		•	260- 260- 260- 260-	_	26	26		- 11
Référence		MULTIPLES	RBC-ASCU11-E	RBC-AMTU31-E	RBC-AMSU52-E	RBC-AWSU52-E	NRC-01HE	BMS-IWF0010UCP-E
Gamme UI		RAV & DRV	RAV & DRV	RAV & DRV	RAV & DRV	RAV & DRV	DRV	RAV & DRV
Type UI		toutes	toutes	toutes	toutes	toutes	caissons double-flux VN-M et MMD-VN	toutes
Dimensions télécommande (H x L x P) (mm)		157 x 56 x 19	86 x 86 x 16	120 x 120 x 16	120 x 120 x 20	120 x 120 x 20	120 x 120 x 16	120 x 120 x 28
Sonde de température ambiante			•	•	•	•	•	
Nombre d'UI RAV connectables		1	1 à 16 *	1 à 16 *	1 à 16 *	1 à 16 *	NA	1
Nombre d'UI DRV connectables		1	1 à 16 *	1 à 16 *	1 à 16 *	1 à 16 *	1 à 8	1
Type d'interface		icônes	icônes	icônes	menus en français	menus en francais + app	icônes	app
Fonctions standards	On/off	•	•	•	•	•	•	•
	Choix du mode	•	•	•	•	•	•	•
	Consigne (mini/maxi)	• (17 -30°C)	• (18 -29°C)	• (18 -29°C)	• (18 -29°C)	• (18 -29°C)	• (18 -29°C)	• (18 -29°C)
	Vitesse ventilation	•	•	•	•	•	•	•
	Orientation flux d'air	•	•	•	•	•	•	•
Programmation	Timer	•	• (Off)	•	•	•	•	
	Hebdomadaire				•	•		•
Fonctions avancées**	Double point de consigne				•	•		
	Soft Cooling				•	•		
	Mode réduit				•	•		•
	Mode économies			•	•	•	•	
	Hors-gel			•	•	•	•	•
	Vérrouillage				•	•		•
	Suivi de consommations				• (RAV R32)	• (RAV R32)		(RAV uniquement)
	Rotation / Backup auto.		•	•	•	•		
	Nommer pièces				•	•		•
	Bluetooth					•		
Installation et maintenance	Indicateur filtres			•	•	•		
	Affichage erreur	•	•	•	•	•	•	•
	Paramètrages système		•	•	•	•		
	Affichage N° de série UE/UI				•	•		
	Fonctionnement forcé				•	•		
	Easy Setup (mise en service facile)				•	•		
	Easy Monitor (maintenance facile)				•	•		
	Contrôle de fuites ***		•	•	•	•		
	Estimation pressions ***		•	•	•	•		
Option diffuseur 3D TCB-TDL	Pilotage volets horizontaux		•	•	•	•		
	Pilotage volets verticaux				•	•		

**Commandes filaires** 

Kits Infrarouge

## CAPTEUR DE PRÉSENCE (GAMMES RAS, RAV & DRV)

## Kits capteur de présence

## pour cassettes



## Ces kits s'intègrent aux sous-faces des cassettes.

- Programmation d'une période d'absence (de 30 à 150 min)
- Deux modes de fonctionnement au choix en cas d'absence pendant la durée choisie initialement : soit l'unité passe en stand-by (thermo-off), soit elle s'arrête complètement.

Fonctionne uniquement avec les commandes filaires RBC-A(M/W)SU52-E (RAV/DRV) ou RB-RWS21-E (RAS). Ce kit ne peut pas être installé sur une cassette en même temps qu'un récepteur de télécommande infrarouge. Au sein d'un groupe de contrôle, prévoir un kit capteur de présence par unité intérieure.

Cassette 4-voies 600x600 RAS, RAV & DRV Cassette 4-voies 840x840 RAV & DRV Smart Cassette RAV Cassette 1-voie RAV & DRV

TCB-SIR41UMP-E

(avec sous-face blanche RBC-U33P-E)

TCB-SIR33UP-E

TCB-SIR41U-E

TCB-SIR41UYP-E

<sup>\*</sup>Jusqu'à 16 unités uniquement dans le cas de systèmes en protocole TU2C-Link (unités RAV-HM, DRV SMMSu, DRV SHRMAdvance, DRV Mini-SMMS R32); 8 maximum dans tous les autres cas.

\*\* Des fonctions ne sont pas disponibles sur certaines unités intérieures : se reporter aux notices de ces dernières pour le détail exhaustif.

\*\*\* disponible uniquement sur groupe DI 1, 1,5, 2 et 6 CV.