

Ristretto | Thermor



Chauffe-eau électrique Ristretto Compact - 1600W - Sur évier - 15L - 1 personne - Blanc

Réf 221079 **204.92€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/29318-chauffe-eau-electrique-ristretto-compact-1600w-sur-evier-15l-1-personne-blanc-thermor-221079.html>



Chauffe-eau électrique Ristretto Compact - 2000W - Sous évier - 15L - 1 personne - Blanc

Réf 221074 **204.92€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/29321-chauffe-eau-electrique-ristretto-compact-2000w-sous-evier-15l-1-personne-blanc-thermor-221074.html>



Chauffe-eau électrique Ristretto - 2000W - Sous évier - 10L - 1 personne - Blanc

Réf 221072 **180.82€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/29322-chauffe-eau-electrique-ristretto-2000w-sous-evier-10l-1-personne-blanc-thermor-221072.html>

*Retrouvez tous les produits de la catégorie
Petit chauffe-eau électrique Thermor
chez Domomat !*



* : Prix sur le site Domomat.com au 17/04/2024. Le prix est susceptible d'être modifié.

PETITES CAPACITÉS

Chauffe-eau électrique

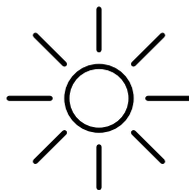
Pratique pour un deuxième point de puisage isolé

Thermor 
Chaleur connectée



COMPACT

s'intègre facilement dans un placard sur ou sous évier (2 versions différentes)



ÉCONOMIQUE

La proximité chauffe-eau/point de puisage assure une eau chaude immédiate et plus d'économies



PERFORMANCE

À partir de Classe énergétique A

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Cuve et corps de chauffe émaillés conformes aux normes d'hygiène.

Forte puissance : production de 10, 15 ou 30 litres à 65°C en 20, 30 ou 55 mn (eau froide à 15°C).

Anode magnésium avec résistance compensatrice.

Excellente isolation (0% CFC).

Fonctionnement sous ou hors pression (groupe de sécurité et robinetterie spéciale non fournis).

Accès direct à la molette de réglage de la température.

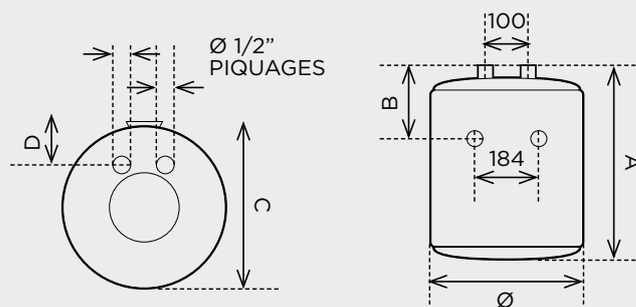
Fixation avec détrompeur sur et sous évier.

Livré avec raccord diélectrique.

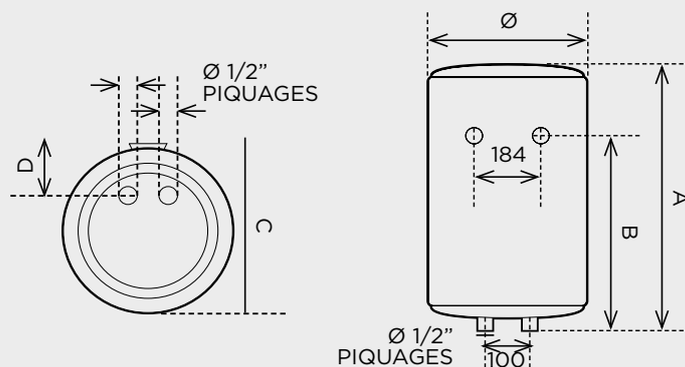


COTES D'INSTALLATION

SOUS ÉVIER



SUR ÉVIER



DIMENSIONS ET RÉFÉRENCES



	Capacité (L)	Puissance (W)	Consommation d'entretien (kWh/24 h à 65°C)	Constante de refroidissement	Temps de chauffe	Dimensions (mm)					Poids à vide (kg)	Classe Énergétique	Référence
						Ø	A	B	C	D			
Petites capacités	10 L sur évier	1600	0,44	0,93	26 mn	255	456	290	262	64	7,5	A	221 071
	10 L sous évier	2000	0,63	1,33	18 mn	255	456	218	262	64	7,5	B	221 072
	15 L compact sur évier	1600	0,50	0,70	37 mn	338	400	236	345	81	9,5	B	221 079
	15 L compact sous évier	2000	0,66	0,93	23 mn	338	400	164	345	81	9,5	B	221 074
	15 L sur évier	2000	0,54	0,76	29 mn	287	496	327	294	70	9,5	B	221 073
	30 L sur évier	2000	0,78	0,55	52 mn	338	623	463	345	81	13	C	231 020

