

ACCESSORI VMC - RESIDENZIALE

Tubi e accessori per canalizzazioni tonde

	Codice	Descrizione	Imballi
Cassone ripartitore			
	5CA3600	MF-V63 adatto a tubazioni di Ø63mm, raccordabili a 8 fori laterali	1
	5CA3601	MF-V75 adatto a tubazioni di Ø75mm, raccordabili a 4 fori laterali	1
	5CA3602	MF-V75-8 adatto a tubazioni di Ø75mm, raccordabile a 8 fori laterali	1
	5CA3603	MF-V90 adatto a tubazioni di Ø90mm, raccordabili a 4 fori laterali	1
	5CA3604	MF-V90-8 adatto a tubazioni di Ø90mm, raccordabile a 8 fori laterali	1
Adattatore			
	5AD1003	MF-A63	1
	5AD1004	MF-A75	1
	5AD1005	MF-A90	1
Tubo flessibile			
	5TU1269	MA-tondo (bianco) DN 63mm, L = 50mt	1
	5TU1270	MA-tondo (bianco) DN 75mm, L = 20mt	1
	5TU1271	MA-tondo (bianco) DN 75mm, L = 50mt	1
	5TU1272	MA-tondo (bianco) DN 90mm, L = 20mt	1
	5TU1273	MA-tondo (bianco) DN 90mm, L = 50mt	1
Tubo flessibile			
	5TU1266	MA-tondo (nero) DN 63mm, L = 50mt	1
	5TU1267	MA-tondo (nero) DN 75mm, L = 50mt	1
	5TU1268	MA-tondo (nero) DN 90mm, L = 50mt	1
Bobina isolante per tubo tondo			
	5TU1274	MA- ISO DEW DN 75mm, L = 15mt	1
	5TU1275	MA- ISO DEW DN 90mm, L = 15mt	1
Giunto di collegamento			
	5TU1278	MA - TONDO DM 63	1
	5TU1279	MA - TONDO DM 75	1
	5TU1280	MA - TONDO DM 90	1
	5TU1284	MA - TONDO - ANGOLO 90° DM 75 MM	1
	5TU1285	MA - TONDO - ANGOLO 90° DM 90 MM	1
Giunto a 90°			
	5TU1057	MF - WL 100 80/150	1
	5TU1059	MF - WL 100 80/150	1
	5TU1060	MF - WL 100 80/150	1
	5TU1062	MF - WL 125 60/200	1
	5TU1061	MF - WL 125 80/150	1
	5TU1058	MF - WL 150 80/200	1
	5TU1063	MF - WL 150 60/200	1
Staffa di montaggio			
	5ST0204	MF-FB63	1
	5ST0205	MF-FB75	1
Fascetta di tenuta per MF-F			
	5FA0020	MF-S63	1
	5FA0021	MF-S75	1
	5FA0022	MF-S90	1
Kit pulizia del cassone ripartitore MF-V			
	5KT0000	Kit pulizia MF-R63	1
	5KT0001	Kit pulizia MF-R75	1
	5KT0002	Kit pulizia MF-R90	1
Accoppiamento collettore distribuzione tubi tonde			
	5TU1281	MA-tondo - Accoppiamento (collettore => tubo tondo) DN 63mm	1
	5TU1282	MA-tondo - Accoppiamento (collettore => tubo tondo) DN 75mm	1
	5TU1283	MA-tondo - Accoppiamento (collettore => tubo tondo) DN 90mm	1

Tappo per chiusura estremità del tubo flessibile MF-F

	5TA1014	MF-FST63 / Confezione da 10 Pz.	1
	5TA1015	MF-FST75 / Confezione da 10 Pz.	1
	5TA1016	MF-FST90 / Confezione da 10 Pz.	1

Anello di tenuta

	5AN2104	MA-TONDO / Anello Tenuta DN 63	10
	5AN2105	MA-TONDO / Anello Tenuta DN 75	10
	5AN2106	MA-TONDO / Anello Tenuta DN 90	10

Adattatore di collegamento

	5AD1006	MF - WE63	1
---	---------	-----------	---

Diffusore ad angolo 90°

	5TU1287	MA-tondo - Diffusore triplo ad angolo 90° (tubo tondo => boc tonda) 3x DN 63mm => DN 125mm	1
	5TU1288	MA-tondo - Diffusore doppio ad angolo 90° (tubo tondo => boc tonda) 2x DN 75mm => DN 125mm	1
	5TU1289	MA-tondo - Diffusore doppio ad angolo 90° (tubo tondo => boc tonda) 2x DN 90mm => DN 125mm	1

Raccordo dritto doppio

	5TU1286	MA-tondo DN 90mm => 2x DN 63mm	1
---	---------	--------------------------------	---

Regolatore di portata dinamico regolabile

	5TU1251	MA-tondo 20 => 50 m3/h, step min = 5 m3/h	1
---	---------	---	---

Tubi e accessori per canalizzazioni piatte

	Codice	Descrizione	Imballi
Tubo piatto			
	5TU1290	MA-piatto - Barra 132x52mm / 4 pz. da L = 3mt - TOT. L = 12 mt	1
	5TU1277	MA-piatto - Bobina tubo 132x52mm, L = 20mt	1
Bobina isolante tubo piatto			
	5TU1276	MA- ISO DEW - Bobina isolante 132x52mm, L = 15mt	1
Collettore distribuzione tubi piatti			
	5TU1250	MA-ovale - Collettore di distribuzione per tubi piatti 2x 163x68mm => 5x 132x52mm	1
Raccordo angolo piatto			
	5TU1291	MA-piatto - Angolo 90° verticale 132x52mm	1
	5TU1292	MA-piatto - Angolo 90° orizzontale 132x52mm	1
	5TU1293	MA-piatto - Raccordo rovesciato 180° (tubo piatto => tubo piatto) 132x52mm	1
	5TU1294	MA-piatto - Giunto di collegamento con doppio O-Ring di tenuta 132x52mm	1
	5TU1295	MA-piatto - Tappo cieco 132x52mm	1
	5TU1296	MA-piatto - Clip di fissaggio acciaio, 132x52mm	1
Diffusore dritto			
	5TU1297	MA-piatto - Diffusore singolo dritto (tubo piatto => bocchetta tonda) 132x52mm => DN 125mm	1
Diffusore ad angolo 90°			
	5TU1298	MA-piatto - Diffusore singolo ad angolo 90° (tubo piatto => boc tonda) 132x52mm => DN 125mm	1
	5TU1299	MA-piatto - Diffusore doppio ad angolo 90° (tubo piatto => boc tonda) 2x 132x52mm => DN 125mm	1
	5TU1240	MA-piatto - Diffusore singolo ad angolo 90° (tubo piatto => boc rettangolare) 132x52mm => 300x80mm	1

Tubi e accessori per canalizzazioni ovali

	Codice	Descrizione	Imballi
Diffusore ad angolo 90°			
	5TU1246	MA-ovale - Barra tubo piatto 163x68mm, L=1,15mt	1
	5TU1247	MA-ovale - Giunto con doppio o-ring di tenuta 163x68mm	1
	5TU1248	MA-ovale - Raccordo doppio diritto 1x DN 160mm => 2x 163x68mm	1
	5TU1249	MA-ovale - Raccordo singolo diritto 1x DN 125mm => 1x 163x68mm	1
	5TU1241	MA-piatto - Raccordo diritto (tubo tondo => tubo piatto) DN 75mm => 132x52mm	1
	5TU1242	MA-piatto - Raccordo diritto (collettore => tubo piatto) DN 90mm => 132x52mm	1
	5TU1243	MA-piatto - Raccordo ad angolo 90° (tubo tondo => tubo piatto) DN 75mm => 132x52mm	1
	5TU1244	MA-piatto - Raccordo ad angolo 90° (tubo tondo => tubo piatto) DN 90mm => 132x52mm	1
	5TU1253	MA-piatto - Regolatore di portata statico per tubo piatto	1
	5TU1245	MA-piatto - Accoppiamento (collettore => tubo piatto)	1
Griglia bocchette rettangolari			
	5GR0120	MA- Griglia per bocchette rettangolari in acciaio finitura inox 350x130mm	1
	5GR0121	MA- Griglia per bocchette rettangolari in acciaio finitura bianca 350x130mm	1
	5GR0122	MA- basic - Griglia per bocchette rettangolari in alluminio punzonata finitura bianca 350x120mm	1
	5GR0123	MA- basic - Griglia per bocchette rettangolari in alluminio quadrata finitura bianca 350x120mm	1
	5GR0124	MA- basic - Griglia per bocchette rettangolari in alluminio finitura bianca 350x120mm	1
	5TU1256	MA- basic - Diffusore universale isolato (tubo tondo/piatto => boc rettangolare) 2x132x52mm + 2x N63/75/90mm => 300x80mm	1
Griglia bocchette quadrata			
	5GR0125	MA- - Bocchetta d'estrazione/mandata quadrata bianca con filtro lavabile in acciaio DN 125mm	1
	5GR0126	MA- basic - Bocchetta d'estrazione/mandata quadrata bianca punzonata DN 125mm	1
	5GR0127	MA- basic - Bocchetta d'estrazione/mandata quadrata bianca quadrata DN 125mm	1
	5GR0128	MA- basic - Bocchetta d'estrazione/mandata quadrata bianca forellinata DN 125mm	1
BEIP			
	5BC0016	Bocchetta di estrazione ed immissione sistema 100	1
	5BC0017	Bocchetta di estrazione ed immissione sistema 125	1
BEA - Bocchetta autoregolabile			
	5BC0020	Bocchetta autoregolabile a portata singola 30 m3/h Ø125 mm	1
	5BC0021	Bocchetta autoregolabile a portata singola 60 m3/h Ø125 mm	1

BH - Bocchetta igroregolabile			
	5BC0022	Bocchetta igroregolabile 10/60 m3/h	1
EA - Entrata d'aria autoregolabile			
	5GR1004	Entrata d'aria autoregolabile insonorizzata	1
EA HY - Entrata d'aria igroregolabile			
	5GR1005	Entrata d'aria igroregolabile insonorizzata	1
Adattatore con guarnizione tenuta			
	5AD1009	Adattatore con guarnizione tenuta D100	1
	5AD1010	Adattatore con guarnizione tenuta D125	1
SILENZIATORE			
	1SI2271	Silenziatore Ø125 - L = 600	1
	1SI2272	Silenziatore Ø160 - L = 600	1
MGE - Griglia esterna a gravità			
	2GE2000	MGE 100 / 120	1
	2GE2004	MGE 150	1
MFE - Griglia esterna fissa			
	2GE2002	MFE 100 / 120	1
	2GE2005	MFE 150	1
BCR - Bocchetta tonda con rete			
	2BC0000	BOCCHETTA BIANCA Ø100	1
	2BC0001	BCR Ø100 con rete	1
	2BC0028	BCR Ø125 con rete	1
	2BC0029	BCR Ø150 con rete	1
RIDUZIONE IN ACCIAIO			
	5RD0111	MA- basic - Riduzione in acciaio maschio/maschio contenute DN 160 mm DN 125 mm	1
Manicotto in acciaio			
	5TU1254	MA- basic - Manicotto in acciaio femmina/femmina DN 160 mm DN 160 mm	1
	5TU1255	MA- basic - Manicotto in acciaio femmina/femmina DN 125 mm DN 125 mm	1

Canali - Connettori - Adattatori

	Codice	Descrizione	Dimensioni	Imballi
Canale piatto rettangolare				
	5TU1023	Canale piatto rettangolare Sistema 100	55 x 110 mm Lung. 3 mt	1
	5TU1024	Canale piatto rettangolare Sistema 125	55 x 220 mm Lung. 3 mt	1
Canale tondo				
	5TU1025	Canale tondo sistema 100	Ø 100 mm Lung. 3 mt	1
	5TU1026	Canale tondo sistema 125	Ø 125 mm Lung. 3 mt	1
Connettore piatto rettangolare				
	5TU1027	Connettore piatto rettangolare sistema 100	55 x 110 mm	1
	5TU1028	Connettore piatto rettangolare sistema 125	55 x 220 mm	1
Connettore tondo				
	5TU1029	Connettore tondo sistema 100	Ø 100 mm	1
	5TU1030	Connettore tondo sistema 125	Ø 125 mm	1
Adattatore tondo/rettangolo				
	5AD1001	Adattatore tondo rettangolare sistema 100	Ø 100 mm 55 x 110 mm	1
	5AD1002	Adattatore tondo rettangolare sistema 125	Ø 125 mm 55 x 220 mm	1
Curva 90° verticale tondo/rettangolo				
	5TU1031	Curva 90° verticale tondo rettangolare sistema 100	Ø 100 mm 55 x 110 mm	1
	5TU1032	Curva 90° verticale tondo rettangolare sistema 125	Ø 125 mm 55 x 220 mm	1
Curva 90° verticale/rettangolare				
	5TU1033	Curva 90° verticale rettangolare sistema 100	55 x 110 mm	1
	5TU1034	Curva 90° verticale rettangolare sistema 125	55 x 220 mm	1
Curva flessibile tonda				
	5TU1037	Curva flessibile tonda sistema 100	Ø 100 mm Lung 0,5 mt	1
	5TU1038	Curva flessibile tonda sistema 125	Ø 125 mm Lung 0,5 mt	1
Curva flessibile rettangolare				
	5TU1041	Curva flessibile rettangolare sistema 100	55 x 110 mm Lung 0,5 mt	1
	5TU1042	Curva flessibile rettangolare sistema 125	55 x 220 mm Lung 0,5 mt	1
Curva 90° orizzontale rettangolare				
	5TU1035	Curva 90° orizzontale rettangolare sistema 100	55 x 110 mm	1
	5TU1036	Curva 90° orizzontale rettangolare sistema 125	55 x 220 mm	1
CURVA 90° TONDA				
	5TU1039	Curva 90° tonda sistema 100	Ø 100 mm	1
	5TU1040	Curva 90° tonda sistema 125	Ø 125 mm	1
FASCETTA RETTANGOLARE				
	5FA0016	Fascetta rettangolare metallica sistema 100 Confezione da 5 Pz.	55 x 110 mm	1
	5FA0017	Fascetta rettangolare metallica sistema 125 Confezione da 5 Pz.	55 x 220 mm	1
FASCETTA TONDA				
	5FA0018	Fascetta tonda metallica sistema 100 Confezione da 5 Pz.	Ø 100 mm	1
	5FA0019	Fascetta tonda metallica sistema 125 Confezione da 5 Pz.	Ø 125 mm	1
RIDUZIONE CONICA				
	5RD0104	Riduzione conica da 125 a 100 mm		1
RIDUZIONE				
	5RD0106	Riduzione da 100 a 80		1

GIUNTO "T" TONDO

	5TU1045	Giunto T tondo sistema 100	Ø 100 mm	1
	5TU1046	Giunto T tondo sistema 125	Ø 125 mm	1

GIUNTO "T" RETTANGOLARE

	5TU1047	Giunto T rettangolare sistema 100	55 x 110 mm	1
	5TU1048	Giunto T rettangolare sistema 125	55 x 220 mm	1

GIUNTO "T" MULTIPLO

	5TU1043	Giunto T multiplo sistema 100	Ø 100 mm 55 x 110 mm	1
	5TU1044	Giunto T multiplo sistema 125	Ø 125 mm 55 x 220 mm	1

TUBO FLESSIBILE ALLUMINIO ISOLATO ACUSTICAMENTE

	5TU1143	Tubo flessibile alluminio isolato Ø127 mm Lung 10 mt		1
	5TU1144	Tubo flessibile alluminio isolato acusticamente Ø160 mm Lung 10 mt		1

Tubo flessibile SANITIZZATO isolato acusticamente

	5TU1145	Tubo flessibile sanitizzato isolato Ø127 mm Lung 10 mt		1
	5TU1146	Tubo flessibile sanitizzato isolato Ø160 mm Lung 10 mt		1

Tubo SPIRAL

	5TU1147	Tubo Spiral polietilene espanso Ø125 mm Lung 2,25 mt		1
	5TU1148	Tubo Spiral polietilene espanso Ø160 mm Lung 2,25 mt		1

CURVA IN POLIETILENE PER TUBO SPIRAL 30° 45° 90°

	5TU1153	CURVA SPIRAL PE ISOL. Ø int. 125 - 30°		1
	5TU1154	CURVA SPIRAL PE ISOL. Ø int. 160 - 30°		1
	5TU1151	CURVA SPIRAL PE ISOL. Ø int. 125 - 45°		1
	5TU1152	CURVA SPIRAL PE ISOL. Ø int. 160 - 45°		1
	5TU1149	CURVA SPIRAL PE ISOL. Ø int. 125 - 90°		1
	5TU1150	CURVA SPIRAL PE ISOL. Ø int. 160 - 90°		1

FILTRI

	5FL2007	FILTRO F7 REC IN LINEA		1
	5FL2017	FILTRO G4 REC IN LINEA		1
	5FL2001	KIT FILTRI G3 PER REC 280-320		2
	2KT0100	KIT FILTRI COMUNI REC SMART / REC SMART+		3

SCAMBIATORI DI CALORE

	5PI0052	SCAMBIATORE PER REC IN LINEA		1
---	---------	------------------------------	--	---

BE - Batteria Elettrica di riscaldamento

	1BA2125	Batteria riscaldante Ø125 0,6kw		
	1BA2160	Batteria riscaldante Ø160 1,2kw		



SENSORE CO₂

PRODOTTI

Codice	Descrizione
2RV4165	Sensore CO2

- Rilevatore della concentrazione di CO2 nell'aria.
- L'aspiratore si attiva automaticamente quando il sensore rileva una concentrazione di CO2 compresa in un range da 500 a 2000 ppm
- Dotato di 5 LED che indicano il livello di concentrazione di CO2 nell'aria
- Voltaggio: 14 V - 48 V DC / 16 V - 36 V AC
- Ampere: Inom 0,02 / Imax 0,1
- Grado di protezione IP20
- Adatto per temperatura ambiente da 10°C a 40°C
- Dimensioni (Lxpxh): 79x30x120 mm
- Peso 0,1 kg
- Marcatura C €.



R10 P.I.R.

Sensore di rilevamento di presenza ad infrarossi

PRODOTTI

Codice	Descrizione
2RV4140	R 10 PIR

- Rilevatore di movimento ad infrarossi.
- Sorveglia costantemente l'interno del locale dove è installato e permette di attivare automaticamente l'aspiratore ad esso collegato quando rileva il calore del corpo in movimento.
- Provvisto di timer integrato regolabile da 3 a 25 minuti che permette lo spegnimento ritardato dell'apparecchio.
- Led verde posto sul frontale che indica che il sensore sta rilevando.
- Incassabile nelle tradizionali scatole a 3 moduli.
- Morsetteria estraibile per cablaggio veloce.
- Adatto per Corrente nominale max 4 A.
- Collegamento permanente a linea di alimentazione 230V-50Hz.
- Isolamento Classe II : non necessita della messa a terra.
- Provvisto di fusibile di protezione.
- Peso 0,5 Kg.
- Dimensioni mm 110 x 80 x 42.
- Marcatura C €.



R10 HY

Sensore di umidità

PRODOTTI

Codice	Descrizione
2RV4129	R 10HY

- Rilevatore di umidità.
- Impostazione tramite manopola esterna della soglia di intervento regolabile tra 40 e 90% di Umidità Relativa.
- Attiva automaticamente l'apparecchio ad esso collegato quando la percentuale di umidità nell'aria supera la soglia impostata.
- Quando tale livello ritorna sotto il dato impostato, l'apparecchio si spegne automaticamente.
- Il monitoraggio della quantità di umidità presente nell'aria offre importanti vantaggi tra i quali il massimo comfort per l'occupante e risparmio energetico in quanto attiva l'apparecchio solo se necessario e secondo le esigenze dell'utente.
- Sportellino apribile a protezione dei comandi interni e per un migliore impatto estetico.
- Morsetteria estraibile per cablaggio veloce.
- Adatto per Corrente nominale max 4 A.
- Provvisto di fusibile di protezione.
- Collegamento permanente a linea di alimentazione 230V-50Hz.
- Isolamento Classe II : non necessita della messa a terra.
- Peso 0,5 Kg.
- Dimensioni mm 110 x 80 x 42.
- Marcatura C €.



PANNELLO TOUCH

PRODOTTI

Codice	Descrizione
2RV4167	Pannello touch per REC

Dispositivo con display touch a colori adatto al Controllo delle unità di ventilazione con recupero di calore (vedi tabella abbinamenti a pag.90).

Permette l'impostazione manuale o tramite la funzione di programmazione settimanale dei parametri di funzionamento dell'unità di ventilazione alla quale è collegato, quali:

- il livello di portata dell'aria,
- le modalità di ventilazione (funzioni by-pass, free-cooling, sola immissione o espulsione);
- la soglia di umidità oltre la quale l'unità di ventilazione aumenta la velocità;
- la funzione post-ventilazione (periodo di tempo, regolabile da 0 a 30 minuti, in cui il sistema ritarda la disattivazione della massima velocità e il ritorno alla velocità di funzionamento in continuo);
- la modalità SLEEP che assicura un funzionamento silenzioso durante le ore notturne;

Dal pannello Touch è inoltre possibile visualizzare i parametri di funzionamento dell'unità di ventilazione; la temperatura esterna ed interna, l'Umidità interna, la velocità del flusso di ventilazione, il coefficiente di rendimento termico del recuperatore di calore.

Dimensioni compatte a filo muro: (Lxpxh):
110x12,8x80 mm



TELECOMANDO

PRODOTTI

Codice	Descrizione
5SL0022	Telecomando per REC Smart +

Dispositivo di Controllo remoto per il comando delle unità di ventilazione con recupero di calore

Funzioni:

- Accensione/Spegnimento
- Regolazione della velocità e relativa portata di aria
- la modalità SLEEP che assicura un funzionamento silenzioso durante le ore notturne (mantiene il funzionamento alla minima velocità e impedisce ai vari sensori di far partire il boost).
- la funzione post-ventilazione (periodo di tempo, regolabile da 0 a 30 minuti, in cui il sistema ritarda la disattivazione della massima velocità e il ritorno alla velocità di funzionamento in continuo);



RLS 1 WR

Comando remoto RLS 1WR

PRODOTTI

Codice	Descrizione
2RV1003	Comando remoto RLS 1WR

RLS 1WR è un dispositivo di comando remoto abbinabile a unità di ventilazione versioni EC (vedere tabella abbinamenti pag.111) che permette la selezione manuale delle seguenti modalità di funzionamento in continuo:

- I - Modalità ventilazione ridotta.
- II - Modalità ventilazione intermedia.
- III - Modalità ventilazione intensiva.

Alimentazione monofase 230V-50Hz.
Peso 0,10 Kg.
Dimensioni 75x75x prof. 30 mm.
Marcatura CE.



RLS

Comando remoto RLS

PRODOTTI

Codice	Descrizione
2RV4158	Comando remoto RLS per REC Smart

RLS è un comando remoto con funzione di commutatore di velocità min/max e interruttore on/off.

- Nuovo design con sportellino apribile.
- Installabile a parete o ad incasso nelle tradizionali scatole a 3 moduli.
- Morsetteria estraibile per cablaggio veloce.
- Alimentazione monofase 230V-50Hz.
- Grado di protezione IP42.
- Peso 0,4 Kg.
- Dimensioni 110x80x42.
- Marcatura CE.



RLS 3V

Comando remoto



RLS DUO EVO

Comando remoto

PRODOTTI

Codice	Descrizione
2RV4168	Comando remoto RLS 3V

RLS 3V è un comando remoto con funzione di commutatore di velocità (3 velocità: min / intermedio / max) e interruttore on/off.

- Nuovo design con sportellino apribile.
- Installabile a parete o ad incasso nelle tradizionali scatole a 3 moduli.
- Morsetteria estraibile per cablaggio veloce.
- Alimentazione monofase 230V-50Hz.
- Grado di protezione IP42.
- Peso 0,4 Kg.
- Dimensioni 110x80x42.
- Marcatura CE.

PRODOTTI

Codice	Descrizione
2RV4191	Comando RLS Duo Evo per REC Duo Evo

RLS Duo Evo - Comando remoto a parete di alimentazione e controllo inclusivo di scatola da incasso a parete.
Funzioni: on/off - selezione modalità e livello di ventilazione.
Comando fino a 6 apparecchi Rec Duo Evo.
Dimensioni 80x80x49 mm. Marcatura CE.



RLS DUO EVO RC

Telecomando remoto

PRODOTTI

Codice	Descrizione
2RV4192	Telecomando per REC Duo Evo RC

Telecomando REC Duo Evo RC
Funzioni: selezione modalità e livello di ventilazione.
Comanda fino a 6 apparecchi Rec Duo Evo RC.
Dimensioni: 80x80x15 mm.

TABELLA ABBINAMENTI VMC / COMANDI

Modelli	PANNELLO TOUCH	TELECOMANDO		RLS	RLS 3V	RLS DUO EVO	TELECOMANDO REC DUO EVO	TELECOMANDO REC SANAIR	RLS 1 WR	CP RH	CP AQS	
	2RV4167	5SL0022	5SL0023	2RV4158	2RV4168	2RV4191	2RV4192	5SL0050	2RV1003	2KT0040	2KT0042	
REC Smart Base												• (Accessorio obbligatorio)
REC Smart Base / MHY				•								
REC Smart Plus RC			• (in dotazione)									
REC Smart Plus TC	• (in dotazione)											
REC Duo 100 / MHY				•								
REC Duo 100 PLUS RC			• (in dotazione)									
REC Duo EVO							• (Accessorio obbligatorio)					
REC Duo EVO RC								• (Accessorio obbligatorio)				
REC Sanair												• (in dotazione)
REC in linea 180 AC						•						
REC in linea 220 AC						•						
REC in linea 140 EC	•											• (in dotazione)
REC in linea 180 EC	•											• (in dotazione)
REC in linea 220 EC	•											• (in dotazione)
REC in linea 140 EC Plus TC	• (in dotazione)											
REC in linea 180 EC Plus TC	• (in dotazione)											
REC in linea 220 EC Plus TC	• (in dotazione)											
REC 280 AC						•						
REC 320 EC	•											• (in dotazione)
REC 320 EC Plus TC	• (in dotazione)											
MICROBOX / MULTIBOX AQS												• (in dotazione)
MICROBOX / MULTIBOX RH												• (in dotazione)