

MACHINES A GLACE

- Avec réserve - Glaçons pleins

- CB 184 AX/WX - 21 kg/24h
- CB 246 AX/WX - 24 kg/24h
- CB 249 AX/WX - 28 kg/24h
- CB 316 AX/WX - 33 kg/24h
- CB 416 AX/WX - 42 kg/24h



CB 316 AX/WX

DEFINITION

- Système à projection d'eau par circuit recyclé
- Condenseur refroidi par air (A) ou eau (W)
- Portillon isolé à ouverture rapide
- Filtre anti-poussière pour éviter l'encrassement du condenseur
- Sonde pour arrêt automatique de la production
- Tube de trop-plein pour évacuation de l'eau
- Crépine d'aspiration surélevé et facilement démontable pour nettoyage
- Pompe à eau largement dimensionnée avec paliers inox et étanchéité céramique
- Pieds en inox réglables sur CB 316 / 416

CONSTRUCTION

- Carrosserie inox 18/8 (ABS sur CB 184).
- Réserve totalement isolée par polyuréthane injecté.
- Cuve ABS alimentaire.
- Godet en cuivre étamé conforme aux règles d'hygiène.
- Rampe et injecteurs en laiton étamé pour éviter les charges électrostatiques provoquant les dépôts de calcaire.

TECHNOLOGIE

- Tropicalisé +43 °C
- Système frigorifique R404a.
- Conforme à la réglementation CE-ISO9001 : 2000 - C.S.V. - IMQ - G.S.

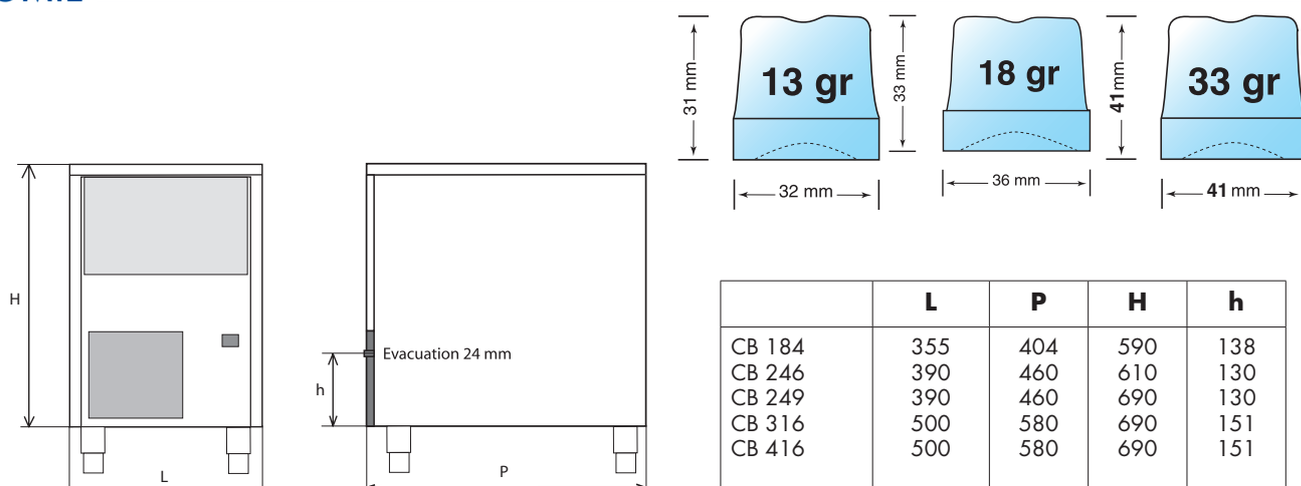
EQUIPEMENTS STANDARDS

- Tuyau alimentation d'eau L : 1,5 m.
- Tuyau évacuation L : 1,5 m.
- Pelle à glace.

ACCESSOIRES

- Floculateur anti-tartre CACF-1.
- Détartrant alimentaire.

ERGONOMIE



LES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	CB 184	CB 246	CB 249	CB 316	CB 416
Production en 24h*	21 kg	24 kg	28 kg	33 kg	42 kg
Capacité / réserve	4 kg	6 kg	9 kg	16 kg	16 kg
Nombre de glaçons/ réserve	310	350	530	950	950
Type de glaçons	13 g	13 ¹ / 18 /33 ¹ g			
Puissance	320 W	350 W	370 W	370 W	450 W
Consommation kWh/24h	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4
Fluide réfrigérant	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a
Hauteur pieds	5 mm	5 mm	5 mm	110/150 mm	110/150 mm
Consommation d'eau					
Condenseur à air A	4,5 L/kg	5,1 L/kg	5,1 L/kg	3,3 L/kg	4 L/kg
Condenseur à eau W	20 L/kg	14 L/kg	14 L/kg	13 L/kg	15 L/kg
Dimensions / Poids					
Appareil (hxlxp) mm	355x404x590	390x460x610	390x460x690	500x580x690	500x580x690
Emballé (hxlxp) mm	400x470x705	440x510x725	440x510x800	550x630x805	550x630x805
Poids brut / net	28/31 kg	35/41 kg	37/44 kg	48/56 kg	52/60 kg

* température air/eau 21/15 °C
¹ sur demande

05/09 (SOUS RÉSERVE DE MODIFICATION)