

Technische Daten

Variante	KWD 25 EC Coanda (Standard-Filter)	KWD 25 EC Coanda (EPA-Filter)	KWD 35 EC Coanda (Standard-Filter)	KWD 35 EC Coanda (EPA-Filter)	KWD 45 EC Coanda (Standard-Filter)	KWD 45 EC Coanda (EPA-Filter)	KWD 55 EC Coanda (Standard-Filter)	KWD 55 EC Coanda (EPA-Filter)	KWD 79 EC Coanda (Standard-Filter)	KWD 85 EC Coanda (Standard-Filter)	KWD 85 EC Coanda (EPA-Filter)	KWD 100 EC Coanda (Standard-Filter)	KWD 100 EC Coanda (EPA-Filter)
Kühlleistung	2,90 kW	1,90 kW	3,20 kW	1,90 kW	4,40 kW	2,80 kW	5,20 kW	3,00 kW	6,90 kW	6,40 kW	4,20 kW	6,70 kW	4,80 kW
Nennheizleistung	5,70												
Heizleistung	5,70 kW	2,00 kW	4,70 kW	2,40 kW	5,40 kW	3,10 kW	6,80 kW	5,90 kW	6,70 kW	11,20 kW	6,70 kW	12,90 kW	5,90 kW
Luftvolumenstrom Stufen	180/220/300/390/440 m³/h	120/150/194/236/267 m³/h	200/300/390/440/520 m³/h	130/194/236/267/318 m³/h	210/340/397/566/684 m³/h	141/220/261/372/449 m³/h	220/306/365/793/974 m³/h	147/390/428/510/626 m³/h	330/610/700/100/1000 m³/h	290/305/1057/1238 m³/h	220/480/594/722/850 m³/h	390/1057/1157/1580 m³/h	220/570/625/744/904 m³/h
Schalldruckpegel je Stufe	21/21/23/25/27 dB(A)	21/21/23/25/27 dB(A)	21/23/25/27/31 dB(A)	21/23/25/27/33 dB(A)	22/26/29/37/42 dB(A)	22/26/29/37/42 dB(A)	21/25/30/42/47 dB(A)	21/25/30/42/47 dB(A)	26/29/30/34/37 dB(A)	27/34/43/45/50 dB(A)	24/34/43/45/50 dB(A)	28/45/48/48/53 dB(A)	24/45/48/48/53 dB(A)
Spannungsversorgung	230V~/50	230V~/50	230V~/50	230V~/50	230V~/50	230V~/50	230V~/50	230V~/50	230V~/50	230V~/50	230V~/50	230V~/50	230V~/50
Elektr. Nennleistungsaufnahme	10 W	10 W	20 W	20 W	40 W	40 W	60 W	60 W	40 W	110 W	110 W	100 W	100 W
Elektr. Nennstromaufnahme	0,04 A	0,04 A	0,13 A	0,13 A	0,22 A	0,22 A	0,33 A	0,33 A	0,22 A	0,54 A	0,54 A	0,62 A	0,62 A
Betriebsdruck Medium, max.	1400 kPa	1400 kPa	1400 kPa	1400 kPa	1400 kPa	1400 kPa	1400 kPa	1400 kPa	1400 kPa	1400 kPa	1400 kPa	1400 kPa	1400 kPa
Medienanschlüsse	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4
Nennvolumenstrom Medium, Kühlen	0,43 m³/h	0,43 m³/h	0,55 m³/h	0,55 m³/h	0,78 m³/h	0,78 m³/h	0,91 m³/h	0,91 m³/h	0,98 m³/h	1,42 m³/h	1,42 m³/h	1,66 m³/h	1,66 m³/h
Nenndruckverfalte, intern Kühlen	10,2 kPa	10,2 kPa	13 kPa	13 kPa	25,1 kPa	25,1 kPa	23,1 kPa	23,1 kPa	25,7 kPa	29,9 kPa	29,9 kPa	48,4 kPa	48,4 kPa
Medienhöhe	1,31	1,31	1,31	1,31	1,31	1,31	1,31	1,31	2,11	3,21	3,21	3,21	3,21
Kondensatanschluss	13 mm												
Braunfarbstoff	weil, ohne RAL 9010	weil, ohne RAL 9010	weil, ohne RAL 9010	weil, ohne RAL 9010	weil, ohne RAL 9010	weil, ohne RAL 9010	weil, ohne RAL 9010	weil, ohne RAL 9010	weil, ohne RAL 9010	weil, ohne RAL 9010	weil, ohne RAL 9010	weil, ohne RAL 9010	weil
Abmessungen H/B/T	250/500/580 mm	250/500/580 mm	250/500/590 mm	250/580/580 mm	250/500/590 mm	250/580/580 mm	250/580/580 mm	250/580/580 mm	250/500/1110 mm	250/580/1110 mm	250/580/1110 mm	250/580/1110 mm	250/580/1110 mm
Abmessungen Abdeckung, H/B/T	50/600/600 mm	50/600/600 mm	50/600/600 mm	50/600/600 mm	50/600/600 mm	50/600/600 mm	50/600/600 mm	50/600/600 mm	50/600/1200 mm	50/600/1200 mm	50/600/1200 mm	50/600/1200 mm	50/600/1200 mm
Gewicht	31 kg	31 kg	31 kg	31 kg	31 kg	31 kg	34 kg	34 kg	67 kg	64 kg	64 kg	64 kg	64 kg