## Produktdatenblatt Pluggit GmbH

## Lüftungsgerät AP310 mit zentraler Bedarfssteuerung

Lüftungsgerät AP310 inkl. Sensor APRF und/oder APFF

Lieferant	Pluggit GmbH		
Modelkennung	AP310		
SEV [kWh/(m²*a)] je Klimazone (kalt, durchschnittlich, warm)	-77,7	-39,9	-15,7
SEV-Klasse	A+	Α	E
Тур	Wohnraumlüftungsgerät; Zwei-Richtung-Lüftungsgerät		
Art des Antriebs	Drehzahlregelung		
Art des Wärmerückgewinnungssystems	rekuperativ		
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung [%]	85,7		
Höchster Luftvolumenstrom [m³/h]	300		
Elektr. Eingangsleistung des Ventilatorantriebs	170		
Schallleistungspegel (Lw(A))	48		
Bezugs-Luftvolumenstrom	0,058 [m³/s] 210 [m³/h]		
Bezugsdruckdifferenz [Pa]	50		
SEL [W/m³/h]	0,21		
Lüftungssteuerung (Zeitsteuerung, keine Bedarfssteuerung)	0,95		
Angabe der inneren und äußeren Leckage [%]	Innen: 0,4 Außen: 0,4		
Lage/Beschreibung der Filteranzeige/Filterwechsel	Folientastatur; Fernbedienung/ LED blinkt/1x p.a.		
Internetanschrift	www.pluggit.com		
jährlicher Stromverbrauch je 100m² (JSV) [kWh/a] je Klimazone (kalt, durchschnittlich, warm)	772	235	190
jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH) [kWh Prim./a] je Klimazone (kalt, durchschnittlich, warm)	88,3	45,1	20,4



