



Mennyezetre szerelt  
készülék egyirányú  
kifúvással



FHQ beltéri egység

## Univerzális és hatékony

A mennyezetre szerelt készülékek jelentik a megoldást, ha olyan üzletek, éttermek, irodák légkondicionálásáról van szó, ahol sem megfelelő falfelület, sem elegendő mélységű álmennyezet nem áll rendelkezésre a beépítendő típusok számára. Olyan típusok is választhatók, amelyek 3,8 m magas helyiségekbe telepíthetők anélkül, hogy a légkondicionálás hatékonysága csökkenne.

- Infrás távirányító (opció)
- Vezetékes távirányító (opció)
- Automatikus váltás hűtés-fűtés üzemmód között (hőszivattyús modell)
- Légszűrő
- 2 fokozatú ventilátor sebesség
- Ventilátor üzemmód
- Automatikus legyezőmozgás
- Időzítő
- Csendes üzemmód
- Öndiagnózis
- Automatikus újraindítás
- Párátlanító program
- R410a hűtőközegre kifejlesztett kivitel
- Hűtési üzemtartomány -15°C-tól (RZQ)
- Fűtési üzemtartomány -20°C-tól (RZQ)
- A kültéri hőcserélője korrózióvédő bevonattal van ellátva

# Mennyezetre szerelt készülékek egyirányú kifúvással FHQ

csak hűtő

Beltéri egység vezetékes távirányítóval			FHQ 35 B.WR	FHQ 50 B.WR	FHQ 60 B.WR
Beltéri egység			FHQ 35 B	FHQ 50 B	FHQ 60 B
Távirányító			BRC 1 D 52	BRC 1 D 52	BRC 1 D 52
Beltéri egység infrás távirányítóval			FHQ 35 B.IR	FHQ 50 B.IR	FHQ 60 B.IR
Beltéri egység			FHQ 35 B	FHQ 50 B	FHQ 60 B
Infrás távirányító			BRC 7EA63 W	BRC 7EA63 W	BRC 7EA63 W
Hűtési teljesítmény	min./névleges/max.	kW	1.4 / 3.4 / 3.7	1.7 / 5.0 / 5.6	1.7 / 5.7 / 6.0
Fűtési teljesítmény	min./névleges/max.	kW	–	–	–
Szín			fehér	fehér	fehér
Ventilátor fokozatok száma			2	2	2
Légszállítás	max. hűtéskor	m <sup>3</sup> /óra	780	780	1020
Hangnyomás	alacsony	dB(A)	32	33	33
Méretek	magasság	mm	195	195	195
	szélesség	mm	960	960	1160
	mélység	mm	680	680	680
Súly		kg	24	25	27
Csőcsatlakozások	folyadék	mm	ø 6.4	ø 6.4	ø 6.4
	gáz	mm	ø 9.5	ø 12.7	ø 12.7
Multi kompatibilitás			igen	igen	igen



FHQ 35, 50, 60 B

Külső egység			RKS 35 G	RKS 50 G	RKS 60 F
Hűtőközeg			R410A	R410A	R410A
Hangnyomás	hűtés	dB(A)	48	48	49
	fűtés	dB(A)	–	–	–
Méretek	magasság	mm	550	735	735
	szélesség	mm	765	825	825
	mélység	mm	285	300	300
Súly		kg	34	47	47
Max. csövezési hossz		m	20	30	30
Max. szintkülönbség		m	15	20	20
Üzemtartomány	hűtés	°CDB	-10-től + 46-ig	-10-től + 46-ig	-10-től + 46-ig
	fűtés	°CWB	–	–	–



RKS 35 G



RKS 60 F

Rendszer			INVERTER	INVERTER	INVERTER
Teljesítmény	hűtés	kW	1.05	1.83	2.15
	(Névleges)	kW	–	–	–
EER <sup>1</sup>	hűtés		3.24	2.73	2.65
COP <sup>1</sup>	fűtés		–	–	–
Energia osztály <sup>2</sup>	hűtés		A	D	E
	fűtés		–	–	–
Éves energiafogyasztás <sup>3</sup>		kWh	525	915	1075

<sup>1</sup> Hűtési teljesítmény/ felvett villamos teljesítmény, ill. Fűtési teljesítmény/ felvett villamos teljesítmény

<sup>2</sup> Energiaosztály: a besorolás A-tól (a leghatékonyabb) G-ig (a legkevésbé hatékony) terjed

<sup>3</sup> Éves energiafogyasztás: 500 üzemóra/év, teljes terhelésű, átlagos működést figyelembe véve (=névleges körülmények)

# Mennyezetre szerelt készülékek egyirányú kifúvással

## FHQ

### hőszivattyús

Beltéri egység vezetékes távirányítóval			FHQ 71 B.WR	FHQ 100 B.WR	FHQ 125 B.WR	
Beltéri egység			FHQ 71 B	FHQ 100 B	FHQ 125 B	
Vezetékes távirányító			BRC 1 D 52	BRC 1 D 52	BRC 1 D 52	
Beltéri egység infrás távirányítóval			FHQ 71 B.IR	FHQ 100 B.IR	FHQ 125 B.IR	
Beltéri egység			FHQ 71 B	FHQ 100 B	FHQ 125 B	
Infrás távirányító			BRC 7EA63 W	BRC 7EA63 W	BRC 7EA63 W	
Hűtési teljesítmény	min./névleges/max.	kW	• / 7.1 / •	• / 10.0 / •	• / 12.5 / •	
Fűtési teljesítmény	min./névleges/max.	kW	• / 8.0 / •	• / 11.2 / •	• / 14.0 / •	
Szín			fehér	fehér	fehér	
Ventilátor fokozatok száma			2	2	2	
Légszállítás	max. hűtéskor	m <sup>3</sup> /óra	1020	1440	1800	
Hangnyomás	alacsony	dB(A)	35	37	39	
Méretek	magasság	mm	195	195	195	
	szélesség	mm	1160	1400	1590	
	mélység	mm	680	680	680	
Súly			kg	27	32	35
Csőcsatlakozások	folyadék	mm	ø 9.5	ø 9.5	ø 9.5	
	gáz	mm	ø 15.9	ø 15.9	ø 15.9	
Multi kompatibilitás			-	-	-	



FHQ 71, 100, 125 B

Kültéri egység			RZQS 71 DV	RZQS 100 DV	RZQS 125 DV	
Hűtőközeg			R410A	R410A	R410A	
Hangnyomás	hűtés	dB(A)	49	51	51	
	fűtés	dB(A)	51	55	53	
Méretek	magasság	mm	770	1170	1170	
	szélesség	mm	900	900	900	
	mélység	mm	320	320	320	
Súly			kg	68	103	103
Max. csővezetési hossz			m	30	50	50
Max. szintkülönbség			m	15	30	30
Üzemtartomány	hűtés	°CDB	-5-től + 46-ig	-5-től + 46-ig	-5-től + 46-ig	
	fűtés	°CWB	-15-től + 15.5-ig	-15-től + 15.5-ig	-15-től + 15.5-ig	



RZQS 71 DV



RZQS 100, 125 DV

Rendszer			Comfort Inverter	Comfort Inverter	Comfort Inverter
Teljesítmény felvétel	hűtés	kW	2.51	3.56	4.55
	(Névleges)	fűtés	kW	2.75	3.85
EER <sup>1</sup>	hűtés		2.83	2.81	2.75
COP <sup>1</sup>	fűtés		2.91	2.91	2.88
Energia osztály <sup>2</sup>	hűtés		C	C	C
	fűtés		D	C	C
Éves energiafogyasztás <sup>3</sup>		kWh	1254	1779	2273

<sup>1</sup> Hűtési teljesítmény/ felvett villamos teljesítmény, ill. Fűtési teljesítmény/ felvett villamos teljesítmény

<sup>2</sup> Energiaosztály: a besorolás A-tól (a leghatékonyabb) G-ig (a legkevésbé hatékony) terjed

<sup>3</sup> Éves energiafogyasztás: 500 üzemóra/év, teljes terhelésű, átlagos működést figyelembe véve (=névleges körülmények)

• A nyomtatás időpontjában az adat nem elérhető.

# Mennyezetre szerelt készülékek egyirányú kifúvással FHQ

## hőszivattyús

Beltéri egység vezetékes távirányítóval			FHQ 35 B.WR	FHQ 50 B.WR	FHQ 60 B.WR	FHQ 71 B.WR	FHQ 100 B.WR	FHQ 125 B.WR
Beltéri egység			FHQ 35 B	FHQ 50 B	FHQ 60 B	FHQ 71 B	FHQ 100 B	FHQ 125 B
Távirányító			BRC 1 D 52	BRC 1 D 52	BRC 1 D 52	BRC 1 D 52	BRC 1 D 52	BRC 1 D 52
Beltéri egység infrás távirányítóval			FHQ 35 B.IR	FHQ 50 B.IR	FHQ 60 B.IR	FHQ 71 B.IR	FHQ 100 B.IR	FHQ 125 B.IR
Beltéri egység			FHQ 35 B	FHQ 50 B	FHQ 60 B	FHQ 71 B	FHQ 100 B	FHQ 125 B
Infrás távirányító			BRC 7EA63 W	BRC 7EA63 W	BRC 7EA63 W	BRC 7EA63 W	BRC 7EA63 W	BRC 7EA63 W
Hűtési teljesítmény	min./névleges/max.	kW	1.4 / 3.4 / 3.7	1.7 / 5.0 / 5.6	1.7 / 5.7 / 6.0	• / 7.1 / •	• / 10.0 / •	• / 12.5 / •
Fűtési teljesítmény	min./névleges/max.	kW	1.2 / 4.0 / 5.0	1.7 / 6.0 / 7.0	1.7 / 7.2 / 8.0	• / 8.0 / •	• / 11.2 / •	• / 14.0 / •
Szín			fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér
Ventilátor fokozatok száma			2	2	2	2	2	2
Légszállítás	max. hűtéskor	m <sup>3</sup> /óra	780	780	1020	1020	1440	1800
Hangnyomás	alacsony	dB(A)	32	33	33	35	37	39
Méretek	magasság	mm	195	195	195	195	195	195
	szélesség	mm	960	960	1160	1160	1400	1590
	mélység	mm	680	680	680	680	680	680
Súly		kg	24	25	27	27	32	35
Csőcsatlakozások	folyadék	mm	ø 6.4	ø 6.4	ø 6.4	ø 9.5	ø 9.5	ø 9.5
	gáz	mm	ø 9.5	ø 12.7	ø 12.7	ø 15.9	ø 15.9	ø 15.9
Multi kompatibilitás			igen	igen	igen	-	-	-



FHQ 100,125 B

Külső egység			RXS 35 G*	RXS 50 G*	RXS 60 F	RZQ 71 DV	RZQ 100 DV/BW	RZQ 125 DV/BW
Hűtőközeg			R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Hangnyomás	hűtés	dB(A)	48	48	49	47	49	50
	fűtés	dB(A)	48	48	49	49	51	52
Méretek	magasság	mm	550	735	735	770	1345	1345
	szélesség	mm	765	825	825	900	900	900
	mélység	mm	285	300	300	320	320	320
Súly		kg	34	48	48	67	103 / 106	103 / 106
Max. csővezési hossz		m	20	30	30	50	75	75
Max. szintkülönbség		m	15	20	20	30	30	30
Üzemtartomány	hűtés	°CDB	-10-től + 46-ig	-10-től + 46-ig	-10-től + 46-ig	-15-től + 50-ig	-15-től + 50-ig	-15-től + 50-ig
	fűtés	°CWB	-15-től + 20-ig	-15-től + 20-ig	-15-től + 18-ig	-20-től + 15.5-ig	-20-től + 15.5-ig	-20-től + 15.5-ig



RXS 60 F

RXS 35 G



RZQ 100,125 C

RZQ 71 C

Rendszer			INVERTER	INVERTER	INVERTER	Super Inverter	Super Inverter	Super Inverter
Teljesítmény felvétel	hűtés	kW	1.05	1.83	2.15	2.34	3.14 / 3.15	4.24 / 4.45
	(Névleges)	fűtés	kW	1.11	2.05	2.49	2.58	3.43 / 3.6
EER <sup>1</sup>	hűtés		3.24	2.73	2.65	3.03	3.18 / 3.17	2.95
COP <sup>1</sup>	fűtés		3.60	2.93	2.89	3.10	3.27 / 3.11	3.27 / 3.11
Energia osztály <sup>2</sup>	hűtés		A	D	D	B	B	C
	fűtés		B	D	D	D	C / D	C / D
Éves energiafogyasztás <sup>3</sup>		kWh	525	915	1075	1172	1572 / 1575	1199 / 2225

<sup>1</sup> Hűtési teljesítmény/ felvett villamos teljesítmény, ill. Fűtési teljesítmény/ felvett villamos teljesítmény

<sup>2</sup> Energiaosztály: a besorolás A-tól (a leghatékonyabb) G-ig (a legkevésbé hatékony) terjed

<sup>3</sup> Éves energiafogyasztás: 500 üzemóra/év, teljes terhelésű, átlagos működést figyelembe véve (=névleges körülmények)

• A nyomtatás időpontjában az adat nem elérhető.

# Mennyezetre szerelt készülékek egyirányú kifúvással FHQ

			csak hűtő			hőszivattyús			
Beltéri egység vezetékes távirányítóval			FHQ 71 B.WR	FHQ 100 B.WR	FHQ 125 B.WR	FHQ 71 B.WR	FHQ 100 B.WR	FHQ 125 B.WR	
Beltéri egység			FHQ 71 B	FHQ 100 B	FHQ 125 B	FHQ 71 B	FHQ 100 B	FHQ 125 B	
Távirányító			BRC 1 D 52	BRC 1 D 52	BRC 1 D 52	BRC 1 D 52	BRC 1 D 52	BRC 1 D 52	
Beltéri egység infrás távirányítóval			FHQ 71 B.IR	FHQ 100 B.IR	FHQ 125 B.IR	FHQ 71 B.IR	FHQ 100 B.IR	FHQ 125 B.IR	
Beltéri egység			FHQ 71 B	FHQ 100 B	FHQ 125 B	FHQ 71 B	FHQ 100 B	FHQ 125 B	
Infrás távirányító			BRC 7EA63 W	BRC 7EA63 W	BRC 7EA63 W	BRC 7EA63 W	BRC 7EA63 W	BRC 7EA63 W	
Hűtési teljesítmény			min./névleges/max. kW	7.1	9.8	12.2	7.1	9.8	12.2
Fűtési teljesítmény			min./névleges/max. kW	–	–	–	8.0	11.2	14.5
Szín			fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	
Ventilátor fokozatok száma			2	2	2	2	2	2	
Légszállítás			max. hűtéskor m <sup>3</sup> /óra	1020	1440	1800	1020	1440	1800
Hangnyomás			alacsony dB(A)	35	37	39	35	37	39
Méretek			magasság mm	195	195	195	195	195	195
			szélesség mm	1160	1400	1590	1160	1400	1590
			mélység mm	680	680	680	680	680	680
Súly			kg	27	32	35	27	32	35
Csőcsatlakozások			folyadék mm	ø 9.5	ø 9.5	ø 9.5	ø 9.5	ø 9.5	ø 9.5
			gáz mm	ø 15.9	ø 15.9	ø 15.9	ø 15.9	ø 15.9	ø 15.9
Multi kompatibilitás			–	–	–	–	–	–	



FHQ 100,125 B

Kültéri egység			RR 71 BV/BW	RR 100 BV/BW	RR 125 BW	REQ 71 BV/BW	REQ 100 BV/BW	REQ 125 BW	
Hűtőközeg			R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	
Hangnyomás			hűtés dB(A)	50	53	53	53	57	57
			fűtés dB(A)	–	–	–	•	•	•
Méretek			magasság mm	770	1170	1170	770	1170	1170
			szélesség mm	900	900	900	900	900	900
			mélység mm	320	320	320	320	320	320
Súly			kg	83 / 81	102 / 99	106	83	102 / 100	108
Max. csővezetési hossz			m	70	70	70	70	70	70
Max. szintkülönbség			m	30	30	30	30	30	30
Üzemtartomány			hűtés °CDB	-15-től + 46-ig	-15-től + 46-ig	-15-től + 46-ig	-10-től + 46-ig	-10-től + 46-ig	-10-től + 46-ig
			fűtés °CWB	–	–	–	-10-től + 15-ig	-10-től + 15-ig	-10-től + 15-ig



REQ 71 B



REQ 100 B

Rendszer									
Teljesítmény felvétel (Névleges)			hűtés kW	2.7 / 2.65	3.75 / 3.68	4.51	2.7 / 2.65	3.75 / 3.68	4.51
			fűtés kW	–	–	–	2.85 / 2.80	4.13 / 4.01	5.16
EER <sup>1</sup>			hűtés	2.63 / 2.68	2.61 / 2.66	2.71	2.63 / 2.68	2.61 / 2.66	2.71
COP <sup>1</sup>			fűtés	–	–	–	2.81 / 2.86	2.71 / 2.79	2.81
Energia osztály <sup>2</sup>			hűtés	D	D	D	D	D	D
			fűtés	–	–	–	D	E	D
Éves energiafogyasztás <sup>3</sup>			kWh	1350 / 1325	1875 / 1840	2255	1350 / 1325	1875 / 1840	2250

<sup>1</sup> Hűtési teljesítmény/ felvett villamos teljesítmény, ill. Fűtési teljesítmény/ felvett villamos teljesítmény

<sup>2</sup> Energiaosztály: a besorolás A-tól (a leghatékonyabb) G-ig (a legkevésbé hatékony) terjed

<sup>3</sup> Éves energiafogyasztás: 500 üzemóra/év, teljes terhelésű, átlagos működést figyelembe véve (=névleges körülmények)

• A nyomtatás időpontjában az adat nem elérhető.

# DAIKIN

*Air Conditioning*

FHQ 100, 125 B beltéri egység



**R-410A**



RR 100 B kültéri egység



**Daikin McQuay Magyarország Kft.**

A DAIKIN termékek megvásárolhatóak:

