

Fiche produit : unités de ventilation résidentielles selon directive (UE) n° 1254/2014 | 1253/2014

		VRC-W 600 Premium
		204714
Nom du fournisseur		STIEBEL ELTRON
Consommation d'énergie spécifique par conditions climatiques plus froides, gestion temporisée	kWh/(m ² a)	-76.20
Consommation d'énergie spécifique par conditions climatiques moyennes, gestion temporisée	kWh/(m ² a)	-38.30
Consommation d'énergie spécifique par conditions climatiques plus chaudes, gestion temporisée	kWh/(m ² a)	-13.98
Classe d'efficacité énergétique par conditions climatiques plus froides, gestion temporisée		A+
Classe d'efficacité énergétique par conditions climatiques moyennes, gestion temporisée		A
Classe d'efficacité énergétique par conditions climatiques plus chaudes, gestion temporisée		E
Type de motorisation		variateur de vitesse
Type de système de récupération de chaleur		Récupération
Rendement thermique de la récupération de chaleur	%	87.6
Débit d'air max.	m ³ /h	600
Puissance absorbée max.	W	251.8
Niveau de puissance acoustique (LWA)	dB(A)	54
Débit de référence	m ³ /s	0.117
Différence de pression de référence	Pa	50
Puissance absorbée spécifique (SPI)	W/(m ³ /h)	0.23
Données sur l'énergie		0,95
Taux de fuites internes maximaux déclarés	%	0,78
Taux de fuites externes maximaux déclarés	%	0.59
Données sur l'énergie	kWh/a	842
Données sur l'énergie	kWh/a	305
Données sur l'énergie	kWh/a	260
Données sur l'énergie	kWh/a	8852
Données sur l'énergie	kWh/a	4525
Données sur l'énergie	kWh/a	2046