

■ FRISCHLUFTZIRKULATION

■ HOHE ENERGIEEFFIZIENZ



Wärmetauscher

Vorzüge

Die Geräte zur Wärmerückgewinnung erfassen die Abwärme und werden zur Konditionierung der Zuluft eingesetzt. Damit verringert sich die Belastung der Klimaanlage und verbessert sich die Aufenthaltsbedingungen bei gleichzeitiger Reduzierung des Energieverbrauchs für Heizung und Kühlung der Raumluft bis zu 70 %.

Hauptvorzüge

- 5 Gerätegrößen mit Luftleistung von 70 bis 280 l/s
- Rückgewinnung von bis zu 70% der Wärme aus der Abluft.
- Verbesserung der Energieeffizienz, insbesondere in der kalten bzw. warmen Jahreszeit.

Wärmepumpe		
Spannungsversorgung	(V)	230
Leistungsaufnahme [Kühlen]	(kW)	0,137
Leistungsaufnahme [Heizen]	(kW)	0,137
Abmessungen (H/B/T)	(mm)	270/804/882
Nettogewicht	(kg)	37
Luftleistung	(m³/h)	350/280
Luftleistung	(l/s)	98/78
Schalldruckpegel Kühlen	(dB(A))	26/30
Außentemperatur, Kühlen	(°C)	-10 - +40
Außentemperatur, Heizen	(°C)	-10 - +40

+++++ airmixklimaanlagen

MEISTERBETRIEB: PLANUNG + MONTAGE + SERVICE

Alfred Graf

Schönborng. 9/1 · A-1080 Wien

Tel. +43-1-40 71 227

Fax +43-1-40 93 100

office@airmix.at · www.airmix.at

Komfort im Schatten