

Produktdatenblatt (gem. VO 1254/2014 EU vom 11. Juli 2014)   Product datasheet (acc. REG 1254/2014 EU of 11 July 2014)			
P.	Beschreibung   Description	Werte   Data	
a	Lieferant   Supplier's name	getAir GmbH	
b	Modellkennung   Supplier's model identifier	easyFan	
c	SEV-Klasse (spezifischer Energieverbrauch) [kWh/m <sup>2</sup> a]   SEC class (specific energy consumption) [kWh/m <sup>2</sup> a]	kalt   cold	-82,83
		durchschnittlich   average	A -40,96
		warm   warm	-16,96
d	Lüftungstyp   Typology	ZLG   BVU	
e	Art des Antriebes   Type of drive installed	2	
f	Art Wärmerückgewinnung   Type of heat recovery system	Regenerativ   regenerative	
g	Temperaturänderungsgrad $\eta_t$ [%]   Thermal efficiency of heat recovery [%]	82,5	
h	Höchster Luftvolumenstrom [m <sup>3</sup> /h]   Maximum flow rate [m <sup>3</sup> /h]	43	
i	Elektrische Eingangsleistung <sup>1)</sup> (inkl. Regelung) [W]   Electric power input <sup>1)</sup> [W]	6,9	
j	Schallleistungspegel $L_{wa}$ [dB(A)]   Sound power level [dB(A)]	42,7	
k	Bezugsluftvolumenstrom [m <sup>3</sup> /h]   Reference flow rate [m <sup>3</sup> /h]	30,1	
l	Bezugsdruckdifferenz [Pa]   Reference pressure difference [Pa]	0	
m	SEL [W/m <sup>3</sup> /h]   SPI [W/m <sup>3</sup> /h]	0,114	
n	Steuerungsfaktor   Control factor	0,85	
o	Innere und äußere Übertragung [%]   Internal and external leakage rate [%]	0	
p	Mischquote [%]   Mixing rate [%]	0	
q	Lage und Beschreibung der Filterwechselanzeige   Position of visual filter warning	Steuerung (optisch)   Control (visual)	
r	Anweisungen zu regelbaren Zu- und Abluftgittern an der Fassade (nur Ein-Richtungs-LG)   Regulated supply and exhaust grills in the facade	-	
s	Internetadresse   Internet address	www.getair.eu	
t	Druckschwankungsempfindlichkeit [%]   Airflow sensitivity [%]	61	
u	Luftdichtheit zw. innen und außen [m <sup>3</sup> /h]   Indoor and outdoor air tightness [m <sup>3</sup> /h]	2,0	
v	Jährlicher Stromverbrauch [kWh/(m <sup>2</sup> a)]   Annual electricity consumption [kWh/(m <sup>2</sup> a)]	1,13	
w	Jährliche Einsparung Heizenergie [kWh/(m <sup>2</sup> a)]   Annual heating saved [kWh/(m <sup>2</sup> a)]	kalt   cold	85,67
		durchschnittlich   average	43,79
		warm   warm	19,80

<sup>1)</sup> ohne Netzteil | without power supply

Produktdatenblatt (gem. VO 1254/2014 EU vom 11. Juli 2014)   Product datasheet (acc. REG 1254/2014 EU of 11 July 2014)			
P.	Beschreibung   Description	Werte   Data	
a	Lieferant   Supplier's name	getAir GmbH	
b	Modellkennung   Supplier's model identifier	easyFan	
c	SEV-Klasse (spezifischer Energieverbrauch) [kWh/m <sup>2</sup> a]   SEC class (specific energy consumption) [kWh/m <sup>2</sup> a]	kalt   cold	-82,48
		durchschnittlich   average	A -40,61
		warm   warm	-16,62
d	Lüftungstyp   Typology	ZLG   BVU	
e	Art des Antriebes   Type of drive installed	1,5	
f	Art Wärmerückgewinnung   Type of heat recovery system	Regenerativ   regenerative	
g	Temperaturänderungsgrad $\eta_t$ [%]   Thermal efficiency of heat recovery [%]	82,5	
h	Höchster Luftvolumenstrom [m <sup>3</sup> /h]   Maximum flow rate [m <sup>3</sup> /h]	43	
i	Elektrische Eingangsleistung <sup>1)</sup> (inkl. Regelung) [W]   Electric power input <sup>1)</sup> [W]	7,1	
j	Schallleistungspegel $L_{wa}$ [dB(A)]   Sound power level [dB(A)]	42,7	
k	Bezugsluftvolumenstrom [m <sup>3</sup> /h]   Reference flow rate [m <sup>3</sup> /h]	30,1	
l	Bezugsdruckdifferenz [Pa]   Reference pressure difference [Pa]	0	
m	SEL [W/m <sup>3</sup> /h]   SPI [W/m <sup>3</sup> /h]	0,118	
n	Steuerungsfaktor   Control factor	0,85	
o	Innere und äußere Übertragung [%]   Internal and external leakage rate [%]	0	
p	Mischquote [%]   Mixing rate [%]	0	
q	Lage und Beschreibung der Filterwechselanzeige   Position of visual filter warning	Steuerung (optisch)   Control (visual)	
r	Anweisungen zu regelbaren Zu- und Abluftgittern an der Fassade (nur Ein-Richtungs-LG)   Regulated supply and exhaust grills in the facade	-	
s	Internetadresse   Internet address	www.getair.eu	
t	Druckschwankungsempfindlichkeit [%]   Airflow sensitivity [%]	61	
u	Luftdichtheit zw. innen und außen [m <sup>3</sup> /h]   Indoor and outdoor air tightness [m <sup>3</sup> /h]	2,0	
v	Jährlicher Stromverbrauch [kWh/(m <sup>2</sup> a)]   Annual electricity consumption [kWh/(m <sup>2</sup> a)]	1,27	
w	Jährliche Einsparung Heizenergie [kWh/(m <sup>2</sup> a)]   Annual heating saved [kWh/(m <sup>2</sup> a)]	kalt   cold	85,67
		durchschnittlich   average	43,79
		warm   warm	19,80

<sup>1)</sup> ohne Netzteil | without power supply

Produktdatenblatt (gem. VO 1254/2014 EU vom 11. Juli 2014)   Product datasheet (acc. REG 1254/2014 EU of 11 July 2014)			
P.	Beschreibung   Description	Werte   Data	
a	Lieferant   Supplier's name	getAir GmbH	
b	Modellkennung   Supplier's model identifier	easyFan	
c	SEV-Klasse (spezifischer Energieverbrauch) [kWh/m <sup>2</sup> a]   SEC class (specific energy consumption) [kWh/m <sup>2</sup> a]	kalt   cold	-79,98
		durchschnittlich   average	A -38,98
		warm   warm	-15,49
d	Lüftungstyp   Typology	ZLG   BVU	
e	Art des Antriebes   Type of drive installed	2	
f	Art Wärmerückgewinnung   Type of heat recovery system	Regenerativ   regenerative	
g	Temperaturänderungsgrad $\eta_t$ [%]   Thermal efficiency of heat recovery [%]	82,5	
h	Höchster Luftvolumenstrom [m <sup>3</sup> /h]   Maximum flow rate [m <sup>3</sup> /h]	43	
i	Elektrische Eingangsleistung <sup>1)</sup> (inkl. Regelung) [W]   Electric power input <sup>1)</sup> [W]	6,8	
j	Schallleistungspegel $L_{wa}$ [dB(A)]   Sound power level [dB(A)]	42,7	
k	Bezugsluftvolumenstrom [m <sup>3</sup> /h]   Reference flow rate [m <sup>3</sup> /h]	30,1	
l	Bezugsdruckdifferenz [Pa]   Reference pressure difference [Pa]	0	
m	SEL [W/m <sup>3</sup> /h]   SPI [W/m <sup>3</sup> /h]	0,113	
n	Steuerungsfaktor   Control factor	1	
o	Innere und äußere Übertragung [%]   Internal and external leakage rate [%]	0	
p	Mischquote [%]   Mixing rate [%]	0	
q	Lage und Beschreibung der Filterwechselanzeige   Position of visual filter warning	Steuerung (optisch)   Control (visual)	
r	Anweisungen zu regelbaren Zu- und Abluftgittern an der Fassade (nur Ein-Richtungs-LG)   Regulated supply and exhaust grills in the facade	-	
s	Internetadresse   Internet address	www.getair.eu	
t	Druckschwankungsempfindlichkeit [%]   Airflow sensitivity [%]	61	
u	Luftdichtheit zw. innen und außen [m <sup>3</sup> /h]   Indoor and outdoor air tightness [m <sup>3</sup> /h]	2,0	
v	Jährlicher Stromverbrauch [kWh/(m <sup>2</sup> a)]   Annual electricity consumption [kWh/(m <sup>2</sup> a)]	1,56	
w	Jährliche Einsparung Heizenergie [kWh/(m <sup>2</sup> a)]   Annual heating saved [kWh/(m <sup>2</sup> a)]	kalt   cold	83,87
		durchschnittlich   average	42,87
		warm   warm	19,39

<sup>1)</sup> ohne Netzteil | without power supply