

Marque	Nather
Désignation	INFINITY 2.0
Référence	557024 - 557029 - 557030 - 557031 - 557032 - 557033 - 557034
Classe énergétique	B
Climat moyen SEC-consommation énergétique spécifique (kWh/(m².an))	-26,5
Climat froid SEC-consommation énergétique spécifique (kWh/(m².an))	-53,6
Climat chaud SEC-consommation énergétique spécifique (kWh/(m².an))	-11,0
Adresse internet contenant les instructions d'installation	https://www.nather.fr/
Typologie déclarée	UVR
Type de flux	SF
Type de motorisation installée ou prévue	Vitesse variable
Type de système de récupération de chaleur	N/A
Rendement thermique de récupération de chaleur (%)	N/A
Débit maximal (m³/h)	326
Puissance électrique à Q max (W)	47,2
Niveau de puissance acoustique LwA (dB)	45,8
Débit de référence (m³/s)	0,063
Différence de pression de référence (Pa)	154
SPI (kW/m³/h)	0,13
Facteur de régulation(%)	65%
Typologie de régulation	Régulation modulée locale
Taux de fuite externe en dépression	5 %
Consommation d'électricité annuelle (KWh électricité /an)	70,6
Climat moyen Economie annuelle de chauffage pour une maison de 100 m² (KWh énergie primaire / an)	2830
Climat chaud Economie annuelle de chauffage pour une maison de 100 m² (KWh énergie primaire / an)	1280
Climat froid Economie annuelle de chauffage pour une maison de 100 m² (KWh énergie primaire / an)	5536

