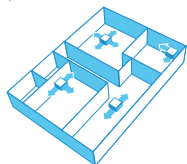


Casetă cu jet de aer în 2 direcții

Designul suplu și ușor permite instalarea ușoară în coridoare înguste

- › Adâncimea tuturor unităților este de 620 mm, fiind ideală pentru spațiile înguste
- › Control individual al fanelor: flexibilitate pentru a se adapta la orice dispunere în cameră fără modificarea locației unității!

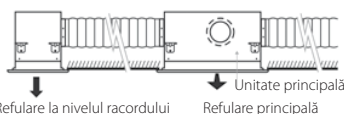


- › Consum redus de energie datorită schimbătorului de căldură de mici dimensiuni, special conceput, motorului DC al ventilatorului și pompei de condens
- › Unitatea modernă se integrează perfect în orice interior. Fantele se închid complet atunci când unitatea nu funcționează, grilele de aspirație a aerului nemaifiind vizibile
- › Aspirație de aer proaspăt integrată în același sistem, reducând astfel costurile de instalare, deoarece nu este necesară o ventilare suplimentară

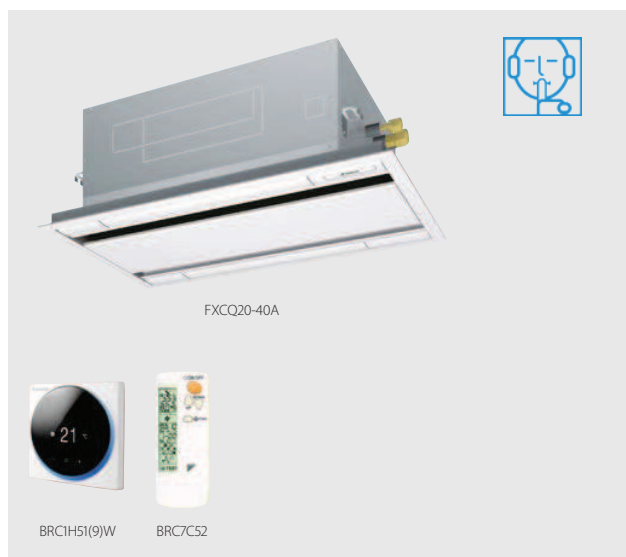
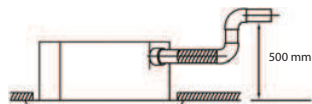


* Introduce în cameră un volum de aer proaspăt de până la 10%

- › Confort optim garantat datorită reglării automate a jetului de aer în funcție de sarcina necesară
- › Operațiile de întreținere pot fi efectuate prin demontarea panoului frontal
- › Refularea de la nivelul racordului permite optimizarea distribuției aerului în camere cu forme neregulate sau introducerea de aer în camerele mici, alăturate



- › Pompa de condens, ca dotare standard, cu o înălțime de pompare de 580 mm, mărește flexibilitatea și viteza de instalare



Unitate interioară		FXCQ	20A	25A	32A	40A	50A	63A	80A	125A
Capacitate de răcire	Capacitate totală Nom.	kW	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1	9,0	14,0
Capacitate de încălzire	Capacitate totală Nom.	kW	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0	10,0	16,0
Putere absorbită - 50 Hz	Răcire Nom.	kW	0,031	0,039	0,041	0,059	0,063	0,090	0,149	
	Încălzire Nom.	kW	0,028	0,035	0,037	0,056	0,060	0,086	0,146	
Dimensiuni	Unitate Înălțime x lățime x adâncime	mm	305x775x620			305x990x620			305x1.445x620	
Greutate	Unitate	kg	19			22	25	33	38	
Carcasă	Material		Tablă de oțel galvanizat							
Panou decorativ	Model		BYBCQ40HW1			BYBCQ63HW1			BYBCQ125HW1	
	Culoare		Alb crud (6.5Y 9.5/0.5)							
Ventilator	Dimensiuni	Înălțime x lățime x adâncime	55x1.070x700			55x1.285x700			55x1.740x700	
	Greutate		10			11			13	
Filtru de aer	Tip		Plasă de rășină							
	Nivel de putere sonoră	Răcire Nom./Ridicat	dBA	46/48	47/50	48/50	49/52	51/53	53/55	54/58
Nivel de presiune sonoră	Răcire Mic/Nom./Ridicat	dBA	28,0/30,0/32,0	29,0/31,0/34,0	30,0/32,0/34,0	31,0/33,0/36,0	31,0/35,0/37,0	32,0/37,0/39,0	33,0/38,0/42,0	38,0/42,0/46,0
	Încălzire Mic/Nom./Ridicat	dBA	28,0/30,0/32,0	29,0/31,0/34,0	30,0/32,0/34,0	31,0/33,0/36,0	31,0/35,0/37,0	32,0/37,0/39,0	33,0/38,0/42,0	38,0/42,0/46,0
Agent frigorific	Tip/GWP		R-410A/2.087,5							
Racorduri conducte	Lichid	Dext	6,35			9,52				
	Gaz	Dext	12,7			15,9				
	Evacuare condens		VP25 (dext 32/dint 25)							
Alimentare electrică	Fază/frecvență/tensiune	Hz/V	1~/50/220-240							
Curent - 50 Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)	A	16							
Sisteme de control	Telecomandă cu infraroșu		BRC7C52							
	Telecomandă cu fir		BRC1H51(9)W/S/K / BRC1E53A/B/C / BRC1D52							
	Telecomandă cu fir simplificată pentru aplicații hoteliere		BRC2E52C (tip cu recuperarea căldurii)/BRC3E52C (tip cu pompă de căldură)							