

Marque	Nather
Désignation	INFINITY 2.0 B
Référence	557081 - 557082 - 557083 - 557084 - 557085 - 557086 - 557087
Classe énergétique	B
Climat moyen SEC-consommation énergétique spécifique (kWh/(m ² .an))	-26,8
Climat froid SEC-consommation énergétique spécifique (kWh/(m ² .an))	-53,9
Climat chaud SEC-consommation énergétique spécifique (kWh/(m ² .an))	-11,3
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 (m ³ /h)	318
Puissance électrique à Q max (W)	42,5
Niveau de puissance acoustique LwA (dB)	41,9
Débit de référence (m ³ /s)	0,062
Différence de pression de référence (Pa)	126
SPI (kW/m ³ /h)	0,11
Facteur de régulation(%)	65%
Typologie de régulation	Régulation modulée locale
Taux de fuite externe en dépression	5 %
Consommation d'électricité annuelle (KWh électricité / an)	58,4
Climat moyen Economie annuelle de chauffage pour une maison de 100 m ² (KWh énergie primaire / an)	2830
Climat chaud Economie annuelle de chauffage pour une maison de 100 m ² (KWh énergie primaire / an)	1280
Climat froid Economie annuelle de chauffage pour une maison de 100 m ² (KWh énergie primaire / an)	5536

