

REVIVE PLUS

2,5 kW

3,5 kW

5,0 kW

6,8 kW



MODEL	Vnitřní jednotka / objednací kód		AS25RBAHRA-3 / AS25RBAHRA	AS35RBAHRA-4 / AS35RBAHRA	AS50RBAHRA-4 / AS50RBAHRA	AS68RBAHRA-4 / AS68RBAHRA
Technická data						
Výkon chlazení	nom (min-max)	kW	2,7 (0,7-3,4)	3,2 (0,8-3,8)	4,8 (1,3-5,4)	6,2 (1,3-7,4)
Výkon vytápění	nom (min-max)	kW	2,9 (0,7-3,6)	3,9 (0,7-4,0)	4,8 (1,3-5,4)	6,3 (1,4-7,5)
Napájení		f/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Komunikační kabel s venkovní jednotkou			4 x 1,0	4 x 1,0	4 x 1,0	4 x 1,0
Průtok vzduchu	Vysoké otáčky	m ³ /h	610/550	620	770/810	1100/1000
Vnitřní jednotka						
Hladina aku. výkonu Lw, chlazení	Vysoké otáčky	dB	54	59	60	64
Hladina aku. výkonu Lw, vytápění	Vysoké otáčky	dB	54	59	60	64
Hladina aku. tlaku, Lp 1m, chlazení		dB(A)	37/32/28/18	38/33/29/18	44/40/35/28	47/45/37/29
Hladina aku. tlaku, Lp 1m, vytápění		dB(A)	37/32/28/18	38/33/29/18	44/40/35/28	47/45/37/29
Provozní rozměry	ŠxHxV	mm	805x199x292	805x199x292	875x212x304	975x222x318
Přepavní rozměry	ŠxHxV	mm	876x365x272	876x272x365	945x390x296	1050x397x301
Provozní / přepravní hmotnost		kg	8,8/10,5	8,8/10,9	10,0/12,0	11,6/14,4
Instalace						
Kapalinové potrubí	Ø	mm (palec)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Sací potrubí	Ø	mm (palec)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,70 (1/2)	12,70 (1/2)
Ovladač						
Standard			YR-HE2	YR-HE2	YR-HE2	YR-HE2

PARAPETNÍ

2,5 kW

3,5 kW

5,0 kW



MODEL	Vnitřní jednotka / objednací kód		AF25S2SD1FA(D) / AF25S2SD1D	AF35S2SD1FA(D) / AF35S2SD1D	AF50S2SD1FA(D) / AF50S2SD1D
Technická data					
Výkon chlazení	nom (min-max)	kW	2,50	3,40	5,0
Výkon vytápění	nom (min-max)	kW	3,00	3,50	5,4
Napájení		f/V/Hz	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Komunikační kabel s venkovní jednotkou			4 x 1,0	4 x 1,0	4 x 1,0
Průtok vzduchu	Vysoké otáčky	m ³ /h	450/400/350/300/250	500/450/400/350/300	600/550/500/450/400
Vnitřní jednotka					
Hladina aku. výkonu Lw	Vysoké otáčky	dB	52	55	61
Hladina aku. tlaku, Lp 1m		dB(A)	40/32/25/20	42/34/26/21	50/42/37/32
Provozní rozměry	ŠxHxV	mm	700x210x600	700x210x600	700x210x600
Přepavní rozměry	ŠxHxV	mm	783x303x695	783x303x695	783x303x695
Provozní / přepravní hmotnost		kg	16,5/18,5	16,5/18,5	16,5/18,5
Instalace					
Kapalinové potrubí	Ø	mm (palec)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Sací potrubí	Ø	mm (palec)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,70 (1/2)
Ovladač					
Standard			YR-HQS01	YR-HQS01	YR-HQS01

1-CESTNÉ KAZETOVÉ

2,5 kW

3,5 kW

5,0 kW

7,1 kW



Panel VOLITELNÝ

Nahledněte na strany 25 & 26
pro informace o ovládaní

MODEL	Vnitřní jednotka / objednací kód		AB25S2SA1FA(H) / AB25S2A1-H	AB35S2SA1FA(H) / AB35S2A1-H	AB50S2SA1FA(H) / AB50S2A1-H	AB71S2SA1FA(H) / AB71S2A1-H
Technická data						
Výkon chlazení	nom (min-max)	kW	2,60	3,50	5	6,90
Výkon vytápění	nom (min-max)	kW	3,20	4	5,50	7,0
Napájení		f/V/Hz	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Komunikační kabel s venkovní jednotkou			4 x 1,0	4 x 1,0	4 x 1,0	4 x 1,0
Průtok vzduchu	Vysoké otáčky	m ³ /h	500/450/400/350	560/500/450/400	850/700/550/450	900/700/600/500
Vnitřní jednotka						
Hladina aku. výkonu Lw	Vysoké otáčky	dB	62	64	65	67
Hladina aku. tlaku, Lp 1m		dB(A)	43/40/37/34	45/42/39/36	47/44/41/38	49/46/43/40
Provozní rozměry	ŠxHxV	mm	850x540x185	850x540x185	1170x540x185	1170x540x185
Přepavní rozměry	ŠxHxV	mm	1043x648x270	1043x648x270	1363x648x270	1363x648x270
Provozní / přepravní hmotnost		kg	20,8/24,9	20,8/24,9	26/31	27/32
Instalace						
Kapalinové potrubí	Ø	mm (palec)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)
Sací potrubí	Ø	mm (palec)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,70 (1/2)	15,88 (5/8)
Panel (VOLITELNÝ)	Model		P1B-1028IB	P1B-1028IB	P1B-1348IB	P1B-1348IB
Provozní rozměry panelu	ŠxHxV	mm	1028x600x45	1028x600x45	1348x600x45	1348x600x45
Přepavní rozměry panelu	ŠxHxV	mm	1143x688x170	1143x688x170	1463x688x170	1463x688x170
Provozní / přepravní hmotnost	panel	kg	3,9/8,0	3,9/8,0	5,1/9,8	5,1/9,8

MINI KAZETOVÉ

2,5 kW

3,5 kW

5,0 kW



Panel VOLITELNÝ

Nahledněte na strany 25 & 26
pro informace o ovládaní

MODEL	Vnitřní jednotka / objednací kód		AB25S2SC2FA(H) / AB25S2C2-H	AB35S2SC2FA(H) / AB35S2C2-H	AB50S2SC2FA(H) / AB50S2C2-H
Technická data					
Výkon chlazení	nom (min-max)	kW	2,50	3,50	5,00
Výkon vytápění	nom (min-max)	kW	3,20	4,00	5,50
Napájení		f/V/Hz	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Komunikační kabel s venkovní jednotkou			4 x 1,0	4 x 1,0	4 x 1,0
Průtok vzduchu	Vysoké otáčky	m ³ /h	580/480/380/280	620/520/450/350	700/620/500/400
Vnitřní jednotka (bez panelu)					
Hladina aku. výkonu Lw	Vysoké otáčky	dB	50	52	55
Hladina aku. tlaku, Lp 1m		dB(A)	35/32/28/26	36/33/30/27	42/37/35/32
Provozní rozměry	ŠxHxV	mm	570x570x260	570x570x260	570x570x260
Přepavní rozměry	ŠxHxV	mm	718x680x380	718x680x380	718x680x380
Provozní / přepravní hmotnost		kg	18,5/22,0	18,5/22,0	19,0/22,0
Instalace					
Kapalinové potrubí	Ø	mm (palec)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Sací potrubí	Ø	mm (palec)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,70 (1/2)
Panel (VOLITELNÝ)	Model		PB-620K(H)	PB-620K(H)	PB-620K(H)
Provozní rozměry panelu	ŠxHxV	mm	620x620x60	620x620x60	620x620x60
Přepavní rozměry panelu	ŠxHxV	mm	660x660x115	660x660x115	660x660x115
Provozní / přepravní hmotnost	panel	kg	2,8/4,5	2,8/4,5	2,8/4,5