

Hersteller gemäß 51.3 - Lüftungsgeräte mit Wärmerückgewinnung



Industrie Service

Hersteller		Typ	Geräteart	Wärmeübertrager	Filterklasse		Ventilatoren			volumenstrom-bezogene Leistungsaufnahme [W/m³/h]	Wärmebereitstellungsgrad η' wrg			
Name	Adresse				Außenluft	Abluft	Leistungs-aufnahme	Schalt-stufen	Motoren AC / DC		Abluftvolumen-strom [m³/h]	mit Korrektur	mit frostfreier Ansaugung	
ABB Ventilation Products AB	Division Stratos 74581 Enköping Schweden	RDKG Minivent RDKG Minimaster	zentral	Kreuzstrom	G3	G3	max. je 100W	3	AC	-	95 bis 245	0,60	-	
ATREA s.r.o.	V Aleji 20 46601 Jablonec nad Nisou Tschechische Republik	DUPLEX 300 ECL DUPLEX 300 EC	zentral	Kreuz-Gegenstrom	G4	G4	max. je 78W	3	AC	-	150 bis 270	0,60	-	
Bau Info Center ein Unternehmensbereich der Schwörer Haus KG	Hans-Schwörer-Straße 8 72531 Hohenstein 1	Lüftungsgerät mit Wärmerückgewinnung Typ 400	zentral	Kreuzstrom	G4	G4	max. je 64W	3 / stufenlos zuordnungsbar	DC	-	100 bis 250	0,80	-	
Balzer Lüfter GmbH	von-Linde-Str. 2 82205 Gilching	WH-ECO/E WH-ECO/G	zentral	Kreuzstrom	G3	G3	max. 89,4 W	3	DC	-	100 bis 300	0,80	-	
Bergschenhoek B.V.	Boterdorpseweg 10 2650 AA Berkel en Rodenrijs	Rovent WTW HR	zentral	Gegenstrom	G3	G3	max. je 70 W	3	DC	-	90 bis 230	0,80	-	
Brink Climate Systems B.V.	R.D. Bügelstraat 3 7951 DA Staphorst Niederlande	Renovent HR	zentral	Gegenstrom	G3	G3	max. je 70W	3	DC	-	90 bis 230	0,80	-	
Brink Climate Systems B.V.	R.D. Bügelstraat 3 7951 DA Staphorst Niederlande	Renovent HR-CF	zentral	Gegenstrom	G3	G3	max. je 60W	3	DC	-	90 bis 230	0,80	-	
Robert Bosch GmbH Bosch Thermotechnik	Junkersstraße 20-24 73249 Wernau	Aerastar Typ LW 120	zentral	Kreuzstrom	G3	G3	max. je 42W	3	AC	-	50 bis 128	0,60	-	
Robert Bosch GmbH Bosch Thermotechnik	Junkersstraße 20-24 73249 Wernau	Aerastar Typ LW 200	zentral	Kreuzstrom	G3	G3	max. je 45W	3	AC	-	100 bis 250	0,60	-	
Robert Bosch GmbH Junkers	Junkersstraße 20-24 73249 Wernau	Aerastar Typ LP 225	zentral	Gegenstrom	G3	G3	max. je 45W	3	DC	-	100 bis 250	0,80	-	
Robert Bosch GmbH Junkers	Junkersstraße 20-24 73249 Wernau	Aerastar Typ LW 350	zentral	Kreuzstrom	G3	G3	max. je 130W	3	AC	-	160 bis 410	0,60	-	
CLIVENT Umwelt-Technik	Haydnstraße 7 78166 Donaueschingen	CLIVENT HRU 90 CLIVENT HRU 350	zentral	Kreuzstrom	G3	G3	max. je 89,4 W	3	DC	-	100 bis 300	0,80	-	
EnEV-AIR GmbH	Lupfenstraße 10 78056 Villingen-Schwenningen	LWEC 300 B	zentral	Kreuz-Gegenstrom	G1 + F7	G3	max. je 95W	8	DC	-	64 bis 102 102 bis 164 164 bis 262	0,74 0,74 0,75	0,79 0,79 0,80	
Fresh Gesellschaft für Lüftungseinrichtungen mbH	Königsweg 3 37534 Eisdorf	Reco-Boxx 90-O Reco-Boxx 90-OU	zentral	Kreuzstrom	G3	G3	max je 84,9 W	3	DC	-	100 bis 300	0,80	-	
GF-SOL-AIR Gerhard Feustle GbR	Raistingener Straße 3 86911 Dießen a. A.	Comfort Ventilation System CVS	dezentral	Gegenstrom	G3	G2	-	2	DC	-	11 bis 16	0,80	-	
Helios-Ventilatoren GmbH + Co.	Lupfenstraße 8 78046 Villingen-Schwenningen	KWL 250	zentral	Kreuzstrom	G3/F5	G3	max. je 120W	3	AC	-	88 bis 140 140 bis 225	0,60 0,80	-	
Helios-Ventilatoren GmbH + Co.	Lupfenstraße 8 78046 Villingen-Schwenningen	KWLC 350	zentral	Kreuzstrom	G3	G3	max. je 120W	3	AC	-	125 bis 290	0,60	-	
Helios-Ventilatoren GmbH + Co.	Lupfenstraße 8 78046 Villingen-Schwenningen	KWL EC 350	zentral	Kreuzstrom	G3	G3	max. je 68W	3	DC	-	125 bis 275	0,60	-	
Helios-Ventilatoren GmbH + Co.	Lupfenstraße 8 78046 Villingen-Schwenningen	KWL Trio	zentral	Kreuz-Gegenstrom	G3/F5	G3	max. je 70W	3	DC	-	61 bis 250	0,80	-	
Kampmann GmbH	Friedrich-Ebert-Straße 128-130 49811 Lingen	Vital-Wohnungs-lüftungsgerät mit Wärmerückgewinnung	zentral	Gegenstrom	G3	G3	max. je 60W	3	DC	-	90 bis 230	0,80	-	
LTM GmbH	Eisenweg 5 58540 Meinerzhagen	LTM Thermolüfter 1130 (2/4/6/8-Gerätevariante)	dezentral	regenerativer Wärmeübertrager	G3	G3	-	stufenlos	AC	-	44 bis 112	0,60	-	
LTM GmbH	Eisenweg 5 58540 Meinerzhagen	LTM Thermolüfter 1130 (3/5/7-Gerätevariante)	dezentral	regenerativer Wärmeübertrager	G3	G3	-	stufenlos	AC	-	1 Vollst/2 Halblast 44 - 108 / 22 - 54 3 Vollst/2 Halblast 44 - 93 / 22 - 47 5 Vollst/2 Halblast 44 - 89 / 22 - 45	0,60	-	
LTM GmbH	Eisenweg 5 58540 Meinerzhagen	LTM Thermolüfter 1230 (2/4/6/8-Gerätevariante)	dezentral	regenerativer Wärmeübertrager	G3	G3	-	stufenlos	AC	-	2 / 4 / 6 / 8 Geräte 0,37 / 0,31 / 0,29 / 0,28 0,33 / 0,28 / 0,26 / 0,26 0,28 / 0,24 / 0,23 / 0,23 0,27 / 0,27 / 0,27 / 0,27	36 bis <46 46 bis <50 50 bis <56 56 bis <84 84 bis <130	0,72 0,80 0,85 0,89 0,87	- - - - -
LTM GmbH	Eisenweg 5 58540 Meinerzhagen	LTM Thermolüfter 1230 (3/5/7-Gerätevariante)	dezentral	regenerativer Wärmeübertrager	G3	G3	-	stufenlos	AC	-	3 / 5 / 7 Geräte 0,34 / 0,31 / 0,29 0,31 / 0,28 / 0,27 0,27 / 0,25 / 0,24 0,27 / 0,27 / 0,27	18 bis <23 23 bis <25 25 bis <28 28 bis <42 42 bis <65	0,72 0,80 0,85 0,89 0,87	- - - - -
Lüfta GmbH	Am Schmiedanger 4 84427 Armstorf	LS 300 DC	zentral	Gegenstrom	G3	G3	max. je 47 W	3	DC	-	100 bis 275	0,80	-	
Maico-Ventilatoren	Steinbeisstraße 20 78056 Villingen-Schwenningen	Maico aeronom WS250	zentral	Kreuz-Gegenstrom	G3/F7	G3	max. je 59W	3	DC	-	100 bis 250	0,80	-	
MELTEM Wärmerückgewinnung GmbH & Co KG	Am Griesfeld 33 82239 Ailing	M-WRG-S	dezentral	Kreuzstrom	G4	G4	max. je 37W	3	DC	0,25 0,17 0,20	15 30 62	0,76 0,73 0,71	-	
MELTEM Wärmerückgewinnung GmbH & Co KG	Am Griesfeld 33 82239 Ailing	M-WRG-K	dezentral	Kreuzstrom	G4	G4	max. je 37W	8	DC	0,25 0,22 0,17 0,17 0,18 0,20 0,24 0,28 0,32 0,36	15 18 30 40 50 62 71 82 91 101	0,76 0,76 0,73 0,73 0,71 0,71 0,66 0,66 0,66 0,65	-	
Öko-Haustechnik inVENTer GmbH	Ortsstraße 4a 07751 Löberschütz	inVENTer IV25 (rund)	dezentral	regenerativer Wärmeübertrager	G3	G3	11,5 W	stufenlos	DC	-	48 bis 65 65 bis 78	0,80 0,60	-	
Paul Wärmerückgewinnung	Vettermannstraße 1-5 08132 Mülsen St. Jacob	WRG-90-thermos-200 DC	zentral	Gegenstrom	G4	G4	max. je 44W	3	DC	-	170 bis 230	0,80	-	
Paul Wärmerückgewinnung	Vettermannstraße 1-5 08132 Mülsen St. Jacob	WRG-90-thermos-300 DC	zentral	Gegenstrom	G4	G4	max. je 72W	3	DC	-	210 bis 330	0,80	-	
Pluggit GmbH	Warnslerstraße 2 81829 München	Avent B 95	zentral	Gegenstrom	G3	G3	max. je 60W	3	DC	-	90 bis 230	0,80	-	
Schako Klima-Luft Ferdinand Schäd KG	Steigstraße 25-27 78600 Kolbingen	Wohnungs-lüftungs-komponente "WRL 100"	dezentral	Kreuzstrom	-	-	-	2	AC	-	30 bis 70	0,6	-	
SCHRAG Heizungs-Lüftungs-Klima-Technik GmbH & Co. KG	Hauptstraße 118 73061 Ebersbach	Recovery Deluxe 250	zentral	Kreuz-Gegenstrom	G3	G2	max. je 78W	2 bzw. 4	DC	-	110 bis 250	0,80	-	
Stiebel Eltron GmbH & Co. KG	Dr. - Stiebel - Straße 37601 Holzminden	LWZ 161 und tecalor TVZ 161	zentral	Gegenstrom	G3	G3	max. je 68W	3	DC	-	90 bis 230	0,80	-	
Stiebel Eltron GmbH & Co. KG	Bereich EAN Dr. - Stiebel - Straße 37603 Holzminden	LWZ 303 Integral und tecalor THZ 303	zentral	Kreuz-Gegenstrom	G3	G3	-	3	DC	-	80 bis 113 113 bis 160 160 bis 225	0,80 0,60 0,80	-	
Smeets Luftbehandlungssysteme GmbH	Hannoversche Straße 24 44143 Dortmund	wtw DC 250	zentral	Kreuzstrom	F5	F5	max. je 59W	3	DC	-	100 bis 158 158 bis 250	0,80 0,60	-	
SWENTIBOLD GMBH	Johan-Grein-Straße 12 52538 Selfkant	EuroAir 180	zentral	Gegenstrom	G4	G4	max. je 47W	3	DC	-	60 bis 85 85 bis 122 122 bis 174	0,78 0,81 0,85	0,81 0,84 0,88	
SWENTIBOLD GMBH	Johan-Grein-Straße 12 52538 Selfkant	EuroAir 250.02	zentral	Gegenstrom	G3	G3	max. je 46W	3	DC	-	60 bis 96 96 bis 153 153 bis 245	0,85 0,85 0,86	0,87 0,87 0,88	
SWENTIBOLD GMBH	Johan-Grein-Straße 12 52538 Selfkant	EuroAir 400	zentral	Gegenstrom	G3	G3	max. je 95W	3	DC	-	100 bis 160 160 bis 400	0,83 0,82	0,88 0,87	
Vallox Oy	Myllykyläntie 9-11 32200 Loimaa Finnland	KWL 070 KWL 071	zentral	Kreuzstrom	G2 + F7	G2	max. je 105W	3	AC	-	50 bis 80 80 bis 128 128 bis 186	0,75 0,73 0,70	0,83 0,80 0,77	
Vallox Oy	Myllykyläntie 9-11 32200 Loimaa Finnland	KWL 090d	zentral	Kreuz-Gegenstrom	G1 + F7	G3	max. je 95W	8	DC	-	64 bis 102 102 bis 164 164 bis 262	0,74 0,74 0,75	0,79 0,79 0,80	
Vallox Oy	Myllykyläntie 9-11 32200 Loimaa Finnland	KWL 100 KWL 100R	zentral	Kreuzstrom	G2/G3	G2/G3	max. je 135W	4	AC	-	115 bis 295	0,60	-	
Vallox Oy	Myllykyläntie 9-11 32200 Loimaa Finnland	KWL 130R KWL 130E	zentral	Kreuz-Gegenstrom	G3 + F7	G3	max. je 210W	4	AC	-	90 bis 345	0,60	-	
Vallox Oy	Myllykyläntie 9-11 32200 Loimaa Finnland	KWL digit KWL 130d KWL digit SE	zentral	Kreuzstrom	G3 + F7	G3	max. je 210W	8	AC	-	90 bis 345	0,60	-	
Viessmann Werke GmbH & Co KG	35107 Allendorf	VITOVENT 300	zentral	Gegenstrom	G3	G3	max. je 70W	3	DC	-	90 bis 230	0,80	-	
Viessmann Werke GmbH & Co KG	35107 Allendorf	VITOVENT 300 EBM 48V	zentral	Gegenstrom	G3	G3	max. je 68W	3	DC	-	90 bis 230	0,80	-	
westaflexwerk GmbH	Thaddäusstraße 5 33334 Gütersloh	WAC 250	zentral	Kreuz-Gegenstrom	G4	G4	max. je 50W	3	DC	-	110 bis 282	0,80	-	
westaflexwerk GmbH	Thaddäusstraße 5 33334 Gütersloh	WAC 250 CF	zentral	Gegenstrom	G3	G3	max. je 60W	3	DC	-	90 bis 230	0,80	-	