

Produktdatenblatt Pluggit GmbH

Lüftungsgerät PP-GV für eine Wandinstallation mit zentraler Bedarfssteuerung



Lieferant	Pluggit GmbH		
Modelkennung	PP-GV		
SEV [kWh/(m ² *a)] je Klimazone (kalt, durchschnittlich, warm)	-76,1	-38,6	-14,4
SEV-Klasse	A	A	E
Typ	Wohnraumlüftungsgerät; Zwei-Richtung-Lüftungsgerät		
Art des Antriebs	Mehrstufenantrieb		
Art des Wärmerückgewinnungssystems	rekuperativ		
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung [%]	84,8		
Höchster Luftvolumenstrom [m ³ /h]	105		
Elektr. Eingangsleistung des Ventilatorantriebs	29,8		
Schallleistungspegel [Lw(A)]	45		
Bezugs-Luftvolumenstrom	0,020 [m ³ /s] 73,5 [m ³ /h]		
Bezugsdruckdifferenz [Pa]	50		
SEL [W/m ² /h]	0,26		
Lüftungssteuerung (zentrale Bedarfssteuerung)	0,85		
Angabe der inneren und äußeren Leckage [%]	Innen: 2,5 Außen: 2,2		
Lage/Beschreibung der Filteranzeige/Filterwechsel	Gerät/ LED blinkt/1x p.a.		
Internetanschrift	www.pluggit.com		
Jährlicher Stromverbrauch je 100m ² (JSV) [kWh/a] je Klimazone (kalt, durchschnittlich, warm)	8	3	2
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH) [kWh Prim./a] je Klimazone (kalt, durchschnittlich, warm)	87,8	44,9	20,3

