



FXAQ15-32P



BRC1E52A/B

BRC7E63

- › Ideální řešení pro obchody, restaurace nebo kanceláře, které nemají podhled
- › Nízká spotřeba energie díky DC motorům ventilátorů
- › Lze nainstalovat jak do nových, tak do stávajících budov
- › Plochý, stylový čelní panel snadno splyne s interiérem a snadněji se čistí
- › Jednotka třídy 15 navržena speciálně pro malé nebo dobře izolované místnosti, jako např. hotelové pokoje, malé kanceláře apod
- › Na dálkovém ovladači lze naprogramovat 5 různých směrů výdechů
- › Údržbářské práce lze provádět z přední části jednotky



VNITŘNÍ JEDNOTKA				FXAQ15P	FXAQ20P	FXAQ25P	FXAQ32P	FXAQ40P	FXAQ50P	FXAQ63P
Chladicí výkon	Jmen.		kW	1,7	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1
Topný výkon	Jmen.		kW	1,9	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0
Příkon - 50 Hz	Chlazení	Jmen.	kW	0,017	0,019	0,028	0,030	0,020	0,033	0,050
	Vytápění	Jmen.	kW	0,025	0,029	0,034	0,035	0,020	0,039	0,060
Barva opláštění				Bílá (3,0Y 8,5 / 0,5)						
Rozměry	Jednotka	Výška x šířka x hloubka	mm	290x795x238				290x1 050x238		
Hmotnost	Jednotka		kg	11				14		
Ventilátor - průtok vzduchu při 50 Hz	Chlazení	Vysoké/nízké	m ³ /min	7,0/4,5	7,5/4,5	8/5	8,5/5,5	12/9	15/12	19/14
Hladina akustického výkonu	Chlazení	Jmen.	dBA	-						
Hladina akustického tlaku	Chlazení	Vysoké/nízké	dBA	34,0/29,0	35,0/29,0	36,0/29,0	37,5/29,0	39,0/34,0	42,0/36,0	47,0/39,0
Chladivo	Typ			R-410A						
Připojovací rozměry	Kapalina/Vnější průměr/Plyn/Vnější průměr/Kondenzát			6,35 / 12,7 / VP13 (vnitřní průměr 13/vnější průměr 18)						
Elektrické napájení	Počet fází / Frekvence / Napětí			1~/50/220-240						
Proud - 50 Hz	Max. proudová hodnota pojistky (MFA)			16						