

Information de produit

Fiche de produit (selon règlement de l'UE n° 812/2013)

(a) Nom du fournisseur ou de la marque commerciale	<i>Vaillant</i>				
(b) Référence du modèle donnée par le fournisseur	<i>MAG 145/1 T(E-BE)</i>				
(c) Profil de puisage déclaré	<i>L</i>				
(d) Classe d'efficacité énergétique pour préparation d'eau chaude sanitaire	<i>A</i>				
(e) Efficacité énergétique pour la préparation d'eau chaude sanitaire	<i>80</i>	<i>%</i>			
(f) Consommation annuelle d'électricité et/ou de combustible	<i>29</i>	<i>kWh</i>	<i>and/ or</i>	<i>11</i>	<i>GJ</i>
(g) Autres profils de puisage	<i>-</i>				
Efficacité énergétique correspondante pour la production d'eau chaude sanitaire	<i>-</i>	<i>%</i>			
Consommation annuelle correspondante en électricité et/ou combustible	<i>-</i>	<i>kWh</i>	<i>and/ or</i>	<i>-</i>	<i>GJ</i>
(h) Réglage température dans le thermostat	<i>55</i>	<i>°C</i>			
(i) Niveau de puissance acoustique, à l'intérieur	<i>51</i>	<i>dB</i>			
(j) Le chauffe-eau peut ne fonctionner qu'en heures creuses	<i>non</i>				
(k) Précautions spécifiques pour la composition, l'installation et la maintenance	Veuillez lire les notices d'utilisation et d'installation avant de composer, installer ou entretenir le système				
(l) Facteur de commande intelligente (smart control)	<i>-</i>				

Exigences d'information sur le produit (selon règlement de l'UE n° 814/2013)

modèle	MAG 145/1 T(E-BE)
--------	-------------------

sujet	Symbole	Valeur	Unité	sujet	Symbole	Valeur	Unité
Consommation journalière d'électricité	Q_{elec}	0,130	kWh	Pour les préparateurs d'eau chaude sanitaire à combustibles fossiles et/ou issus de la biomasse :	Consommation journalière de combustible	Q_{fuel}	15,100 kWh
Profil de puisage déclaré		L			Emission NOx	NO_x	16 mg/kWh
	L_{WA}	51	dB				
Pour les préparateurs d'eau chaude sanitaire pour lesquels la valeur smart est égale à '1'							
Consommation de combustible hebdomadaire avec commande intelligente	$Q_{fuel, week, smart}$	-	kWh	Consommation de combustible hebdomadaire sans commande intelligente	$Q_{fuel, week}$	-	kWh
Consommation d'électricité hebdomadaire avec commande intelligente	$Q_{elec, week, smart}$	-	kWh	Consommation d'électricité hebdomadaire sans commande intelligente	$Q_{elec, week}$	-	kWh
Pour les préparateurs d'eau chaude sanitaire à accumulation dont le profil de puisage déclaré est 3XS, XXS en XS				Pour les préparateurs d'eau chaude sanitaire à accumulation dont le profil de puisage déclaré est M, L, XL, XXL, 3XL en 4XL			
	V	-	l	Eau mitigée à 40°C	V40	-	l
Précautions spécifiques pour le montage l'installation et l'entretien de l'appareil de chauffage ; information pour le démontage et le recyclage à la fin de la durée de vie de l'appareil				Les notices d'utilisation et d'installation sont à étudier attentivement et à suivre pour chaque composition, installation ou entretien. Les notices d'utilisation et d'installation sont à étudier attentivement et à suivre pour le démontage et le recyclage à la fin de la durée de vie de l'appareil			