

Opțiuni și accesorii - *SkyAir*

UNITĂȚI INTERIOARE - SISTEME DE CONTROL	FCQH71F	FCQH100F	FCQH125F	FCQH140F	FCQG35F	FCQG50F	FCQG60F	FCQG71F	FCQG100F	FCQG125F	FCQG140F
Telecomandă cu fir	BRC1E52A (3) BRC1E52B (4)				BRC1E52A (3) BRC1E52B (4)						
Telecomandă fără fir + panou decorativ	-				-						
Controler I-touch	DCS601C51				DCS601C51						
Telecomandă cu infraroșu (pompa de căldură)	BRC7FA532F (5)				BRC7FA532F (5)						
Telecomandă simplificată	BRC2C51				BRC2C51						
Telecomandă pentru uz hotelier	BRC3A61				BRC3A61						
Telecomandă centralizată	DCS302C51				DCS302C51						
Control unificat pornit/oprit	DCS301B51				DCS301B51						
Programator de timp	DST301B51				DST301B51						
Adaptor pentru cablare (interblocare pentru ventilatorul de introducere a aerului proaspăt)	-				-						
Adaptor pentru Pornire/Oprire externă și monitorizare pentru anexe electrice	KRP1B57/KRP4A53 (1)(5)				KRP1B57/KRP4A53 (1)(5)						
Adaptor de interfață pentru Sky Air	-				-						
Cutie de instalare pentru adaptorul PCB	KRP1H98 (5)				KRP1H98 (5)						
Senzor de comandă la distanță	KRC501-4				KRC501-4						
Pornire/Oprire la distanță, Oprire forțată	EKORO2				EKORO4 (TBC)						
Cutie electrică cu bornă de împământare (3 blocuri)	KJB311A				KJB311A						
Cutie electrică cu bornă de împământare (2 blocuri)	KJB212A				KJB212A						
Adaptor pentru cablare (contor orar)	EKRP1C11 (1)(5)				EKRP1C11 (1)(5)						
Opțiuni PCB pentru încălzitorul electric extern, umidificator și/sau contorul orar	-				-						

Note

- (1) Este necesară cutia de instalare pentru adaptorul PCB
- (2) Este necesar adaptorul de interfață pentru seria Sky Air (DTA112B51)
- (3) Sunt incluse următoarele limbi: engleză, germană, franceză, italiană, spaniolă, olandeză, greacă, rusă, turcă, portugheză, polonă
- (4) Inclusiv următoarele limbi: engleză, germană, cehă, croată, maghiară, română, slovenă, bulgară, slovacă, sârbă, albaneză
- (5) Opțiunea nu este disponibilă împreună cu BYCQ140*G
- (6) Este necesară o cutie de instalare pentru adaptorul PCB (KRP1B101)
- (7) Încălzitorul electric, umidificatorul și contorul orar sunt livrate separat. Aceste componente nu trebuie montate în interiorul echipamentului
- (8) Funcția de detectare nu este disponibilă
- (9) Funcția fanțelor controlabile independent nu este disponibilă

UNITĂȚI INTERIOARE	FCQH71F	FCQH100F	FCQH125F	FCQH140F	FCQG35F	FCQG50F	FCQG60F	FCQG71F	FCQG100F	FCQG125F	FCQG140F
Filtru de rezervă cu durată lungă de viață	KAFP551K160				KAFP551K160						
Element de etanșare pentru refularea aerului	KDBHQ55B140 (4)				KDBHQ55B140 (4)						
Panou decorativ	BYCQ140D + BYCQ140DW(1) + BYCQ140DG (2)(3)				BYCQ140D + BYCQ140DW(1) + BYCQ140DG (2)(3)						
Panou decorativ + telecomandă fără fir	-				-						
Adaptor aer proaspăt (tip cu instalare directă)	KDDQ55B140-1 (4)+ KDDQ55B140-2 (6)				KDDQ55B140-1 (4)+ KDDQ55B140-2 (6)						
Distanțier de panou	-				-						
Kit senzor	BRYQ140A (5)				BRYQ140A (5)						

Note

- (1) BYCQ140W are izolații albe. Vă informăm că praful este mai vizibil pe izolația albă și, prin urmare, nu vă recomandăm să instalați panoul decorativ BYCQ140DW în medii expuse la concentrații de praf.
- (2) Pentru a putea controla BYCQ140DG, este nevoie de controlerul BRC1E*
- (3) BYCQ140DG este compatibil numai cu unitățile Sky Air RZQ(G), RZQS(G), cu toate unitățile exterioare VRV, cu unitățile split RKS, RXS
- (4) Opțiunea nu este disponibilă împreună cu BYCQ140DG
- (5) Kitul senzor poate fi operat numai cu BRC1E52A/B
- (6) BYFQ60B2 = design moștenit, BYFQ60CW = alb, BYFQ60CS = gri
- (7) BRYQ60AW = alb, BRYQ60AS = gri
- (8) Ambele piese ale adaptorului de aer proaspăt sunt necesare pentru fiecare unitate.