

Produktdatenblatt Pluggit GmbH

Lüftungsgerät PP-GV für eine Wandinstallation mit zentraler Bedarfssteuerung



Lieferant	Pluggit GmbH		
Modelkennung	PP-GV		
SEV [kWh/(m²*a)] je Klimazone (kalt, durchschnittlich, warm)	-76,3	-38,7	-14,5
SEV-Klasse	A+	A	E
Typ	Wohnraumlüftungsgerät; Zwei-Richtung-Lüftungsgerät		
Art des Antriebs	Mehrstufenantrieb		
Art des Wärmerückgewinnungssystems	rekuperativ		
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung [%]	85,2		
Höchster Luftvolumenstrom [m³/h]	100		
Elektr. Eingangsleistung des Ventilatorantriebs	30,0		
Schalleistungspegel (Lw(A))	45		
Bezugs-Luftvolumenstrom	0,019 [m³/s] 70,0 [m³/h]		
Bezugsdruckdifferenz [Pa]	50		
SEL [W/m²/h]	0,26		
Lüftungssteuerung (zentrale Bedarfssteuerung)	0,85		
Angabe der inneren und äußeren Leckage [%]	Innen: 0,8 Außen: 0,9		
Lage/Beschreibung der Filteranzeige/Filterwechsel	Gerät/ LED blinkt/1x p.a.		
Internetanschrift	www.pluggit.com		
jährlicher Stromverbrauch je 100m² (JSV) [kWh/a], Klimazone durchschnittlich	3,0		
jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH) [kWh Prim./a] je Klimazone (kalt, durchschnittlich, warm)	88,0	45,0	20,3

