

# Kelvin



Une fontaine d'eau de style classique et moderne, offrant un rapport qualité-prix enviable par la qualité de sa construction, son design simple et robuste, sa fiabilité et sa facilité d'entretien. Elle est construite pour durer longtemps!

**Caractéristiques de la Kelvin :**

- \* Design rond fluide et résolument moderne
- \* Réservoir d'eau froide fixe en acier inoxydable
- \* Boîtier en polyéthylène très robuste et résistant aux chocs et aux égratignures
- \* Habillage offert en blanc avec accents noirs
- \* Système anti-éclaboussures de série
- \* Réservoir d'eau chaude monocoque
- \* Robinet d'eau chaude plus sécuritaire
- \* Grand ramasse-gouttes et porte-verres en option
- \* Points de fixation pour porte-verre
- \* Poignée à l'arrière pour faciliter les déplacements
- \* Disponible pour eau froide et eau tempérée ou eau froide et eau chaude
- \* Garantie limitée de 5 ans
- \* Respecte les normes Energy Star



120V / 60 hz 220V / 50 hz  
 120V : 1,4 A 220V: 0,8 A F/T  
 120V : 4,2 A 220V: 2,5 A F/C

**A\***  
**B**  
**C**

Dimension	
<b>127 cm</b>	<b>50"</b>
<b>71,8 cm</b>	<b>28" 1/4</b>
<b>33 cm</b>	<b>13"</b>

\* Hauteur avec une bouteille 18 litres

Capacité													
		Eau froide & tempérée					Eau chaude & froide						
Température Ambiante		Eau 10°C(50°F)		Tasse/Heure 85g.(3oz)	Tempéré		Eau 10°C(50°F)		Tasse/Heure 85g.(3oz)	Eau 74°C(165°F)		Tasse/Heure 170g.(6oz)	
°C	°F	L.P.H	G.P.H		L.P.H.	G.P.H	L.P.H	G.P.H		L.P.H	G.P.H		
21	70	6.7	1.8	79	18	5	3.8	1.0	45	7.7	2.0	45	
27	80	4.7	1.2	55	18	5	1.8	0.5	21	8.0	2.1	47	
32	90	2.6	0.7	31	18	5	1.1	0.3	13	8.5	2.2	50	
38	100	1.8	0.5	21	18	5	0.7	0.2	8	9.4	2.5	55	

