

## résistance hors d'eau thermo-gainée



**CUVE :**

Forme externe ronde.  
Acier laminé, épaisseur de 1,8mm,  
recouvert d'un émailage au quartz vitrifié à 850°C.  
Une anode au magnésium assure la protection de la cuve.

**ISOLATION :**

l'isolation est assurée par de la mousse polyuréthane sans CFC  
(conformément à la réglementation) d'une épaisseur de 28mm.  
L'enveloppe extérieure est une tôle de 0,6mm recouverte de  
peinture époxy  
de couleur blanche.

**ELEMENT CHAUFFANT :**

Résistance hors d'eau thermogainée indépendante  
(remplacement sans vidange du chauffe-eau).

Thermostat frontal avec voyant lumineux.

Thermostat de sécurité.

Cordon électrique monté.

Chauffe-eau équipé de 2 raccords isolants diélectriques.

Intégration dans des meubles de cuisine standard.

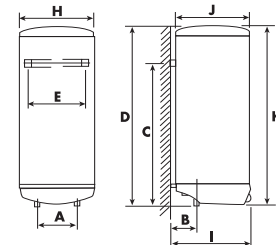
Installation verticale.

Garantie 2 ans pour thermostats et résistances.

Garantie 5 ans pour la cuve dans la cadre  
d'une garantie totale pièces + main  
d'œuvre et déplacement (forfaits).

Capacité litres	Nbre résist + puissance	Régulation température	Racc. d'eau	Tension 230V	Réf.
50	1x1200W	70°C	15/21	monophasé	7700-50

Votre installateur conseil **Hammel** ROBINETTERIE



Capacité	A	B	D	E	F	G	H	I	L
50 L	160	120	812	340	435	200	380	395	802

EXIGEZ LA QUALITE PROFESSIONNELLE **Hammel**