

Tableau 1 - Informations du produit

Gamme de produit	50	65	80				100		
Poids (kg)	16	18,5	21		23		24		26
Installation	Verticale	Verticale	Verticale	Horizontale	Horizontale Thermoélectrique	HWST	Verticale	Horizontale	HWST
Modèle	Se reporter à la plaque des caractéristiques								
Qelec (kWh)	6,688	6,680	6,678	6,687	6,685	-	12,867	6,683	-
Profile de charge	M	M	M	M	M	-	L	M	-
L_{wa}	15 dB	15 dB	15 dB	15 dB	15 dB	-	15 dB	15 dB	-
η_{wh}	36,0%	36,0%	36,0%	36,0%	36,0%	-	37,0%	36,0%	-
V40 (l)	65	70	85	70	70	-	130	80	-
Puissance diffusée (W)	-	-	-	-	-	63	-	-	67,49
Capacité (l)	49	65	75	75	75	74	95	95	94

Les caractéristiques énergétiques du tableau et les données complémentaires présentes dans la fiche du produit (Annexe A faisant partie intégrante de ce livret) sont définies sur la base des Directives EU 812/2013 et 814/2013. Les produits sans étiquette et sans la fiche relative d'ensembles de chauffe-eaux et dispositifs solaires, prévues par le règlement 812/2013, ne sont pas destinés à la réalisation de ces ensembles.

Les produits équipés de bouton de réglage ont le thermostat placé en condition de « prêt à l'emploi », configurations indiquées dans la fiche de produit (Annexe A), suivant laquelle la classe énergétique relative a été déclarée par le fabricant.

Cet appareil est conforme aux normes internationales de sécurité électrique CEI 60335-1 ; CEI 60335-2-21. Le marquage CE présent sur l'appareil atteste sa conformité aux Directives Communautaires suivantes, dont il répond aux exigences essentielles :

- **Directive Basse Tension BT : EN 60335-1, EN 60335-2-21, EN 60529, EN 62233, EN 50106.**
- **Compatibilité Électromagnétique CEM : EN 55014-1, EN 55014-2, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3.**
- **Limitation des Substances Dangereuses ROHS : EN 50581.**
- **Produits liés à l'Énergie ErP : EN 50440.**

Ce produit est conforme au règlement REACH.