



## Lista typów

Nawiewniki okienne REGEL-air® dostępne są dla następujących systemów okien:

PL 2/15 – 2 – 9

Producent systemu	System okien	Oznaczenie	nr
ACCORD	Contour 7,0 MD	REGEL-air®	16
ACCORD	Contour 7,0 AD	REGEL-air®	16
ACCORD	Contour 7,0 MD Alu-Dual	REGEL-air®	16 <sup>7)</sup>
ACCORD	Contour 7,0 AD Alu-Dual	REGEL-air®	16 <sup>7)</sup>
ACTUAL	Solar A 500 58 MD	REGEL-air®	19 <sup>5)</sup>
ACTUAL	Solar A 600 70 MD	REGEL-air®	19
ACTUAL	Solar 88 MD	REGEL-air®	2
ACTUAL	ICON 388 MD	REGEL-air®	19
ACTUAL	MATRIX 385 MD	REGEL-air®	19
ACTUAL	LUXTEC 85 MD	REGEL-air®	19
ALPHACAN	Master 58 AD	REGEL-air®	2 <sup>1)</sup>
ALPHACAN	Profilia 58 MD	REGEL-air®	2
ALPHACAN	Fersina 58 MD	REGEL-air®	2
ALUPLAST	Ideal 1000 50 AD	REGEL-air®	16
ALUPLAST	Ideal 2000 60 AD	REGEL-air®	16
ALUPLAST	Ideal 3000 60 MD	REGEL-air®	16
ALUPLAST	Ideal 4000 70 AD	REGEL-air®	29
ALUPLAST	energeto 4000 70 AD	REGEL-air®	29
ALUPLAST	Ideal 5000 70 MD	REGEL-air®	29
ALUPLAST	energeto 5000 70 MD	REGEL-air®	29
ALUPLAST	Ideal 6000 80 MD	REGEL-air®	29
ALUPLAST	Ideal 7000 85 AD	REGEL-air®	29
ALUPLAST	Ideal 8000 85 MD	REGEL-air®	29
ALUPLAST	energeto 8000 85 MD	REGEL-air®	29
BRÜGMANN	Serie 73 AD	REGEL-air®	16
BRÜGMANN	Serie 73 MD	REGEL-air®	16 <sup>8)</sup>
BRÜGMANN	Serie 81 66 MD	REGEL-air®	19
BRÜGMANN	Thermetic 66 MD	REGEL-air®	19
DECEUNINCK	Zendow 70 AD	REGEL-air®	17
DIMEX	Contour 70 AD s. ACCORD Contour	REGEL-air®	16
DIMEX	Contour 70 MD s. ACCORD Contour	REGEL-air®	16
DIMEX	Komfort 60 AD	REGEL-air®	29
DIMEX	Elegance 80 AD	REGEL-air®	16
DOBROPLAST	Avantgarde 7000	REGEL-air®	16
DOBROPLAST	Avantgarde 9000	REGEL-air®	16
DRUTEX	Iglo 5 AD	REGEL-air®	29
DRUTEX	Iglo 5 Classic AD	REGEL-air®	29
DRUTEX	Iglo Energy MD	REGEL-air®	29
DRUTEX	Iglo Energy Classic MD	REGEL-air®	29
FINSTRAL	200 Classic line 60 MD	REGEL-air®	19
FINSTRAL	500 Classic line 60 AD	REGEL-air®	21
FINSTRAL	TOP 72 MD	REGEL-air®	19
FINSTRAL	MD Top 90	REGEL-air®	19
FINSTRAL	AD 500 Top 72	REGEL-air®	21

Zmiany techniczne zastrzeżone – Z tego dokumentu nie można wywodzić żadnych roszczeń ani zobowiązań prawnych.

MD = system okien MD z uszczelką zewnętrzną i wewnętrzną oraz dodatkową uszczelką środkową  
 AD = system okien AD z uszczelką zewnętrzną i wewnętrzną bez uszczelki środkowej



## Lista typów

Nawiewniki okienne REGEL-air® dostępne są dla następujących systemów okien:

PL 2/15 – 2 – 10

Producent systemu	System okien	Oznaczenie	nr
GEALAN	S 2000 62 AD	REGEL-air®	19
GEALAN	S 3000 62 AD	REGEL-air®	17
GEALAN	S 6000 MD	REGEL-air®	17
GEALAN	S 7000 IQ 74 MD	REGEL-air®	17
GEALAN	S 8000 IQ 74 AD	REGEL-air®	17
GEALAN	S 7000 IQ Plus	REGEL-air®	17
GEALAN	S 8000 IQ Plus	REGEL-air®	17
GEALAN	S 9000	REGEL-air®	17
GLÜCK	PROLUX	REGEL-air®	2 <sup>5)</sup>
GROMATHIK	60 AD	REGEL-air®	29
GROMATHIK	60 MD	REGEL-air®	19
HAPA	Classic 60 MD	REGEL-air®	19
HAPA	Classic-Therm 70 MD	REGEL-air®	19
HELLING	MD	REGEL-air®	19
HELMITIN	KSL 60 AD	REGEL-air®	29
HOCO	H 110 AD	REGEL-air®	8
HOCO	H 120 AD	REGEL-air®	8
HOCO	H 130 AD	REGEL-air®	8
HOCO	H 150 AD	REGEL-air®	19
HOCO	H 160 AD	REGEL-air®	19
HOCO	H 210 MD	REGEL-air®	8
HOCO	H 230 MD	REGEL-air®	8
HOCO	H 240 MD	REGEL-air®	19
HOCO	H 260 MD	REGEL-air®	19
HOCO	HX 80 MD	REGEL-air®	19
ILLER PLASTIC	Klassik 6 K	REGEL-air®	19
ILLER PLASTIC	Klassik 8 K	REGEL-air®	19
ILLER PLASTIC	Exklusiv 9 K	REGEL-air®	19
INOUSIC	60 AD + MD	REGEL-air®	2
INOUSIC	Prestige 76 AD + MD	REGEL-air®	2
INOUSIC	Exclusive 60 MD	REGEL-air®	16
INOUSIC	Elite 76 AD	REGEL-air®	2
INOUSIC	Arcade 71 AD	REGEL-air®	2
INOUSIC	100 MD	REGEL-air®	2
INOUSIC	Eforte 84 MD	REGEL-air®	2
INOUSIC	Prestige 96 MD	REGEL-air®	2
INTERNORM	Trend + Compact 68 MD	REGEL-air®	19
INTERNORM	KF 400 (przedtem: Thermo Passiv 90 MD + AD)	REGEL-air®	19
INTERNORM	KF 405 (przedtem: Thermo Design 90 MD + AD)	REGEL-air®	19
INTERNORM	KF 300 (przedtem: Dimension 80 MD + AD)	REGEL-air®	19
INTERNORM	KF 200 (przedtem: Passion 68 MD + AD)	REGEL-air®	19
INTERNORM	KF 220	REGEL-air®	19
INTERNORM	solion 68 MD + AD	REGEL-air®	19
INTERNORM	KF 410	REGEL-air®	19
INTERNORM	Trend + Compact 68 MD	REGEL-air®	19

MD = system okien MD z uszczelką zewnętrzną i wewnętrzną oraz dodatkową uszczelką środkową  
 AD = system okien AD z uszczelką zewnętrzną i wewnętrzną bez uszczelki środkowej

Zmiany techniczne zastrzeżone – Z tego dokumentu nie można wywodzić żadnych roszczeń ani zobowiązań prawnych.



## Lista typów

Nawiewniki okienne REGEL-air® dostępne są dla następujących systemów okien:

PL 2/15 – 2 – 11

Producent systemu	System okien	Oznaczenie	nr
KBE (Profine)	58 AD	REGEL-air®	17
KBE (Profine)	58 MD	REGEL-air®	19
KBE (Profine)	70 AD	REGEL-air®	17
KBE (Profine)	70 MD	REGEL-air®	17
KBE (Profine)	48 AD	REGEL-air®	17
KBE (Profine)	88 mm AD/MD	REGEL-air®	17
KBE (Profine)	System 76	REGEL-air®	17
KNIPPING	SK 4010 70 MD	REGEL-air®	21
KÖMMERLING (Profine)	Combidur AV 62 AD	KöClimat-plus	8
KÖMMERLING (Profine)	Combidur VK	KöClimat-plus	29 <sup>2)</sup>
KÖMMERLING (Profine)	Eurodur 3 S + VS 58 AD	KöClimat-plus	18
KÖMMERLING (Profine)	EuroFutur 70 AD	KöClimat-plus	18
KÖMMERLING (Profine)	Eurodur MPF 58 MD	KöClimat-plus	18
KÖMMERLING (Profine)	88 Plus MD	KöClimat-plus	18
KÖMMERLING (Profine)	Euro-Futur 70 MD classic	KöClimat-plus	18
KÖMMERLING (Profine)	System 76	REGEL-air®	17
LB. PROFILE	PAD 60 AD	REGEL-air®	16
LB. PROFILE	PCD 70 AD	REGEL-air®	16
LB. PROFILE	PMD 60 MD	REGEL-air®	16
LB. PROFILE	PCD 70 MD	REGEL-air®	16
LB. PROFILE	LB. Compact + Compact 2 i 5, 60 AD	REGEL-air®	16
LB. PROFILE	LB. Classic 60 AD	REGEL-air®	16
LB. PROFILE	LB. Classic xt 107 AD	REGEL-air®	16
LB. PROFILE	LB. Contour 70 AD	REGEL-air®	16
LB. PROFILE	LB. Concept 80 AD	REGEL-air®	16
LB. PROFILE	LB. Concept 80 MD	REGEL-air®	16
MODERNE BAUELEMENTE	mb carat 58 AD + MD	REGEL-air®	19
OKNOPLAST	Koncept AD	REGEL-air®	17
OKNOPLAST	Prolux AD	REGEL-air®	17
OKNOPLAST	Platinum Evolution 1 AD	REGEL-air®	16
OKNOPLAST	Platinum Evolution 2 AD	REGEL-air®	16
OKNOPLAST	Winegretic Standard MD	REGEL-air®	17
OKNOPLAST	Winegretic Premium MD	REGEL-air®	17
OSMO	Compress F 58 MD	REGEL-air®	19 <sup>2)</sup>
OSMO	Compress S 58 MD	REGEL-air®	19
OSMO	Signum 25 58 AD	REGEL-air®	16
PANORAMA	PA 1501 58 MD	REGEL-air®	19 <sup>5)</sup>
PANORAMA	PA 3005 75 MD	REGEL-air®	17
PLASTMO	AD	REGEL-air®	16 <sup>5)</sup>
PLUS-PLAN	Plustec 60 AD	REGEL-air®	16
PROFALIS	Performance 72 AD	REGEL-air®	17
RECKENDREES	Bellevue 70 AD	REGEL-air®	16
RECKENDREES	2000 70 AD	REGEL-air®	16
RECKENDREES	Objektfenster 60 AD	REGEL-air®	29
RECKENDREES	R 600	REGEL-air®	29

Zmiany techniczne zastrzeżone – Z tego dokumentu nie można wywodzić żadnych roszczeń ani zobowiązań prawnych.

MD = system okien MD z uszczelką zewnętrzną i wewnętrzną oraz dodatkową uszczelką środkową  
 AD = system okien AD z uszczelką zewnętrzną i wewnętrzną bez uszczelki środkowej



## Lista typów

Nawiewniki okienne REGEL-air® dostępne są dla następujących systemów okien:

PL 2/15 – 2 – 12

Producent systemu	System okien	Oznaczenie	nr
REHAU	S 796 AD	REGEL-air®	17
REHAU	S 702 AD	REGEL-air®	8
REHAU	S 730 60 AD	REGEL-air®	16
REHAU	S 735 60 MD	REGEL-air®	20
REHAU	Brillant 70 AD + MD	REGEL-air®	20
REHAU	Geneo	REGEL-air®	17
REHAU	Euro Design 86 plus	REGEL-air®	17
REHAU	Euro Design 70	REGEL-air®	20
REHAU	Basic Design 60	REGEL-air®	20
REKORD	Quadro 68 AD	REGEL-air®	19
REKORD	Quadro Plus 70 AD	REGEL-air®	29
ROPLASTO	6001 58 AD	REGEL-air®	19
ROPLASTO	6001 58 MD	REGEL-air®	21 <sup>2)</sup>
ROPLASTO	6002 58 AD	REGEL-air®	17
ROPLASTO	7001 68 AD	REGEL-air®	17
ROPLASTO	7001 68 MD	REGEL-air®	17
ROPLASTO	7001 80 AD	REGEL-air®	17
ROPLASTO	7001 80 MD	REGEL-air®	17
SALAMANDER	Design 2 D 60 AD	REGEL-air®	13
SALAMANDER	Design 2 D 76 AD	REGEL-air®	13
SALAMANDER	Design 3 D 76 MD	REGEL-air®	13
SALAMANDER	bluEvolution 92 MD	REGEL-air®	29
SALAMANDER	bluEvolution 82 AD / MD	REGEL-air®	16
SALAMANDER	Streamline 76 AD	REGEL-air®	13
SALAMANDER	Streamline 76 AD Alu	REGEL-air®	13 <sup>7)</sup>
SALAMANDER	AD Alu	REGEL-air®	16 <sup>7)</sup>
SALAMANDER	76 MD	REGEL-air®	29
SCHNICKS	AS 60 AD	REGEL-air®	21 <sup>2)</sup>
SCHNICKS	M+A 60 AD + MD	REGEL-air®	19
SCHÜCO	AS 60 AD	Vento	3
SCHÜCO	CT 70 AD	Vento	4
SCHÜCO	MD 60 MD	REGEL-air®	29
SCHÜCO	CT 70 MD	Vento	27
SCHÜCO	SI 82 MD	Vento	22
SELECTA	60 AD	REGEL-air®	13 <sup>4)</sup>
STÖCKEL	Ecostep AD	REGEL-air®	20 <sup>6)</sup>
STÖCKEL	Twinstep MD	REGEL-air®	2
STÖCKEL	EcoStep 8.0 AD	REGEL-air®	16
STÖCKEL	Twinstep 8.0 MD	REGEL-air®	16
STÖCKEL	Ecostep Design (BF) 7.0 AD	REGEL-air®	16

Zmiany techniczne zastrzeżone – Z tego dokumentu nie można wywodzić żadnych roszczeń ani zobowiązań prawnych.

MD = system okien MD z uszczelką zewnętrzną i wewnętrzną oraz dodatkową uszczelką środkową  
 AD = system okien AD z uszczelką zewnętrzną i wewnętrzną bez uszczelki środkowej



## Lista typów

Nawiewniki okienne REGEL-air® dostępne są dla następujących systemów okien:

PL 2/15 – 2 – 13

Producent systemu	System okien	Oznaczenie	nr
TROCAL (Profine)	Serie 900 62 MD	REGEL-air®	19
TROCAL (Profine)	Confort 62 AD	REGEL-air®	21
TROCAL (Profine)	InnoNova 70.M5	REGEL-air®	21 <sup>8)</sup>
TROCAL (Profine)	InnoNova 70.A5	REGEL-air®	21
TROCAL (Profine)	Trocal 88+ MD	REGEL-air®	28
TROCAL (Profine)	InnoNova 2000 MD	REGEL-air®	28
TROCAL (Profine)	System 76	REGEL-air®	17
TRYBA	T 58 S AD	REGEL-air®	16
TRYBA	T 62/MDS	REGEL-air®	19
TRYBA	T 75 MD	REGEL-air®	16 <sup>5)</sup>
UNILUX	na zapytanie	REGEL-air®	---
VEKA	Softline 58 AD	REGEL-air®	16
VEKA	Softline 58 MD	REGEL-air®	16
VEKA	Softline 70 AD / MD	REGEL-air®	16
VEKA	Topline 70 AD / MD	REGEL-air®	16
VEKA	Alphaline 90 MD	REGEL-air®	16
VEKA	Softline 82	REGEL-air®	16
VEKA	Swingline 70 AD	REGEL-air®	16
VEKA	Efectline	REGEL-air®	16
WERU	Classico	REGEL-air®	8
WERU	Palazzo	REGEL-air®	20
WERU	Castello 70 AD / MD	REGEL-air®	20
WERU	Smartline	REGEL-air®	17
WERU	Thermico	REGEL-air®	17
WERU	Afino	REGEL-air®	17
WERU	Sereno	REGEL-air®	20
WYMAR	S 2000	REGEL-air®	29
WYMAR	S 2500	REGEL-air®	20
WYMAR	S 3000	REGEL-air®	29
Okna drewniane	IV 68 do IV 98	REGEL-air®	24 lub 14
Okna drewniano-aluminiowe	IV 68 do IV 98	REGEL-air®	24 lub 14 <sup>7)</sup>
Okna drewniano-aluminiowe	Pozostałe systemy	REGEL-air®	23 <sup>7)</sup>
Przylgowy nawiewnik <b>UL</b> manualnie sterowany	Dostępny do systemów okien plastikowych!	REGEL-air®	25
skrzydłowy nawiewnik <b>SL</b>	Dostępny do systemów okien plastikowych!	REGEL-air®	30
<b>Uwagi:</b>	<sup>1)</sup> Należy usunąć środkowy mostek zatrzasku listwy przyszybowej. <sup>2)</sup> Z uszczelniającą wkładką z tworzywa sztucznego we wrębie ościeżnicy. <sup>3)</sup> Zapytanie. <sup>4)</sup> W ościeżnicy, w środkowym zatrzasku listwy przyszybowej, należy wyciąć dwie szczeliny na szerokość 3 mm z prawej i lewej strony, dokładnie w tych miejscach, gdzie znajdują się flanki boczne (ścianki boczne) nawiewnika REGEL-air® tak, żeby można było wpassować nawiewnik. <sup>5)</sup> Usunąć mostek dolnego zatrzasku mocowania listwy przyszybowej. <sup>6)</sup> W ościeżnicy z krawędzią podwójną posiadającą nosek skierowany w kierunku wrębu należy wyciąć go w miejscu montażu nawiewników REGEL-air®. <sup>7)</sup> W połączeniu z instalacjami odprowadzającymi powietrze zużyte. <sup>8)</sup> Wymagana zewnętrzna szczelina co najmniej 1 mm.  <u>W systemach okiennych z osłoną aluminiową możliwe jest zastosowanie nawiewników REGEL-air® wyłącznie jako element doprowadzający powietrze w połączeniu ze stale pracującą wentylacją mechaniczną.</u>		

Zmiany techniczne zastrzeżone – Z tego dokumentu nie można wywodzić żadnych roszczeń ani zobowiązań prawnych.