

Options et accessoires - Sky Air

UNITÉS INTÉRIEURES	FCAHG-H / FCAG-B	FFA-A9	FDXM-F9
Façades			
Façade décorative (obligatoire pour cassettes, optionnel pour les autres unités)	Façades standard BYCQ140E (blanc)/BYCQ140EW (blanc intégral)(1)/BYCQ140EB (noir) Façades auto-nettoyantes (2)(4) : BYCQ140EG(F) (blanc)/BYCQ140EGFB (noir) Façades design : BYCQ140EP (blanc)/BYCQ140EPB (noir)	BYF060Cw (blanc) BYF060CS (argent) BYF060B3 (standard)	
Entretoise de panneau pour une réduction de la hauteur d'installation requise		KDBQ44B60 (uniquement pour façade standard)	
Kit d'étanchéité pour refolement de l'air sur deux ou trois côtés	KDBHQ56B140	BDBHQ44C60	
Kit double sonde	BRYQ140B (blanc)/BRYQ140BB (noir) BRYQ140C (Design blanc)/BRYQ140CB (Design noir)	BRYQ60Aw (blanc)(9) BRYQ60AS (argent)(9)	
Systèmes de commande individuelle			
Onecta pour pilotage de l'unité par Wi-Fi	BRP069C82 (13)	BRP069C81	BRP069C81
Télécommande infrarouge (récepteur inclus)	BRC7FA532F (blanc) (10)/BRC7FA532FB (noir) (10) BRC7FB532F (Design blanc)/BRC7FB532FB (Design noir)	BRC7EB530W pour façade standard (5)(6) BRC7F530W pour façade blanche (5)(6) BRC7F530S pour façade argent (5)(6)	BRC4C65
Madoka - BRC1H52W (blanc) / BRC1H52S (argent) / BRC1H52K (noir) Télécommande conviviale au design haut de gamme	●	●	●
Systèmes de commande centralisée			
Connexion DIII-net - pour connexion à un dispositif de commande centralisée	standard	standard	standard
DCC601A51 - Intelligent Tablet Controller	●	●	●
NIM03 - R04084124324 - Carte électronique en option pour commande par groupe			
Système de gestion de bâtiment et interface à protocole standard			
DCM601A51 - Intelligent Touch Manager	●	●	●
RTD-NET - Interface Modbus pour surveillance et commande	●	●	●
RTD-10 - Interface Modbus pour applications de locaux techniques	●	●	●
RTD-20 - Interface Modbus pour la vente au détail	●	●	●
RTD-HO - Interface Modbus pour l'hôtellerie	●	●	●
EKMBOXA - Interface Modbus	●	●	●
KLIC-DI - Interface KNX	●	●	●
DCM010A51 - Interface PMS Daikin	●	●	●
DMS502A51 - Interface BACnet	●	●	●
DMS504B51 - Interface LonWorks	●	●	●
Filtres			
Kit purificateur d'air UV Streamer	BAEF125AWB (14)		
Filtre longue durée de recharge (type non tissé)	KAF5511D160	KAF441C60	
Chambre compartiment porte filtres			
Kit filtre à nettoyage automatique	voir façade décorative		BAE20A62 (25 - 35) BAE20A102 (50 - 60)
Adaptateur			
Panneau auto-nettoyant avec câble de rallonge (nécessaire en cas d'installation du panneau auto-nettoyant ET de Onecta)			
Adaptateur de câblage pour surveillance/commande externes via contacts secs et commande de point de consigne via 0-140 Ω	KRP4A53 (9)(10)	KRP4A53 (9)	KRP4A54 (9)
Adaptateur de câblage avec 2 signaux de sortie (sortie Compresseur / Erreur, Ventilateur)	KRP1BA58 (9)(10)	KRP1B57 (9)	KRP1B56 (9)
Adaptateur de câblage pour surveillance/commande externe centralisée (commande 1 système entier)			KRP2A53 (9)
Adaptateur de câblage (asservissement de ventilateur d'admission d'air frais)			
Adaptateur de câblage avec 4 signaux de sortie (sortie Compresseur / Erreur, Ventilateur, Dispositif de chauffage, Auxiliaire, Humidificateur)	EKRP1C12 (9)(10)	EKRP1B2	
Adaptateur pour connexion de carte clé ou de contact de fenêtre (en combinaison avec BRC1H*, BRC1/2/3E* uniquement)	BRP7A53	BRP7A53	BRP7A54 (9)
Boîtier d'installation/Plaque de montage pour cartes électroniques d'adaptateur (un boîtier d'installation est nécessaire lorsque la place à l'intérieur du boîtier électrique est insuffisante)	KRP1H98A (10)	KRP4A93	KRP1BB101
Capteur de température déporté câblé	KRCS01-5B	KRCS01-4	KRCS01-4
K.RSS - Capteur de température externe sans fil	●	●	
Kit d'arrêt forcé, de marche/arrêt à distance	standard	standard	standard
DTA112B51 - Adaptateur d'interface pour Sky Air			
Autres			
Kit pompe d'évacuation des condensats			
Kit pour application multizone (pour obtenir un aperçu détaillé des codes de modèles, se reporter à la fiche de promotion sur le multizonage dans le présent catalogue)			2 registres (25 - 35) 3 registres (25 - 35) 4 registres (50) 5 registres (60)
Kit de tuyauterie en L (direction vers le haut)			
Kit d'admission d'air frais (installation directe)	KDDP55C160-1 + KDDQ55B140-2 (10)	KDDQ44XA60	
Adaptateur de refolement d'air pour gaine ronde			

(1) L'accumulation de saletés est plus facilement visible sur une isolation blanche. Il est recommandé de ne pas installer cette option dans des environnements à forte concentration de saletés/poussières.

(2) Le dispositif de commande BRC1H*, BRC1E* est nécessaire pour commander l'option BYCQ140EG(F)/EGFB. Ces options ne sont pas combinables avec les unités RXYSQ*, split non Inverter ou multi

(3) Langues incluses :

A : anglais, allemand, français, néerlandais, espagnol, italien et portugais

B : anglais, bulgare, croate, tchèque, hongrois, roumain et slovène

C : anglais, grec, polonais, russe, albanais, slovaque et turc

(4) Cette option est exclusivement destinée à une utilisation dans des environnements avec présence de poussières fines (par ex. magasins de prêt-à-porter). Ne pas l'utiliser dans des environnements à fort taux d'humidité et/ou gras. F = maille fine

(5) Fonction de détection non disponible

(6) Fonction de commande de volet individuel non disponible

(7) En cas d'installation d'un dispositif de chauffage électrique, une carte électronique en option est nécessaire pour le dispositif de chauffage électrique externe (EKRP1B2) de chaque unité intérieure. Plaque de montage KRP4A96 requise pour ces options. Le chauffage électrique et l'humidificateur sont à fournir sur site. Ne pas les installer à l'intérieur de l'équipement.