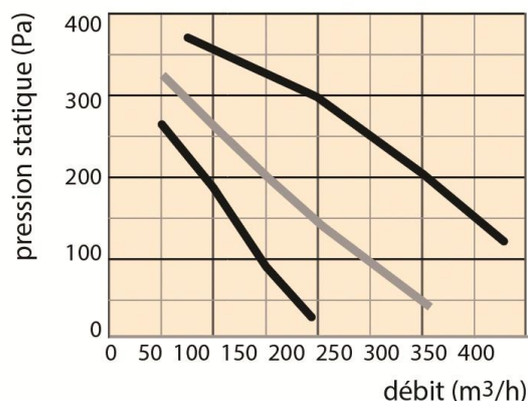


Fiche technique VMC simple flux autoréglable

Marque	FRÄNKISCHE
Désignation	VMC SIMPLE FLUX AUTO
Référence	78801001
Classe énergétique	E
Climat moyen – SEC-consommation énergétique spécifique (kWh/(m ² .an))	-12,06
Climat froid – SEC-consommation énergétique spécifique (kWh/(m ² .an))	-28,35
Climat chaud – SEC-consommation énergétique spécifique (kWh/(m ² .an))	-2,56
Typologie déclarée	UVR
Type de flux	SF
Type de motorisation installée ou prévue	Moto-turbine action AC 3 vitesses
Type de système de récupération de chaleur	aucun
Rendement thermique de récupération de chaleur (%)	« sans objet »
Débit maximal (m ³ /h)	360
Puissance électrique à Q max (W)	67,8
Niveau de puissance acoustique LwA (dB)	48
Débit de référence (m ³ /s)	0,07
Différence de pression de référence (Pa)	52
SPI (kW/m ³ /h)	0,000166
Facteur de régulation(%)	1
Typologie de régulation	Manuel
Taux de fuite externe en dépression	8 %
Consommation d'électricité annuelle (KWh électricité /an)	2,076
Climat moyen - Economie annuelle de chauffage (KWh énergie primaire / an)	17,15
Climat chaud -Economie annuelle de chauffage (KWh énergie primaire / an)	7,8
Climat froid -Economie annuelle de chauffage (KWh énergie primaire / an)	33,6



Caractéristiques aérauliques de la VMC AUTO