





) \$ < n

bX][ c f BLH' ]H%&\$\$ A UWX ]bY.XY.[ `UÄCb

]H%&\$\$ 'gi f`Y`Wlg]Yf`  
XY`ghc`W\_U[ Y`8!) +\$

- Ⓐ Entrée électrique (2) options
- Ⓑ 3/8" (0.95 cm) F.P.T. Entrée du condenseur à eau (unités refroidies à l'eau)
- Ⓒ 1/2" (1.27 cm) F.P.T. Sortie du condenseur à eau (unités refroidies à l'eau)
- Ⓓ 1/2" (1.27 cm) Socle de vidange auxiliaire
- Ⓔ 3/8" (0.95 cm) F.P.T. Entrée d'eau de fabrication de glace
- Ⓕ 1/2" (1.27 cm) F.P.T. Drainage de l'eau de fabrication de glace
- Ⓖ 3/4" (1.91 cm) Drain de poubelle

**Notice d'installation**

Dégagement minimum d'installation  
Haut/côtés: 12" (30.50cm)  
Précédent is 5" (12.7cm)

Commander séparément: bac de stockage de glaçons pour toutes les unités  
Ce produit est hermétiquement scellé et contient des gaz à effet de serre fluorés R410A

7cbWdhjcbg`X`ÄWt`bca ]Y`X`YgdUW



]H%&\$\$ 8!) +\$      ]H%&\$\$ 8!- +\$

<Ui hYi f`	+ - ") \$`	+ - ") \$`
@Uf[ Yi f`	' "\$"\$`	(, "\$"\$`
DfcZcbXYi f`	' (" "\$"\$`	' (" "\$"\$`
Ghc`WU[ Y`	) (' `Vg`	, , `Vg`
XY`VUVg`	& (% `_[ g`	( "\$"\$`_[ g`

La hauteur comprend des pattes de poubelle réglables 6,00" à 8,00", (15,24 à 20,32 cm) fixées à 6,00" (15,24 cm).  
La capacité du bac est basée sur 90% du volume x 33 lbs/ft3 densité moyenne de la glace

K00458 bin adaptateur requis pour D9 0 bin.  
Vendu séparément

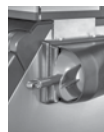
Modèle	Forme de glace	Production de glace 24 heures		Consommation d'énergie kWh/ 45.4 kgs /100 lbs @ 32°Air / 21°C Eau 90°Air/70°F Eau	Consommation d'eau potable 100 lbs / 45.4kg de Glace
		21°Air / 10°C Eau 70°Air/ 50°F Eau	32°Air / 21°C Eau 90°Air/ 70°F Eau		
REFROIDI PAR AIR	regular	505 lbs.	390 lbs.	1 Ph	19.9 Gal.
		229 kgs	177 kgs		
	dice	535 lbs.	430 lbs.	5.18	75.3 L
		243 kgs	195 kgs		
half-dice	535 lbs.	430 lbs.	4.97	75.3 L	
	243 kgs	195 kgs			
REFROIDI À L'EAU	dice	510 lbs.	430 lbs.	4.13	19.9 Gal.
		231 kgs	195 kgs		
	half-dice	495 lbs.	460 lbs.	4.04	75.3 L
		225 kgs	290 kgs		
	regular	485 lbs.	400 lbs.	4.20	19 Gal.
		220 kgs	181 kgs		

\* Utilisation de l'eau du condenseur refroidi à l'eau / 100 lbs. /45.4 kgs. Of Ice: 140 gal/ 530 L.

5WVWggc]fYg  
**L'inhibiteur de croissance Luminice® II**  
fAXi ]h`U`Wc]ggJbW`XYg`  
`Y]i fYg`YhXYg`VUWAF]Yg`  
dci f`i bY`a UWX]bY`¼`  
[ `UÄcbg`d`i g`d`c`d`f`Y`"



**Porte-Scoop externe**  
DfchÄ[Yn`U`dY`Y`¼`  
[ `UÄcbg]Uj`YWY`d`c`f`Y`!  
GW`c`d`c`m]U`Y`bh`  
`c`a`c`c`[i`Ä`BG`"



**Les filtres à eau Arctic Pure®**  
fAXi ]gYbh`Yg`cXYi`f`g`  
XY`gAX]a`Ybh`YhXY`  
W`c`fY`dci`f`i`b`Y`  
a`Y`Yi`fY`[ `UW`XY`  
XA[i`g]U]hcb`"



K`Y`V`]hgY`fÄg]f`Y`Y`Xfc]hX`Uddc`f`h`f`XYg`a`cX]Z]W]h]c`bg`¼`U`Wt`b`W`dh]c`b`c`i``Ui`l`gdÄV]Z]W]h]c`bg`g]Ubg`d`fÄUj`]g`"