21A	21	7 Kg	15	AIR	250 W	340 x 545 x 620	30	1400
E021WCM	NVP21W	19	410 glaçons		EAU	200 W		29	
E025ACM	NVP25A	25	10 Kg	15	AIR	265 W	400 x 545 x 690	33	1480
E025WCM	NVP25W	23	588 glaçons		EAU	220 W		32	
E045ACM	NVP45A	45	16 Kg	35	AIR	370 W	500 x 600 x 693	41	2360
E045WCM	NVP45W	46	941 glaçons		EAU	320 W			
E060ACM	NVP60A	60	28 Kg	35	AIR	570 W	600 x 585 x 956 Pieds inclus	52	2560
E060WCM	NVP60W	58	1648 glaçons		EAU	520 W		50	
E075ACM	NVP75A	75	36 Kg	60	AIR	620 W	700 x 585 x 956 Pieds inclus	55	2880
E075WCM	NVP75W	72	2117 glaçons		EAU	450 W		54	
E150ACM	NVP150A	150	67 Kg	90	AIR	990 W	920 x 650 x 1279 Pieds inclus	100	4470
E150WCM	NVP150W	142	3941 glaçons		EAU	675 W			