

Milano,
03 Giugno 2020

DICHIARAZIONE SISTEMI CLIMATIZZAZIONE POMPA CALORE

TOSHIBA ITALIA MULTICLIMA Divisione di Beijer Ref Italy S.r.l.
dichiara

che i sistemi in pompa calore sotto riportati soddisfano i requisiti di legge di cui all'articolo 9 comma 2 bis - allegato I - del DM 19 febbraio 2007 già modificato dal DM 26 ottobre 2007 e coordinato con DM 7 Aprile 2008 attuativo della legge finanziaria 2008 e coordinato con il DM 6 Agosto 2009: disposizioni in materia di detrazione per le spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente, ai sensi dell'art. 1 comma 349 della legge 27 dicembre 2006, n. 296 e successive integrazioni e modifiche.

Il presente documento annulla e sostituisce i precedenti.

Daniele Spizzotin
General Manager Toshiba Italia Multiclina

SISTEMI MONOSPLIT RESIDENZIALI			
SUPER DAISEIKAI 9			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-10PAVPG-E	RAS-10PKVPG-E	5,21	5,33
RAS-13PAVPG-E	RAS-13PKVPG-E	4,67	5,00
RAS-16PAVPG-E	RAS-16PKVPG-E	4,17	4,01
DAISEIKAI LIGHT R32			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-10J2AVRG-E	RAS-B10J2KVRG-E	4,17	4,27
RAS-13J2AVRG-E	RAS-B13J2KVRG-E	3,33	3,89
RAS-18J2AVRG-E	RAS-18J2KVRG-E	3,52	3,75
SHORAI EDGE R32			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-07J2AVSG-E	RAS-B07J2KVSG-E	5,13	5,00
RAS-10J2AVSG-E	RAS-B10J2KVSG-E	4,63	4,57
RAS-13J2AVSG-E	RAS-B13J2KVSG-E	3,89	3,89
RAS-18J2AVSG-E	RAS-18J2KVSG-E	3,52	3,77
RAS-07J2AVSG-E	RAS-B07N4KVSG-E	5,13	5,00
RAS-10J2AVSG-E	RAS-B10N4KVSG-E	4,63	4,57
RAS-13J2AVSG-E	RAS-B13N4KVSG-E	3,89	3,89
RAS-18J2AVSG-E	RAS-18N4KVSG-E	3,52	3,77
SHORAI R32			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-10PAVSG-E	RAS-B10PKVSG-E	4,17	4,27
RAS-13PAVSG-E	RAS-B13PKVSG-E	3,33	3,89
RAS-18PAVSG-E	RAS-18PKVSG-E	3,52	3,75
RAS-10PAVSG-E	RAS-10PKVSG-E	4,17	4,27
RAS-13PAVSG-E	RAS-13PKVSG-E	3,33	3,89

SISTEMI MONOSPLIT RESIDENZIALI			
SEIYA R32			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-05J2AVG-E	RAS-B05J2KVG-E	4,05	4,26
RAS-07J2AVG-E	RAS-B07J2KVG-E	3,77	3,91
RAS-10J2AVG-E	RAS-B10J2KVG-E	3,25	3,72
CONSOLE SERIE J2			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-10J2AVSG-E	RAS-B10J2FVG-E	4,24	3,90
CASSETTA 60x60 RAV-RM R32			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM301ATP-E	RAV- RM301MUT-E	4,24	4,47
RAV-GM301ATJP-E	RAV- RM301MUT-E	4,24	4,47
RAV-GM401ATP-E	RAV- RM401MUT-E	4,00	4,21
RAV-GM401ATJP-E	RAV- RM401MUT-E	4,00	4,21
CANALIZZABILE RIBASSATA RAV-RM R32			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM301ATP-E	RAV- RM301SDT-E	4,46	3,95
RAV-GM301ATJP-E	RAV- RM301SDT-E	4,46	3,95
RAV-GM401ATP-E	RAV- RM401SDT-E	3,87	4,12
RAV-GM401ATJP-E	RAV- RM401SDT-E	3,87	4,12

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32
serie U2
SISTEMI A DUE ATTACCHI

Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-2M10U2AVG-E	05+05	3,53	4,65
RAS-2M10U2AVG-E	07+05	4,13	4,71
RAS-2M10U2AVG-E	07+07	4,23	4,76
RAS-2M10U2AVG-E	10+05	4,18	4,76
RAS-2M10U2AVG-E	10+07	4,29	4,88
RAS-2M10U2AVG-E	10+10	4,40	4,94
RAS-2M14U2AVG-E	05+05	3,30	4,35
RAS-2M14U2AVG-E	07+05	3,65	4,58
RAS-2M14U2AVG-E	07+07	3,88	4,58
RAS-2M14U2AVG-E	10+05	3,88	4,58
RAS-2M14U2AVG-E	10+07	4,17	4,63
RAS-2M14U2AVG-E	10+10	4,26	4,73
RAS-2M14U2AVG-E	13+05	4,17	4,63
RAS-2M14U2AVG-E	13+07	4,26	4,78
RAS-2M14U2AVG-E	13+10	4,30	4,84
RAS-2M14U2AVG-E	13+13	4,35	4,94
RAS-2M18U2AVG-E	05+05	4,29	4,08
RAS-2M18U2AVG-E	07+05	4,12	4,05
RAS-2M18U2AVG-E	10+05	3,82	4,06
RAS-2M18U2AVG-E	10+07	3,73	4,03
RAS-2M18U2AVG-E	10+10	3,42	4,15
RAS-2M18U2AVG-E	13+05	3,42	4,06
RAS-2M18U2AVG-E	13+07	3,49	4,18
RAS-2M18U2AVG-E	13+10	3,51	4,24
RAS-2M18U2AVG-E	13+13	3,64	4,34
RAS-2M18U2AVG-E	16+05	3,49	4,15
RAS-2M18U2AVG-E	16+07	3,74	4,52
RAS-2M18U2AVG-E	16+10	3,80	4,59
RAS-2M18U2AVG-E	16+13	3,88	4,71
RAS-2M18U2AVG-E	16+16	4,00	4,91

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI			
SISTEMI A TRE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-3M18U2AVG-E	05+05	4,84	4,00
RAS-3M18U2AVG-E	07+07	4,12	3,83
RAS-3M18U2AVG-E	16+07	3,66	3,74
RAS-3M18U2AVG-E	16+10	3,69	3,80
RAS-3M18U2AVG-E	16+13	3,77	3,93
RAS-3M18U2AVG-E	16+16	3,88	4,15
RAS-3M18U2AVG-E	07+07+07	4,26	4,00
RAS-3M18U2AVG-E	10+07+05	4,26	4,02
RAS-3M18U2AVG-E	10+07+07	4,30	4,05
RAS-3M18U2AVG-E	10+10+07	4,33	4,10
RAS-3M18U2AVG-E	10+10+10	4,37	4,12
RAS-3M18U2AVG-E	13+07+05	3,69	4,07
RAS-3M18U2AVG-E	13+07+07	4,33	4,12
RAS-3M18U2AVG-E	13+10+05	4,33	4,12
RAS-3M18U2AVG-E	13+10+07	4,37	4,15
RAS-3M18U2AVG-E	13+10+10	4,41	4,20
RAS-3M18U2AVG-E	13+13+05	4,41	4,17
RAS-3M18U2AVG-E	13+13+07	4,41	4,20
RAS-3M18U2AVG-E	13+13+10	4,44	4,20
RAS-3M18U2AVG-E	16+05+05	4,33	3,80
RAS-3M18U2AVG-E	16+07+05	4,37	4,10
RAS-3M18U2AVG-E	16+07+07	4,37	4,25
RAS-3M18U2AVG-E	16+10+05	4,37	4,15
RAS-3M18U2AVG-E	16+10+07	4,41	4,28
RAS-3M18U2AVG-E	16+10+10	4,44	4,30
RAS-3M18U2AVG-E	16+13+05	4,44	4,20
RAS-3M18U2AVG-E	16+13+07	4,44	4,30

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A TRE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-3M26U2AVG-E	05+05	4,00	4,71
RAS-3M26U2AVG-E	07+05	4,12	4,48
RAS-3M26U2AVG-E	07+07	4,21	3,86
RAS-3M26U2AVG-E	10+05	3,82	4,44
RAS-3M26U2AVG-E	13+05	3,59	4,49
RAS-3M26U2AVG-E	16+05	3,41	4,41
RAS-3M26U2AVG-E	18+05	3,39	4,11
RAS-3M26U2AVG-E	22+05	3,32	3,89
RAS-3M26U2AVG-E	24+05	3,32	3,99
RAS-3M26U2AVG-E	05+05+05	4,21	4,92
RAS-3M26U2AVG-E	07+05+05	4,24	4,79
RAS-3M26U2AVG-E	07+07+05	4,26	4,63
RAS-3M26U2AVG-E	07+07+07	4,29	4,50
RAS-3M26U2AVG-E	10+05+05	3,85	4,32
RAS-3M26U2AVG-E	10+07+05	4,19	3,99
RAS-3M26U2AVG-E	10+07+07	4,04	4,37
RAS-3M26U2AVG-E	10+10+05	3,94	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	10+10+07	4,00	4,25
RAS-3M26U2AVG-E	10+10+10	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	13+05+05	4,10	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	13+07+05	3,94	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	13+07+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	13+10+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	13+10+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	13+10+10	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	13+13+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	13+13+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	13+13+10	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	13+13+13	3,75	4,09

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A TRE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-3M26U2AVG-E	16+05+05	3,82	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	16+07+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	16+07+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	16+10+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	16+10+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	16+10+10	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	16+13+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	16+13+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	16+13+10	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	16+13+13	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	16+16+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	16+16+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	16+16+10	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	16+16+13	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	16+16+16	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	18+05+05	3,75	4,32
RAS-3M26U2AVG-E	18+07+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	18+07+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	18+10+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	18+10+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	18+10+10	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	18+13+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	18+13+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	18+13+10	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	18+13+13	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	18+16+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	18+16+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	18+16+10	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	18+16+13	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	18+16+16	3,75	4,09

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A TRE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-3M26U2AVG-E	22+05+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	22+07+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	22+07+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	22+10+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	22+10+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	22+10+10	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	22+13+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	22+13+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	22+13+10	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	22+13+13	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	22+16+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	22+16+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	22+16+10	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	22+16+13	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	22+16+16	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	24+05+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	24+07+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	24+07+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	24+10+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	24+10+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	24+10+10	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	24+13+05	3,75	4,08
RAS-3M26U2AVG-E	24+13+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	24+13+10	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	24+13+13	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	24+16+05	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	24+16+07	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	24+16+10	3,75	4,09
RAS-3M26U2AVG-E	24+16+13	3,75	4,09

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A QUATTRO ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-4M27U2AVG-E	05+05+05+05	3,55	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	07+05+05+05	3,55	4,60
RAS-4M27U2AVG-E	07+07+05+05	3,55	4,56
RAS-4M27U2AVG-E	07+07+07+05	3,50	4,59
RAS-4M27U2AVG-E	07+07+07+07	3,50	4,46
RAS-4M27U2AVG-E	10+05+05+05	3,52	4,54
RAS-4M27U2AVG-E	10+07+05+05	3,52	4,60
RAS-4M27U2AVG-E	10+07+07+05	3,48	4,66
RAS-4M27U2AVG-E	10+07+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	10+10+05+05	3,52	4,61
RAS-4M27U2AVG-E	10+10+07+05	3,50	4,61
RAS-4M27U2AVG-E	10+10+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	10+10+10+05	3,49	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	10+10+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	10+10+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	13+05+05+05	3,50	4,68
RAS-4M27U2AVG-E	13+07+05+05	3,52	4,63
RAS-4M27U2AVG-E	13+07+07+05	3,50	4,61
RAS-4M27U2AVG-E	13+07+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	13+10+05+05	3,51	4,61
RAS-4M27U2AVG-E	13+10+07+05	3,49	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	13+10+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	13+10+10+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	13+10+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	13+10+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	13+13+05+05	3,49	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	13+13+07+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	13+13+07+07	3,50	4,67

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A QUATTRO ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-4M27U2AVG-E	13+13+10+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	13+13+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	13+13+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	13+13+13+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	13+13+13+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	13+13+13+10	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	13+13+13+13	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	16+05+05+05	3,50	4,66
RAS-4M27U2AVG-E	16+07+05+05	3,51	4,61
RAS-4M27U2AVG-E	16+07+07+05	3,49	4,66
RAS-4M27U2AVG-E	16+07+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	16+10+05+05	3,49	4,66
RAS-4M27U2AVG-E	16+10+07+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	16+10+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	16+10+10+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	16+10+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	16+10+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	16+13+05+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	16+13+07+05	3,50	4,61
RAS-4M27U2AVG-E	16+13+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	16+13+10+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	16+13+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	16+13+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	16+13+13+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	16+13+13+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	16+13+13+10	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	16+16+05+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	16+16+07+05	3,50	4,61
RAS-4M27U2AVG-E	16+16+07+07	3,50	4,67

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A QUATTRO ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-4M27U2AVG-E	16+16+10+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	16+16+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	16+16+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	16+16+13+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	16+16+13+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	18+05+05+05	3,51	4,61
RAS-4M27U2AVG-E	18+07+05+05	3,49	4,66
RAS-4M27U2AVG-E	18+07+07+05	3,49	4,66
RAS-4M27U2AVG-E	18+07+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	18+10+05+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	18+10+07+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	18+10+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	18+10+10+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	18+10+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	18+10+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	18+13+05+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	18+13+07+05	3,50	4,61
RAS-4M27U2AVG-E	18+13+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	18+13+10+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	18+13+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	18+13+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	18+13+13+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	18+13+13+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	18+13+13+10	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	18+16+05+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	18+16+07+05	3,50	4,61
RAS-4M27U2AVG-E	18+16+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	18+16+10+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	18+16+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	18+16+10+10	3,50	4,67

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A QUATTRO ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-4M27U2AVG-E	18+16+13+05	3,49	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	18+16+13+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	18+18+05+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	18+18+07+05	3,50	4,61
RAS-4M27U2AVG-E	18+18+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	18+18+10+05	3,50	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	18+18+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	22+05+05+05	3,59	4,66
RAS-4M27U2AVG-E	22+07+05+05	3,57	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	22+07+07+05	3,56	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	22+07+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	22+10+05+05	3,56	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	22+10+07+05	3,56	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	22+10+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	22+10+10+05	3,56	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	22+10+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	22+10+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	22+13+05+05	3,56	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	22+13+07+05	3,56	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	22+13+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	22+13+10+05	3,56	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	22+13+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	24+05+05+05	3,56	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	24+07+05+05	3,54	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	24+07+07+05	3,56	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	24+07+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	24+10+05+05	3,56	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	24+10+07+05	3,56	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	24+10+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	24+10+10+05	3,56	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	24+10+10+07	3,50	4,67

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A QUATTRO ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-4M27U2AVG-E	24+10+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	24+13+05+05	3,56	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	24+13+07+05	3,56	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	24+13+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27U2AVG-E	24+13+10+05	3,56	4,64
RAS-4M27U2AVG-E	24+13+10+07	3,50	4,67
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34U2AVG-E	22+16+05	3,24	3,79
RAS-5M34U2AVG-E	22+18+05	3,24	4,10
RAS-5M34U2AVG-E	22+18+10	3,31	4,09
RAS-5M34U2AVG-E	22+18+13	3,32	4,10
RAS-5M34U2AVG-E	22+22+05	3,24	4,10
RAS-5M34U2AVG-E	22+22+07	3,28	4,09
RAS-5M34U2AVG-E	22+22+10	3,32	4,10
RAS-5M34U2AVG-E	24+16+05	3,24	3,97
RAS-5M34U2AVG-E	24+18+05	3,24	4,10
RAS-5M34U2AVG-E	24+18+10	3,32	4,10
RAS-5M34U2AVG-E	24+18+13	3,32	4,10
RAS-5M34U2AVG-E	24+22+05	3,27	4,10
RAS-5M34U2AVG-E	24+22+07	3,32	4,10
RAS-5M34U2AVG-E	24+22+10	3,33	4,10
RAS-5M34U2AVG-E	24+24+05	3,27	4,10
RAS-5M34U2AVG-E	24+24+07	3,32	4,10
RAS-5M34U2AVG-E	24+24+10	3,33	4,10
RAS-5M34U2AVG-E	05+05+05+05	3,26	4,26
RAS-5M34U2AVG-E	13+10+10+10	3,26	4,14
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+07+07	3,26	4,14
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+10+05	3,26	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+10+10	3,28	4,17

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+13+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+10+10+05	3,26	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+10+10+07	3,26	4,14
RAS-5M34U2AVG-E	16+10+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+07+05	3,26	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+10+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+13+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+05+05	3,26	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+07+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+10+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+13+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+10+07+07	3,26	4,14
RAS-5M34U2AVG-E	18+10+10+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+10+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+10+10+10	3,28	4,17

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+05+05	3,26	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+07+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+10+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+13+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+16+05+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+16+07+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+16+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+16+10+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+16+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+16+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+16+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+16+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+16+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+18+05+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+18+07+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+18+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+18+10+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+18+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+18+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+18+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+18+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	18+18+13+13	3,28	4,17

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34U2AVG-E	22+07+07+05	3,26	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+07+07+07	3,26	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+10+05+05	3,26	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+10+07+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+10+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+10+10+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+10+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+10+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+05+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+07+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+10+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+16+05+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+16+07+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+16+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+16+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+16+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+16+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+16+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+16+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+18+05+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+18+07+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+18+07+07	3,28	4,17

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34U2AVG-E	22+18+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+18+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+18+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+18+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+18+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	22+22+05+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+07+05+05	3,26	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+07+07+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+07+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+10+05+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+10+07+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+10+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+10+10+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+10+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+10+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+05+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+07+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+16+05+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+16+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+16+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+16+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+16+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+16+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+16+13+13	3,28	4,17

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34U2AVG-E	24+18+05+05	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+18+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+18+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+18+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+18+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+18+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	24+18+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34U2AVG-E	05+05+05+05+05	3,26	4,26
RAS-5M34U2AVG-E	07+05+05+05+05	3,33	4,25
RAS-5M34U2AVG-E	07+07+05+05+05	3,27	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	07+07+07+05+05	3,27	4,20
RAS-5M34U2AVG-E	07+07+07+07+05	3,39	4,16
RAS-5M34U2AVG-E	07+07+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	10+05+05+05+05	3,35	4,20
RAS-5M34U2AVG-E	10+07+05+05+05	3,29	4,20
RAS-5M34U2AVG-E	10+07+07+05+05	3,40	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	10+07+07+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	10+07+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	10+10+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	10+10+07+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	10+10+07+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	10+10+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	10+10+10+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	10+10+10+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	10+10+10+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	10+10+10+10+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	10+10+10+10+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	10+10+10+10+10	3,36	4,24

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34U2AVG-E	13+05+05+05+05	3,40	4,20
RAS-5M34U2AVG-E	13+07+05+05+05	3,36	4,20
RAS-5M34U2AVG-E	13+07+07+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+07+07+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+07+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+10+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+10+07+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+10+07+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+10+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+10+10+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+10+10+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+10+10+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+10+10+10+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+10+10+10+10	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+07+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+07+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+10+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+10+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+10+10+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+10+10+10	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+13+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+13+10+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+13+10+10	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+13+13+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+13+13+10	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	13+13+13+13+13	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+05+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+07+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+07+07+05+05	3,36	4,24

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34U2AVG-E	16+07+07+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+07+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+10+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+10+07+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+10+07+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+10+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+10+10+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+10+10+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+10+10+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+10+10+10+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+10+10+10+10	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+07+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+07+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+10+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+10+10+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+10+10+10	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+13+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+13+10+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+13+10+10	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+13+13+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+13+13+10	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+13+13+13+13	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+07+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+10+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+10+10+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+10+10+10	3,36	4,24

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+13+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+13+10+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+13+10+10	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+13+13+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	16+16+13+13+10	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+05+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+07+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+07+07+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+07+07+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+07+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+10+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+10+07+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+10+07+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+10+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+10+10+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+10+10+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+10+10+10+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+10+10+10+10	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+07+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+10+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+10+10+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+10+10+10	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+13+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+13+10+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+13+10+10	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+13+13+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+13+13+13+10	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+16+05+05+05	3,36	4,24

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34U2AVG-E	18+16+07+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+16+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+16+10+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+16+13+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	18+18+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+05+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+07+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+07+07+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+07+07+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+07+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+10+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+10+07+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+10+07+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+10+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+10+10+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+10+10+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+10+10+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+10+10+10+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+10+10+10+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+10+10+10+10	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+07+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+07+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+10+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+10+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+10+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+10+10+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+10+10+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+10+10+10	3,36	4,24

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+13+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+13+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+13+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+13+10+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+13+10+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+13+10+10	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+13+13+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	22+13+13+13+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+05+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+07+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+07+07+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+07+07+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+07+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+10+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+10+07+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+10+07+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+10+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+10+10+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+10+10+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+10+10+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+10+10+10+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+10+10+10+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+10+10+10+10	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+05+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+07+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+07+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+07+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+10+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+10+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+10+07+07	3,36	4,24

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R32			
serie U2			
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+10+10+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+10+10+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+10+10+10	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+13+05+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+13+07+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+13+07+07	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+13+10+05	3,36	4,24
RAS-5M34U2AVG-E	24+13+13+10+07	3,36	4,24

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R410			
serie S3			
SISTEMI A DUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-2M14S3AV-E	07+07	4,26	4,78
RAS-2M14S3AV-E	10+07	4,60	4,84
RAS-2M14S3AV-E	10+10	4,71	4,94
RAS-2M14S3AV-E	13+07	4,71	5,00
RAS-2M14S3AV-E	13+10	4,76	5,06
RAS-2M14S3AV-E	13+13	4,82	5,18
RAS-2M18S3AV-E	07+07	4,26	3,94
RAS-2M18S3AV-E	10+07	3,73	4,03
RAS-2M18S3AV-E	10+10	3,42	4,15
RAS-2M18S3AV-E	13+07	3,49	4,18
RAS-2M18S3AV-E	13+10	3,51	4,24
RAS-2M18S3AV-E	13+13	3,64	4,34
RAS-2M18S3AV-E	16+07	3,74	4,52
RAS-2M18S3AV-E	16+10	3,80	4,52
RAS-2M18S3AV-E	16+13	3,88	4,71
RAS-2M18S3AV-E	16+16	4,00	4,91

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R410			
serie S3			
SISTEMI A TRE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-3M18S3AV-E	07+07	4,12	3,83
RAS-3M18S3AV-E	16+07	3,66	3,74
RAS-3M18S3AV-E	16+10	3,69	3,80
RAS-3M18S3AV-E	16+13	3,77	3,93
RAS-3M18S3AV-E	16+16	3,88	4,15
RAS-3M18S3AV-E	07+07+07	4,26	4,00
RAS-3M18S3AV-E	10+07+07	4,30	4,05
RAS-3M18S3AV-E	10+10+07	4,33	4,10
RAS-3M18S3AV-E	10+10+10	4,37	4,12
RAS-3M18S3AV-E	13+07+07	4,33	4,12
RAS-3M18S3AV-E	13+10+07	4,37	4,15
RAS-3M18S3AV-E	13+10+10	4,41	4,20
RAS-3M18S3AV-E	13+13+07	4,41	4,20
RAS-3M18S3AV-E	13+13+10	4,44	4,20
RAS-3M18S3AV-E	16+07+07	4,37	4,25
RAS-3M18S3AV-E	16+10+07	4,41	4,28
RAS-3M18S3AV-E	16+10+10	4,44	4,30
RAS-3M18S3AV-E	16+13+07	4,44	4,30
RAS-3M26S3AV-E	07+07+07	4,29	4,50
RAS-3M26S3AV-E	10+07+07	4,04	4,37
RAS-3M26S3AV-E	10+10+07	4,00	4,25
RAS-3M26S3AV-E	10+10+10	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	13+07+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	13+10+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	13+10+10	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	13+13+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	13+13+10	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	13+13+13	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	16+07+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	16+10+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	16+10+10	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	16+13+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	16+13+10	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	16+13+13	3,75	4,09

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R410			
serie S3			
SISTEMI A TRE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-3M26S3AV-E	16+16+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	16+16+10	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	16+16+13	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	16+16+16	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	18+07+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	18+10+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	18+10+10	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	18+13+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	18+13+10	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	18+13+13	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	18+16+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	18+16+10	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	18+16+13	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	18+16+16	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	22+07+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	22+10+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	22+10+10	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	22+13+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	22+13+10	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	22+13+13	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	22+16+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	22+16+10	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	22+16+13	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	22+16+16	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	24+07+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	24+10+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	24+10+10	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	24+13+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	24+13+10	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	24+13+13	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	24+16+07	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	24+16+10	3,75	4,09
RAS-3M26S3AV-E	24+16+13	3,75	4,09

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R410			
serie S3			
SISTEMI A QUATTRO ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-4M27S3AV-E	07+07+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	10+07+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	10+10+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	10+10+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	10+10+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	13+07+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	13+10+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	13+10+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	13+10+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	13+13+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	13+13+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	13+13+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	13+13+13+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	13+13+13+10	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	13+13+13+13	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	16+07+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	16+10+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	16+10+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	16+10+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	16+13+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	16+13+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	16+13+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	16+13+13+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	16+13+13+10	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	16+16+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	16+16+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	16+16+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	16+16+13+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	18+07+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	18+10+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	18+10+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	18+10+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	18+13+07+07	3,50	4,67

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R410			
serie S3			
SISTEMI A QUATTRO ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-4M27S3AV-E	18+13+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	18+13+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	18+13+13+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	18+13+13+10	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	18+16+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	18+16+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	18+16+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	18+16+13+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	18+18+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	18+18+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	22+07+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	22+10+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	22+10+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	22+10+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	22+13+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	22+13+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	24+07+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	24+10+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	24+10+10+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	24+10+10+10	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	24+13+07+07	3,50	4,67
RAS-4M27S3AV-E	24+13+10+07	3,50	4,67
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34S3AV-E	22+22	3,69	4,09
RAS-5M34S3AV-E	22+24	3,69	4,09
RAS-5M34S3AV-E	24+24	3,68	4,10
RAS-5M34S3AV-E	22+18+10	3,97	4,09
RAS-5M34S3AV-E	22+18+13	3,97	4,10
RAS-5M34S3AV-E	22+22+07	3,97	4,09
RAS-5M34S3AV-E	22+22+10	3,97	4,10

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R410			
serie S3			
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34S3AV-E	24+18+10	3,97	4,10
RAS-5M34S3AV-E	24+18+13	3,97	4,10
RAS-5M34S3AV-E	24+22+07	3,97	4,10
RAS-5M34S3AV-E	24+22+10	3,97	4,10
RAS-5M34S3AV-E	24+24+07	3,97	4,10
RAS-5M34S3AV-E	24+24+10	3,97	4,10
RAS-5M34S3AV-E	13+10+10+10	3,26	4,14
RAS-5M34S3AV-E	13+13+07+07	3,26	4,14
RAS-5M34S3AV-E	13+13+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	13+13+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	13+13+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	13+13+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	13+13+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	16+10+10+07	3,26	4,14
RAS-5M34S3AV-E	16+10+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	16+13+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	16+13+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	16+13+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	16+13+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	16+13+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	16+13+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	16+16+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	16+16+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	16+16+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	16+16+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	16+16+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	16+16+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+10+07+07	3,26	4,14
RAS-5M34S3AV-E	18+10+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+10+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+13+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+13+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+13+10+10	3,28	4,17

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R410
serie S3
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI

Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34S3AV-E	18+13+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+13+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+13+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+16+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+16+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+16+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+16+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+16+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+16+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+18+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+18+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+18+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+18+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+18+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	18+18+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+07+07+07	3,26	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+10+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+10+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+10+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+13+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+13+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+13+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+13+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+13+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+13+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+16+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+16+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+16+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+16+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+16+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+16+13+13	3,28	4,17

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R410			
serie S3			
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34S3AV-E	22+18+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+18+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+18+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+18+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+18+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	22+18+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+07+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+10+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+10+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+10+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+13+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+13+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+13+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+13+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+13+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+13+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+16+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+16+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+16+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+16+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+16+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+16+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+18+07+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+18+10+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+18+10+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+18+13+07	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+18+13+10	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	24+18+13+13	3,28	4,17
RAS-5M34S3AV-E	07+07+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	10+07+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	10+10+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	10+10+10+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	10+10+10+10+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	10+10+10+10+10	3,42	4,24

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R410			
serie S3			
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34S3AV-E	13+07+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	13+10+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	13+10+10+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	13+10+10+10+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	13+10+10+10+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	13+13+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	13+13+10+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	13+13+10+10+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	13+13+10+10+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	13+13+13+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	13+13+13+10+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	13+13+13+10+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	13+13+13+13+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	13+13+13+13+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	13+13+13+13+13	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+07+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+10+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+10+10+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+10+10+10+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+10+10+10+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+13+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+13+10+10+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+13+10+10+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+13+13+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+13+13+10+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+13+13+10+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+13+13+13+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+13+13+13+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+13+13+13+13	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+16+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+16+10+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+16+10+10+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+16+10+10+10	3,42	4,24

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R410			
serie S3			
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34S3AV-E	16+16+13+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+16+13+10+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+16+13+10+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+16+13+13+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	16+16+13+13+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	18+07+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	18+10+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	18+10+10+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	18+10+10+10+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	18+10+10+10+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	18+13+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	18+13+10+10+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	18+13+10+10+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	18+13+13+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	18+13+13+10+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	18+13+13+13+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	18+16+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	18+16+10+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	18+16+13+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	22+07+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	22+10+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	22+10+10+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	22+10+10+10+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	22+10+10+10+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	22+13+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	22+13+10+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	22+13+10+10+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	22+13+10+10+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	22+13+13+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	22+13+13+10+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	22+13+13+10+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	22+13+13+13+07	3,42	4,24

SISTEMI MULTISPLIT RESIDENZIALI R410			
serie S3			
SISTEMI A CINQUE ATTACCHI			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAS-5M34S3AV-E	24+07+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	24+10+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	24+10+10+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	24+10+10+10+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	24+10+10+10+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	24+13+07+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	24+13+10+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	24+13+10+10+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	24+13+10+10+10	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	24+13+13+07+07	3,42	4,24
RAS-5M34S3AV-E	24+13+13+10+07	3,42	4,24

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI MONOSPLIT R32			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Smart Cassette 60x60			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP561ATP-E	RAV-GM561UT-E	4,17	4,34
RAV-GP561ATJP-E	RAV-GM561UT-E	4,17	4,34
RAV-GP801AT-E	RAV-GM801UT-E	5,18	5,52
RAV-GP801ATJ-E	RAV-GM801UT-E	5,18	5,52
RAV-GP1101AT-E	RAV-GM1101UT-E	5,26	5,14
RAV-GP1101ATJ-E	RAV-GM1101UT-E	5,26	5,14
RAV-GP1401AT-E	RAV-GM1401UT-E	4,30	4,61
RAV-GP1401ATJ-E	RAV-GM1401UT-E	4,30	4,61

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI MONOSPLIT R32			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP561ATP-E	RAV-RM561UTP-E	4,10	4,31
RAV-GP561ATJP-E	RAV-RM561UTP-E	4,10	4,31
RAV-GP801AT-E	RAV-RM801UTP-E	4,49	4,52
RAV-GP801ATJ-E	RAV-RM801UTP-E	4,49	4,52
RAV-GP1101AT-E	RAV-RM1101UTP-E	4,69	4,79
RAV-GP1101ATJ-E	RAV-RM1101UTP-E	4,69	4,79
RAV-GP1401AT-E	RAV-RM1401UTP-E	3,96	4,36
RAV-GP1401ATJ-E	RAV-RM1401UTP-E	3,96	4,36
SDI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP801AT-E	RAV-RM801BTP-E	4,36	4,32
RAV-GP801ATJ-E	RAV-RM801BTP-E	4,36	4,32
RAV-GP1101AT-E	RAV-RM1101BTP-E	4,17	4,10
RAV-GP1101ATJ-E	RAV-RM1101BTP-E	4,17	4,10
RAV-GP1401AT-E	RAV-RM1401BTP-E	3,50	3,86
RAV-GP1401ATJ-E	RAV-RM1401BTP-E	3,50	3,86
SDI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP561ATP-E	RAV-RM561CTP-E	3,65	4,03
RAV-GP561ATJP-E	RAV-RM561CTP-E	3,65	4,03
RAV-GP801AT-E	RAV-RM801CTP-E	4,44	4,44
RAV-GP801ATJ-E	RAV-RM801CTP-E	4,44	4,44
RAV-GP1101AT-E	RAV-RM1101CTP-E	4,48	4,71
RAV-GP1101ATJ-E	RAV-RM1101CTP-E	4,48	4,71
RAV-GP1401AT-E	RAV-RM1401CTP-E	3,49	3,90
RAV-GP1401ATJ-E	RAV-RM1401CTP-E	3,49	3,90
SDI -Parete			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP561ATP-E	RAV-RM561KRTP-E	3,50	4,03
RAV-GP561ATJP-E	RAV-RM561KRTP-E	3,50	4,03
SDI - Colonna			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP1101AT-E	RAV-RM1101FT-EN	4,18	4,06
RAV-GP1101ATJ-E	RAV-RM11011FT-EN	4,18	4,06

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI MONOSPLIT RAV-RM			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Cassetta 60x60			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP404ATP-E	RAV- RM401MUT-E	3,79	4,17
SDI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP564ATP-E	RAV-RM561UTP-E	3,61	4,63
RAV-SP564ATJP-E	RAV-RM561UTP-E	3,61	4,63
RAV-SP804ATP-E	RAV-RM801UTP-E	3,82	4,19
RAV-SP804ATJP-E	RAV-RM801UTP-E	3,82	4,19
RAV-SP1104AT-E1	RAV-RM1101UTP-E	4,52	4,79
RAV-SP1104ATJ-E1	RAV-RM1101UTP-E	4,52	4,79
RAV-SP1404AT-E1	RAV-RM1401UTP-E	3,96	4,36
RAV-SP1404ATJ-E1	RAV-RM1401UTP-E	3,96	4,36
SDI -Canalizzabile Ribassata			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP404ATP-E	RAV- RM401SDT-E	3,50	4,00
SDI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT-E1	RAV-RM1101BTP-E	3,79	4,04
RAV-SP1104ATJ-E1	RAV-RM1101BTP-E	3,79	4,04
RAV-SP1404AT-E1	RAV-RM1401BTP-E	3,26	3,81
RAV-SP1404ATJ-E1	RAV-RM1401BTP-E	3,26	3,81
SDI -Parete			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP564ATP-E	RAV-RM561KRTP-E	3,47	3,73
RAV-SP564ATJP-E	RAV-RM561KRTP-E	3,47	3,73
SDI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP564ATP-E	RAV-RM561CTP-E	3,65	4,38
RAV-SP564ATJP-E	RAV-RM561CTP-E	3,65	4,38
RAV-SP804ATP-E	RAV-RM801CTP-E	3,82	4,17
RAV-SP804ATJP-E	RAV-RM801CTP-E	3,82	4,17
RAV-SP1104AT-E1	RAV-RM1101CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATJ-E1	RAV-RM1101CTP-E	4,08	4,69
SDI - Colonna			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT-E1	RAV-RM1101FT-EN	3,68	3,73
RAV-SP1104ATJ-E1	RAV-RM1101FT-EN	3,68	3,73

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI MONOSPLIT R410			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Cassetta 60x60			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP404ATP-E	RAV-SM404MUT-E	3,60	4,12
RAV-SP454ATP-E	RAV-SM454MUT-E	3,36	3,88
SDI -Cassetta 60x60 (serie 7)			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP404ATP-E	RAV-SM407MUT-E	3,79	4,17
RAV-SP454ATP-E	RAV-SM457MUT-E	3,51	3,91
SDI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP564ATP-E	RAV-SM564UTP-E	3,61	4,63
RAV-SP564ATJP-E	RAV-SM564UTP-E	3,61	4,63
RAV-SP804ATP-E	RAV-SM804UTP-E	3,82	4,19
RAV-SP804ATJP-E	RAV-SM804UTP-E	3,82	4,19
RAV-SP1104AT-E	RAV-SM1104UTP-E	4,52	4,79
RAV-SP1104ATZ-E	RAV-SM1104UTP-E	4,52	4,79
RAV-SP1104ATZG-E	RAV-SM1104UTP-E	4,52	4,79
RAV-SP1104AT-E1	RAV-SM1104UTP-E	4,52	4,79
RAV-SP1104ATZ-E1	RAV-SM1104UTP-E	4,52	4,79
RAV-SP1104ATZG-E1	RAV-SM1104UTP-E	4,52	4,79
RAV-SP1404AT-E	RAV-SM1404UTP-E	3,96	4,36
RAV-SP1404ATZ-E	RAV-SM1404UTP-E	3,96	4,36
RAV-SP1404ATZG-E	RAV-SM1404UTP-E	3,96	4,36
RAV-SP1404AT-E1	RAV-SM1404UTP-E	3,96	4,36
RAV-SP1404ATZ-E1	RAV-SM1404UTP-E	3,96	4,36
RAV-SP1404ATZG-E1	RAV-SM1404UTP-E	3,96	4,36
SDI -Canalizzabile Ribassata			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP404ATP-E	RAV-SM404SDT-E	3,50	4,00
RAV-SP454ATP-E	RAV-SM454SDT-E	3,33	3,91

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI MONOSPLIT R410			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP404ATP-E	RAV-SM406BTP-E	3,40	3,85
RAV-SP1104AT-E1	RAV-SM1106BTP-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104ATJ-E1	RAV-SM1106BTP-E1	3,79	4,04
RAV-SP1404AT-E1	RAV-SM1406BTP-E	3,26	3,81
RAV-SP1404ATJ-E1	RAV-SM1406BTP-E	3,26	3,81
RAV-SP404ATP-E	RAV-SM406BT-E	3,40	3,85
RAV-SP1104AT-E	RAV-SM1106BT-E	3,79	4,04
RAV-SP1104ATZ-E	RAV-SM1106BT-E	3,79	4,04
RAV-SP1104ATZG-E	RAV-SM1106BT-E	3,79	4,04
RAV-SP1104AT-E	RAV-SM1106BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104ATZ-E	RAV-SM1106BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104ATZG-E	RAV-SM1106BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104AT-E1	RAV-SM1106BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104ATZ-E1	RAV-SM1106BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104ATZG-E1	RAV-SM1106BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1404AT-E	RAV-SM1406BT-E	3,26	3,81
RAV-SP1404ATZ-E	RAV-SM1406BT-E	3,26	3,81
RAV-SP1404ATZG-E	RAV-SM1406BT-E	3,26	3,81
RAV-SP1404AT-E1	RAV-SM1406BT-E	3,26	3,81
RAV-SP1404ATZ-E1	RAV-SM1406BT-E	3,26	3,81
RAV-SP1404ATZG-E1	RAV-SM1406BT-E	3,26	3,81
SDI -Parete			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP564ATP-E	RAV-SM566KRT-E	3,47	3,73
RAV-SP564ATJP-E	RAV-SM566KRT-E	3,47	3,73

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI MONOSPLIT R410			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP564ATP-E	RAV-SM567CTP-E	3,65	4,38
RAV-SP564ATJP-E	RAV-SM567CTP-E	3,65	4,38
RAV-SP804ATP-E	RAV-SM807CTP-E	3,82	4,17
RAV-SP804ATJP-E	RAV-SM807CTP-E	3,82	4,17
RAV-SP1104AT-E	RAV-SM1107CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATZ-E	RAV-SM1107CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATZG-E	RAV-SM1107CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104AT-E1	RAV-SM1107CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATZ-E1	RAV-SM1107CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATZG-E1	RAV-SM1107CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP564ATP-E	RAV-SM568CTP-E	3,65	4,38
RAV-SP564ATJP-E	RAV-SM568CTP-E	3,65	4,38
RAV-SP804ATP-E	RAV-SM808CTP-E	3,82	4,17
RAV-SP804ATJP-E	RAV-SM808CTP-E	3,82	4,17
RAV-SP1104AT-E	RAV-SM1108CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATZ-E	RAV-SM1108CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATZG-E	RAV-SM1108CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104AT-E1	RAV-SM1108CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATZ-E1	RAV-SM1108CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATZG-E1	RAV-SM1108CTP-E	4,08	4,69

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI MONOSPLIT R32			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Cassette 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP1101AT8-E	RAV-RM1101UTP-E	4,31	4,65
RAV-GP1101AT8J-E	RAV-RM1101UTP-E	4,31	4,65
RAV-GP1401AT8-E	RAV-RM1401UTP-E	3,65	4,11
RAV-GP1401AT8J-E	RAV-RM1401UTP-E	3,65	4,11
RAV-GP1601AT8-E	RAV-RM1601UTP-E	3,23	3,74
RAV-GP1601AT8J-E	RAV-RM1601UTP-E	3,23	3,74
SDI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP1101AT8-E	RAV-RM1101BTP-E	3,88	4,06
RAV-GP1101AT8J-E	RAV-RM1101BTP-E	3,88	4,06
RAV-GP1401AT8-E	RAV-RM1401BTP-E	3,28	3,83
RAV-GP1401AT8J-E	RAV-RM1401BTP-E	3,28	3,83
SDI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP1101AT8-E	RAV-RM1101CTP-E	3,91	4,46
RAV-GP1101AT8J-E	RAV-RM1101CTP-E	3,91	4,46
RAV-GP1401AT8-E	RAV-RM1401CTP-E	3,40	4,02
RAV-GP1401AT8J-E	RAV-RM1401CTP-E	3,40	4,02
SDI - Colonna			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP1101AT8-E	RAV-RM1101FT-EN	4,07	4,04
RAV-GP1101AT8J-E	RAV-RM1101FT-EN	4,07	4,04

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI MONOSPLIT RAV-RM			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Cassette 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E1	RAV-RM1101UTP-E	4,22	4,63
RAV-SP1104AT8J-E1	RAV-RM1101UTP-E	4,22	4,63
RAV-SP1404AT8-E1	RAV-RM1401UTP-E	3,61	4,09
RAV-SP1404AT8J-E1	RAV-RM1401UTP-E	3,61	4,09
SDI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E1	RAV-RM1101BTP-E	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8J-E1	RAV-RM1101BTP-E	3,79	4,04
RAV-SP1404AT8-E1	RAV-RM1401BTP-E	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8J-E1	RAV-RM1401BTP-E	3,24	3,81
SDI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E1	RAV-RM1101CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8J-E1	RAV-RM1101CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1404AT8-E1	RAV-RM1401CTP-E	3,36	3,93
RAV-SP1404AT8J-E1	RAV-RM1401CTP-E	3,36	3,93
SDI - Colonna			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E1	RAV-RM1101FT-EN	3,68	3,73
RAV-SP1104AT8J-E1	RAV-RM1101FT-EN	3,68	3,73

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI MONOSPLIT R410			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Cassette 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E	RAV-SM1104UTP-E	4,22	4,63
RAV-SP1104AT8Z-E	RAV-SM1104UTP-E	4,22	4,63
RAV-SP1104AT8ZG-E	RAV-SM1104UTP-E	4,22	4,63
RAV-SP1104AT8-E1	RAV-SM1104UTP-E	4,22	4,63
RAV-SP1104AT8J-E1	RAV-SM1104UTP-E	4,22	4,63
RAV-SP1104AT8Z-E1	RAV-SM1104UTP-E	4,22	4,63
RAV-SP1104AT8ZG-E1	RAV-SM1104UTP-E	4,22	4,63
RAV-SP1404AT8-E	RAV-SM1404UTP-E	3,61	4,09
RAV-SP1404AT8J-E1	RAV-SM1404UTP-E	3,61	4,09
RAV-SP1404AT8Z-E	RAV-SM1404UTP-E	3,61	4,09
RAV-SP1404AT8ZG-E	RAV-SM1404UTP-E	3,61	4,09
RAV-SP1404AT8-E1	RAV-SM1404UTP-E	3,61	4,09
RAV-SP1404AT8Z-E1	RAV-SM1404UTP-E	3,61	4,09
RAV-SP1404AT8ZG-E1	RAV-SM1404UTP-E	3,61	4,09
SDI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E1	RAV-SM1106BTP-E	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8J-E1	RAV-SM1106BTP-E	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8-E	RAV-SM1106BTP-E	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8ZG-E	RAV-SM1106BTP-E	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8-E	RAV-SM1106BT-E	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8Z-E	RAV-SM1106BT-E	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8ZG-E	RAV-SM1106BT-E	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8-E	RAV-SM1106BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8Z-E	RAV-SM1106BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8ZG-E	RAV-SM1106BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8-E1	RAV-SM1106BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8Z-E1	RAV-SM1106BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8ZG-E1	RAV-SM1106BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1404AT8-E1	RAV-SM1406BTP-E	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8J-E1	RAV-SM1406BTP-E	3,24	3,81

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI MONOSPLIT R410			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1404AT8-E	RAV-SM1406BTP-E	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8ZG-E	RAV-SM1406BTP-E	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8-E	RAV-SM1406BT-E	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8Z-E	RAV-SM1406BT-E	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8ZG-E	RAV-SM1406BT-E	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8-E1	RAV-SM1406BT-E	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8Z-E1	RAV-SM1406BT-E	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8ZG-E1	RAV-SM1406BT-E	3,24	3,81
SDI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E	RAV-SM1107CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8Z-E	RAV-SM1107CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8ZG-E	RAV-SM1107CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8-E1	RAV-SM1107CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8Z-E1	RAV-SM1107CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8ZG-E1	RAV-SM1107CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1404AT8-E	RAV-SM1407CTP-E	3,36	3,93
RAV-SP1404AT8Z-E	RAV-SM1407CTP-E	3,36	3,93
RAV-SP1404AT8ZG-E	RAV-SM1407CTP-E	3,36	3,93
RAV-SP1404AT8-E1	RAV-SM1407CTP-E	3,36	3,93
RAV-SP1404AT8Z-E1	RAV-SM1407CTP-E	3,36	3,93
RAV-SP1404AT8ZG-E1	RAV-SM1407CTP-E	3,36	3,93
RAV-SP1104AT8-E	RAV-SM1108CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8Z-E	RAV-SM1108CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8ZG-E	RAV-SM1108CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8-E1	RAV-SM1108CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8Z-E1	RAV-SM1108CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8ZG-E1	RAV-SM1108CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1404AT8-E	RAV-SM1408CTP-E	3,36	3,93
RAV-SP1404AT8Z-E	RAV-SM1408CTP-E	3,36	3,93
RAV-SP1404AT8ZG-E	RAV-SM1408CTP-E	3,36	3,93
RAV-SP1404AT8-E1	RAV-SM1408CTP-E	3,36	3,93
RAV-SP1404AT8Z-E1	RAV-SM1408CTP-E	3,36	3,93
RAV-SP1404AT8ZG-E1	RAV-SM1408CTP-E	3,36	3,93

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI MONOSPLIT R32			
FAMIGLIA DIGITAL INVERTER			
DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM1101ATP-E	RAV-RM1101UTP-E	3,31	3,82
RAV-GM1101ATJP-E	RAV-RM1101UTP-E	3,31	3,82
DI -Parete			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM301ATP-E	RAV-RM301KRTP-E	4,10	4,00
RAV-GM301ATJP-E	RAV-RM301KRTP-E	4,10	4,00
DI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM401ATP-E	RAV-RM401CTP-E	4,34	5,13
RAV-GM401ATJP-E	RAV-RM401CTP-E	4,34	5,13

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI MONOSPLIT RAV-RM			
FAMIGLIA DIGITAL INVERTER			
DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM1104ATP-E	RAV-RM1101UTP-E	3,31	3,82
RAV-SM1104ATJP-E	RAV-RM1101UTP-E	3,31	3,82
DI -Parete			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM304ATP-E	RAV-RM301KRTP-E	4,10	4,00
RAV-SM304ATJP-E	RAV-RM301KRTP-E	4,10	4,00
DI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM404ATP-E	RAV-RM401CTP-E	4,34	5,13
RAV-SM404ATJP-E	RAV-RM401CTP-E	4,34	5,13

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI MONOSPLIT R410			
FAMIGLIA DIGITAL INVERTER			
DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM1104ATP-E	RAV-SM1104UTP-E	3,31	3,82
RAV-SM1104ATJP-E	RAV-SM1104UTP-E	3,31	3,82
DI -Parete			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM304ATP-E	RAV-SM307KRTP-E	4,10	4,00
RAV-SM304ATJP-E	RAV-SM307KRTP-E	4,10	4,00
DI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM404ATP-E	RAV-SM407CTP-E	4,34	5,13
RAV-SM404ATJP-E	RAV-SM407CTP-E	4,34	5,13
RAV-SM404ATP-E	RAV-SM408CTP-E	4,34	5,13
RAV-SM404ATJP-E	RAV-SM408CTP-E	4,34	5,13

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI MONOSPLIT R32			
FAMIGLIA DIGITAL INVERTER			
DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM1101AT8P-E	RAV-RM1101UTP-E	3,31	3,82
RAV-GM1101AT8JP-E	RAV-RM1101UTP-E	3,31	3,82
DI -Canalizzabile Alta Prevalenza			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM2241AT8-E	RAV-RM2241DTP-E	3,24	3,92
RAV-GM2241AT8J-E	RAV-RM2241DTP-E	3,24	3,92

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI MONOSPLIT RAV-RM			
FAMIGLIA DIGITAL INVERTER			
DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM1104AT8P-E	RAV-RM1101UTP-E	3,31	3,82
RAV-SM1104AT8JP-E	RAV-RM1101UTP-E	3,31	3,82
DI -Canalizzabile Alta Prevalenza			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	RAV-RM2241DTP-E	3,24	3,80
RAV-SM2246AT8J-E	RAV-RM2241DTP-E	3,24	3,80

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT R32			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Smart Cassette			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP1101AT-E	2xRAV- GM561UT-E	5,26	5,14
RAV-GP1101ATJ-E	2xRAV- GM561UT-E	5,26	5,14
RAV-GP1401AT-E	2xRAV- GM801UT-E	4,30	4,61
RAV-GP1401ATJ-E	2xRAV- GM801UT-E	4,30	4,61
SDI -Cassetta 60x60			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP801AT-E	2xRAV- RM401MUT-E	4,10	4,40
RAV-GP801ATJ-E	2xRAV- RM401MUT-E	4,10	4,40
RAV-GP1101AT-E	2xRAV- RM561MUT-E	4,19	4,18
RAV-GP1101ATJ-E	2xRAV- RM561MUT-E	4,19	4,18
SDI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP1101AT-E	2xRAV-RM561UTP-E	4,69	4,79
RAV-GP1101ATJ-E	2xRAV-RM561UTP-E	4,69	4,79
RAV-GP1401AT-E	2xRAV-RM801UTP-E	3,96	4,36
RAV-GP1401ATJ-E	2xRAV-RM801UTP-E	3,96	4,36
SDI -Canalizzabile Ribassata			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP801AT-E	2xRAV- RM401SDT-E	3,80	4,40
RAV-GP801ATJ-E	2xRAV- RM401SDT-E	3,80	4,40
RAV-GP1101AT-E	2xRAV-RM561SDT-E	3,91	4,19
RAV-GP1101ATJ-E	2xRAV-RM561SDT-E	3,91	4,19
SDI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP1101AT-E	2xRAV-RM561BTP-E	4,17	4,10
RAV-GP1101ATJ-E	2xRAV-RM561BTP-E	4,17	4,10
RAV-GP1401AT-E	2xRAV-RM801BTP-E	3,50	3,86
RAV-GP1401ATJ-E	2xRAV-RM801BTP-E	3,50	3,86

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT R32			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP801AT-E	2xRAV-RM401CTP-E	4,44	4,44
RAV-GP801ATJ-E	2xRAV-RM401CTP-E	4,44	4,44
RAV-GP1101AT-E	2xRAV-RM561CTP-E	4,48	4,71
RAV-GP1101ATJ-E	2xRAV-RM561CTP-E	4,48	4,71
RAV-GP1401AT-E	2xRAV-RM801CTP-E	3,49	3,90
RAV-GP1401ATJ-E	2xRAV-RM801CTP-E	3,49	3,90
SDI -Parete			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP1101AT-E	2xRAV-RM561KRTP-E	4,10	4,10
RAV-GP1101ATJ-E	2xRAV-RM561KRTP-E	4,10	4,10
SDI -Colonna			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP1101AT-E	2xRAV-RM561FT-EN	4,18	4,06
RAV-GP1101ATJ-E	2xRAV-RM561FT-EN	4,18	4,06

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT RAV-RM			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Cassetta 60x60			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP804ATP-E	2xRAV- RM401MUT-E	3,66	3,83
RAV-SP804ATJP-E	2xRAV- RM401MUT-E	3,66	3,83
RAV-SP1104AT-E1	2xRAV- RM561MUT-E	3,76	3,72
RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV- RM561MUT-E	3,76	3,72
SDI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-RM561UTP-E	4,52	4,79
RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-RM561UTP-E	4,52	4,79
RAV-SP1404AT-E1	2xRAV-RM801UTP-E	3,96	4,36
RAV-SP1404ATJ-E1	2xRAV-RM801UTP-E	3,96	4,36
SDI -Canalizzabile Ribassata			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-RM561SDT-E	3,61	4,19
RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-RM561SDT-E	3,61	4,19

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT RAV-RM			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-RM561BTP-E	3,79	4,04
RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-RM561BTP-E	3,79	4,04
RAV-SP1404AT-E1	2xRAV-RM801BTP-E	3,26	3,81
RAV-SP1404ATJ-E1	2xRAV-RM801BTP-E	3,26	3,81
SDI -Parete			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-RM561KRTP-E	3,61	4,00
RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-RM561KRTP-E	3,61	4,00
RAV-SP1404AT-E1	2xRAV-RM801KRTP-E	3,17	3,66
RAV-SP1404ATJ-E1	2xRAV-RM801KRTP-E	3,17	3,66
SDI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-RM561CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-RM561CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1404AT-E1	2xRAV-RM801CTP-E	3,36	3,87
RAV-SP1404ATJ-E1	2xRAV-RM801CTP-E	3,36	3,87
SDI -Colonna			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-RM561FT-EN	3,68	3,73
RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-RM561FT-EN	3,68	3,73

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Cassetta 60x60 serie 7			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP804ATP-E	2xRAV-SM407MUT-E	3,66	3,83
RAV-SP804ATJP-E	2xRAV-SM407MUT-E	3,66	3,83
RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-SM567MUT-E	3,76	3,72
RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-SM567MUT-E	3,76	3,72

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Cassetta 60x60			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT-E	2xRAV-SM564MUT-E	3,75	4,19
RAV-SP1104ATZ-E	2xRAV-SM564MUT-E	3,75	4,19
RAV-SP1104ATZG-E	2xRAV-SM564MUT-E	3,75	4,19
RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-SM564MUT-E	3,75	4,19
RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-SM564MUT-E	3,75	4,19
RAV-SP1104ATZ-E1	2xRAV-SM564MUT-E	3,75	4,19
RAV-SP1104ATZG-E1	2xRAV-SM564MUT-E	3,75	4,19
SDI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT-E	2xRAV-SM564UTP-E	4,52	4,79
RAV-SP1104ATZ-E	2xRAV-SM564UTP-E	4,52	4,79
RAV-SP1104ATZG-E	2xRAV-SM564UTP-E	4,52	4,79
RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-SM564UTP-E	4,52	4,79
RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-SM564UTP-E	4,52	4,79
RAV-SP1104ATZ-E1	2xRAV-SM564UTP-E	4,52	4,79
RAV-SP1104ATZG-E1	2xRAV-SM564UTP-E	4,52	4,79
RAV-SP1404AT-E	2xRAV-SM804UTP-E	3,96	4,36
RAV-SP1404ATZ-E	2xRAV-SM804UTP-E	3,96	4,36
RAV-SP1404ATZG-E	2xRAV-SM804UTP-E	3,96	4,36
RAV-SP1404AT-E1	2xRAV-SM804UTP-E	3,96	4,36
RAV-SP1404ATJ-E1	2xRAV-SM804UTP-E	3,96	4,36
RAV-SP1404ATZ-E1	2xRAV-SM804UTP-E	3,96	4,36
RAV-SP1404ATZG-E1	2xRAV-SM804UTP-E	3,96	4,36
SDI -Canalizzabile Ribassata			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT-E	2xRAV-SM564SDT-E	3,61	4,19
RAV-SP1104ATZ-E	2xRAV-SM564SDT-E	3,61	4,19
RAV-SP1104ATZG-E	2xRAV-SM564SDT-E	3,61	4,19
RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-SM564SDT-E	3,61	4,19
RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-SM564SDT-E	3,61	4,19
RAV-SP1104ATZ-E1	2xRAV-SM564SDT-E	3,61	4,19
RAV-SP1104ATZG-E1	2xRAV-SM564SDT-E	3,61	4,19

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-SM566BTP-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-SM566BTP-E1	3,79	4,04
RAV-SP1404AT-E1	2xRAV-SM806BTP-E1	3,26	3,81
RAV-SP1404ATJ-E1	2xRAV-SM806BTP-E1	3,26	3,81
RAV-SP1104AT-E	2xRAV-SM566BT-E	3,79	4,04
RAV-SP1104ATZ-E	2xRAV-SM566BT-E	3,79	4,04
RAV-SP1104ATZG-E	2xRAV-SM566BT-E	3,79	4,04
RAV-SP1104AT-E	2xRAV-SM566BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104ATZ-E	2xRAV-SM566BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104ATZG-E	2xRAV-SM566BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-SM566BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104ATZ-E1	2xRAV-SM566BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104ATZG-E1	2xRAV-SM566BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1404AT-E	2xRAV-SM806BT-E	3,26	3,81
RAV-SP1404ATZ-E	2xRAV-SM806BT-E	3,26	3,81
RAV-SP1404ATZG-E	2xRAV-SM806BT-E	3,26	3,81
RAV-SP1404AT-E	2xRAV-SM806BT-E1	3,26	3,81
RAV-SP1404ATZ-E	2xRAV-SM806BT-E1	3,26	3,81
RAV-SP1404ATZG-E	2xRAV-SM806BT-E1	3,26	3,81
RAV-SP1404AT-E1	2xRAV-SM806BT-E1	3,26	3,81
RAV-SP1404ATZ-E1	2xRAV-SM806BT-E1	3,26	3,81
RAV-SP1404ATZG-E1	2xRAV-SM806BT-E1	3,26	3,81
SDI -Parete			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT-E	2xRAV-SM566KRT-E	3,61	4,00
RAV-SP1104ATZ-E	2xRAV-SM566KRT-E	3,61	4,00
RAV-SP1104ATZG-E	2xRAV-SM566KRT-E	3,61	4,00
RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-SM566KRT-E	3,61	4,00
RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-SM566KRT-E	3,61	4,00
RAV-SP1104ATZ-E1	2xRAV-SM566KRT-E	3,61	4,00
RAV-SP1104ATZG-E1	2xRAV-SM566KRT-E	3,61	4,00

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT-E	2xRAV-SM567CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATZ-E	2xRAV-SM567CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATZG-E	2xRAV-SM567CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-SM567CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATZ-E1	2xRAV-SM567CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATZG-E1	2xRAV-SM567CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104AT-E	2xRAV-SM568CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATZ-E	2xRAV-SM568CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATZG-E	2xRAV-SM568CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-SM568CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-SM568CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATZ-E1	2xRAV-SM568CTP-E	4,08	4,69
RAV-SP1104ATZG-E1	2xRAV-SM568CTP-E	4,08	4,69

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT R32			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Cassetta 60x60			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP1101AT8-E	2xRAV- RM561MUT-E	3,85	3,74
RAV-GP1101AT8J-E	2xRAV- RM561MUT-E	3,85	3,74
SDI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP1101AT8-E	2xRAV-RM561UTP-E	4,31	4,65
RAV-GP1101AT8J-E	2xRAV-RM561UTP-E	4,31	4,65
RAV-GP1401AT8-E	2xRAV-RM801UTP-E	3,65	4,11
RAV-GP1401AT8J-E	2xRAV-RM801UTP-E	3,65	4,11
RAV-GP1601AT8-E	2xRAV-RM801UTP-E	3,23	3,74
RAV-GP1601AT8J-E	2xRAV-RM801UTP-E	3,23	3,74

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT R32			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Canalizzabile Ribassata			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP1101AT8-E	2xRAV-RM561SDT-E	3,60	4,21
RAV-GP1101AT8j-E	2xRAV-RM561SDT-E	3,60	4,21
SDI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP1101AT8-E	2xRAV-RM561BTP-E	3,88	4,06
RAV-GP1101AT8j-E	2xRAV-RM561BTP-E	3,88	4,06
RAV-GP1401AT8-E	2xRAV-RM801BTP-E	3,28	3,83
RAV-GP1401AT8j-E	2xRAV-RM801BTP-E	3,28	3,83
SDI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP1101AT8-E	2xRAV-RM561CTP-E	3,91	4,46
RAV-GP1101AT8j-E	2xRAV-RM561CTP-E	3,91	4,46
RAV-GP1401AT8-E	2xRAV-RM801CTP-E	3,40	4,02
RAV-GP1401AT8j-E	2xRAV-RM801CTP-E	3,40	4,02
SDI -Parete			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP1101AT8-E	2xRAV-RM561KRTP-E	3,83	4,21
RAV-GP1101AT8j-E	2xRAV-RM561KRTP-E	3,83	4,21
SDI -Colonna			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP1101AT8-E	2xRAV-RM561FT-EN	4,07	4,04
RAV-GP1101AT8j-E	2xRAV-RM561FT-EN	4,07	4,04

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT RAV-RM			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Cassetta 60x60			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV- RM561MUT-E	3,76	3,72
RAV-SP1104AT8J-E	2xRAV- RM561MUT-E	3,76	3,72
SDI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-RM561UTP-E	4,22	4,63
RAV-SP1104AT8J-E1	2xRAV-RM561UTP-E	4,22	4,63
RAV-SP1404AT8-E1	2xRAV-RM801UTP-E	3,61	4,09
RAV-SP1404AT8J-E1	2xRAV-RM801UTP-E	3,61	4,09

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT RAV-RM			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Canalizzabile Ribassata			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-RM561SDT-E	3,58	4,19
RAV-SP1104AT8J-E1	2xRAV-RM561SDT-E	3,58	4,19
SDI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-RM561BTP-E	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8J-E1	2xRAV-RM561BTP-E	3,79	4,04
RAV-SP1404AT8-E1	2xRAV-RM801BTP-E	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8J-E1	2xRAV-RM801BTP-E	3,24	3,81
SDI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-RM561CTP-E	3,36	4,43
RAV-SP1104AT8J-E1	2xRAV-RM561CTP-E	3,36	4,43
RAV-SP1404AT8-E1	2xRAV-RM801CTP-E	3,36	3,93
RAV-SP1404AT8J-E1	2xRAV-RM801CTP-E	3,36	3,93
SDI -Parete			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-RM561KRTP-E	3,42	3,93
RAV-SP1104AT8J-E1	2xRAV-RM561KRTP-E	3,42	3,93

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT RAV-RM			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Colonna			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-RM561FT-EN	3,68	3,73
RAV-SP1104AT8J-E1	2xRAV-RM561FT-EN	3,68	3,73

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Cassetta 60x60 serie 7			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-SM567MUT-E	3,76	3,72
RAV-SP1104AT8J-E	2xRAV-SM567MUT-E	3,76	3,72

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Cassetta 60x60			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E	2xRAV-SM564MUT-E	3,58	4,19
RAV-SP1104AT8Z-E	2xRAV-SM564MUT-E	3,58	4,19
RAV-SP1104AT8ZG-E	2xRAV-SM564MUT-E	3,58	4,19
RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-SM564MUT-E	3,58	4,19
RAV-SP1104AT8Z-E1	2xRAV-SM564MUT-E	3,58	4,19
RAV-SP1104AT8ZG-E1	2xRAV-SM564MUT-E	3,58	4,19
SDI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E	2xRAV-SM564UTP-E	4,22	4,63
RAV-SP1104AT8Z-E	2xRAV-SM564UTP-E	4,22	4,63
RAV-SP1104AT8ZG-E	2xRAV-SM564UTP-E	4,22	4,63
RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-SM564UTP-E	4,22	4,63
RAV-SP1104AT8Z-E1	2xRAV-SM564UTP-E	4,22	4,63
RAV-SP1104AT8ZG-E1	2xRAV-SM564UTP-E	4,22	4,63
RAV-SP1404AT8-E	2xRAV-SM804UTP-E	3,61	4,09
RAV-SP1404AT8Z-E	2xRAV-SM804UTP-E	3,61	4,09
RAV-SP1404AT8ZG-E	2xRAV-SM804UTP-E	3,61	4,09
RAV-SP1404AT8-E1	2xRAV-SM804UTP-E	3,61	4,09
RAV-SP1404AT8Z-E1	2xRAV-SM804UTP-E	3,61	4,09
RAV-SP1404AT8ZG-E1	2xRAV-SM804UTP-E	3,61	4,09
SDI -Canalizzabile Ribassata			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E	2xRAV-SM564SDT-E	3,58	4,19
RAV-SP1104AT8Z-E	2xRAV-SM564SDT-E	3,58	4,19
RAV-SP1104AT8ZG-E	2xRAV-SM564SDT-E	3,58	4,19
RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-SM564SDT-E	3,58	4,19
RAV-SP1104AT8Z-E1	2xRAV-SM564SDT-E	3,58	4,19
RAV-SP1104AT8ZG-E1	2xRAV-SM564SDT-E	3,58	4,19

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E	2xRAV-SM566BTP-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104ATJ8-E	2xRAV-SM566BTP-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8-E	2xRAV-SM566BTP-E	3,79	4,04
RAV-SP1104ATJ8-E	2xRAV-SM566BTP-E	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8-E	2xRAV-SM566BT-E	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8Z-E	2xRAV-SM566BT-E	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8ZG-E	2xRAV-SM566BT-E	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8-E	2xRAV-SM566BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8Z-E	2xRAV-SM566BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8ZG-E	2xRAV-SM566BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-SM566BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8Z-E1	2xRAV-SM566BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1104AT8ZG-E1	2xRAV-SM566BT-E1	3,79	4,04
RAV-SP1404AT8-E	2xRAV-SM806BTP-E1	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8J-E	2xRAV-SM806BTP-E1	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8-E	2xRAV-SM806BTP-E	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8J-E	2xRAV-SM806BTP-E	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8-E	2xRAV-SM806BT-E	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8Z-E	2xRAV-SM806BT-E	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8ZG-E	2xRAV-SM806BT-E	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8-E	2xRAV-SM806BT-E1	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8Z-E	2xRAV-SM806BT-E1	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8ZG-E	2xRAV-SM806BT-E1	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8-E1	2xRAV-SM806BT-E1	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8Z-E1	2xRAV-SM806BT-E1	3,24	3,81
RAV-SP1404AT8ZG-E1	2xRAV-SM806BT-E1	3,24	3,81

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E	2xRAV-SM567CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8Z-E	2xRAV-SM567CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8ZG-E	2xRAV-SM567CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-SM567CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8Z-E1	2xRAV-SM567CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8ZG-E1	2xRAV-SM567CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8-E	2xRAV-SM568CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8Z-E	2xRAV-SM568CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8ZG-E	2xRAV-SM568CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-SM568CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8Z-E1	2xRAV-SM568CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1104AT8ZG-E1	2xRAV-SM568CTP-E	4,22	4,43
RAV-SP1404AT8-E	2xRAV-SM808CTP-E	3,36	3,93
RAV-SP1404AT8Z-E	2xRAV-SM808CTP-E	3,36	3,93
RAV-SP1404AT8ZG-E	2xRAV-SM808CTP-E	3,36	3,93
RAV-SP1404AT8-E1	2xRAV-SM808CTP-E	3,36	3,93
RAV-SP1404AT8Z-E1	2xRAV-SM808CTP-E	3,36	3,93
RAV-SP1404AT8ZG-E1	2xRAV-SM808CTP-E	3,36	3,93
SDI -Parete			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SP1104AT8-E	2xRAV-SM566KRT-E	3,42	3,93
RAV-SP1104AT8Z-E	2xRAV-SM566KRT-E	3,42	3,93
RAV-SP1104AT8ZG-E	2xRAV-SM566KRT-E	3,42	3,93
RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-SM566KRT-E	3,42	3,93
RAV-SP1104AT8Z-E1	2xRAV-SM566KRT-E	3,42	3,93
RAV-SP1104AT8ZG-E1	2xRAV-SM566KRT-E	3,42	3,93

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT R32			
FAMIGLIA DIGITAL INVERTER			
DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM1101ATP-E	2xRAV-RM561UTP-E	3,31	3,82
RAV-GM1101ATJP-E	2xRAV-RM561UTP-E	3,31	3,82

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT RAV-RM			
FAMIGLIA DIGITAL INVERTER			
DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM1104ATP-E	2xRAV-RM561UTP-E	3,31	3,82
RAV-SM1104ATJP-E	2xRAV-RM561UTP-E	3,31	3,82

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT			
FAMIGLIA DIGITAL INVERTER			
DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM1104ATP-E	2xRAV-SM564UTP-E	3,31	3,82
RAV-SM1104ATJP-E	2xRAV-SM564UTP-E	3,31	3,82

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT R32			
FAMIGLIA DIGITAL INVERTER			
DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM1101AT8P-E	2xRAV-RM561UTP-E	3,31	3,82
RAV-GM1101AT8JP-E	2xRAV-RM561UTP-E	3,31	3,82

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT RAV-RM			
FAMIGLIA DIGITAL INVERTER			
DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM1104AT8P-E	2xRAV-RM561UTP-E	3,31	3,82
RAV-SM1104AT8JP-E	2xRAV-RM561UTP-E	3,31	3,82

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT			
FAMIGLIA DIGITAL INVERTER			
DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM1104AT8P-E	2xRAV-SM564UTP-E	3,31	3,82
RAV-SM1104AT8JP-E	2xRAV-SM564UTP-E	3,31	3,82

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT R32			
FAMIGLIA DIGITAL INVERTER			
DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM2241AT8-E	2xRAV-RM1101UTP-E	3,60	4,23
RAV-GM2241AT8J-E	2xRAV-RM1101UTP-E	3,60	4,23
DI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM2241AT8-E	2xRAV-RM1101BTP-E	3,24	4,02
RAV-GM2241AT8J-E	2xRAV-RM1101BTP-E	3,24	4,02
DI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM2241AT8-E	2xRAV-RM1101CTP-E	3,24	3,92
RAV-GM2241AT8J-E	2xRAV-RM1101CTP-E	3,24	3,92
DI -Colonna			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM2241AT8-E	2xRAV-RM561FT-EN	3,24	3,98
RAV-GM2241AT8J-E	2xRAV-RM561FT-EN	3,24	3,98

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT RAV-RM			
FAMIGLIA DIGITAL INVERTER			
DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	2xRAV-RM1101UTP-E	3,60	4,10
RAV-SM2246AT8J-E	2xRAV-RM1101UTP-E	3,60	4,10
DI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	2xRAV-RM1101BTP-E	3,24	3,90
RAV-SM2246AT8J-E	2xRAV-RM1101BTP-E	3,24	3,90
DI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	2xRAV-RM1101CTP-E	3,24	3,80
RAV-SM2246AT8J-E	2xRAV-RM1101CTP-E	3,24	3,80
DI -Colonna			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM2241AT8-E	2xRAV-RM561FT-EN	3,24	3,98
RAV-GM2241AT8J-E	2xRAV-RM561FT-EN	3,24	3,98

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TWIN-SPLIT			
FAMIGLIA DIGITAL INVERTER			
DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	2xRAV-SM1104UTP-E	3,60	4,10
RAV-SM2246AT8J-E	2xRAV-SM1104UTP-E	3,60	4,10
DI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	2xRAV-SM1106BTP-E1	3,24	3,90
RAV-SM2246AT8J-E	2xRAV-SM1106BTP-E1	3,24	3,90
DI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	2xRAV-SM1108CTP-E	3,24	3,80
RAV-SM2246AT8J-E	2xRAV-SM1108CTP-E	3,24	3,80
DI -Colonna			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	2xRAV-RM561FT-EN	3,24	3,86
RAV-SM2246AT8J-E	2xRAV-RM561FT-EN	3,24	3,86

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TRIPLE-SPLIT R32			
FAMIGLIA SUPER DIGITAL INVERTER			
SDI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GP1601AT8-E	3xRAV-RM561UTP-E	3,23	3,74
RAV-GP1601AT8J-E	3xRAV-RM561UTP-E	3,23	3,74

LIGHT COMMERCIAL MONOFASE			
SISTEMI TRIPLE-SPLIT RAV-RM			
FAMIGLIA DIGITAL INVERTER			
DI -Cassetta 60x60			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM1603AT-E1	3xRAV-RM561MUT-E	4,92	3,98
RAV-SM1603ATJ-E1	3xRAV-RM561MUT-E	4,92	3,98

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TRIPLE-SPLIT R32			
FAMIGLIA BIG DIGITAL INVERTER			
Big DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM2241AT8-E	3xRAV-RM801UTP-E	3,60	4,23
RAV-GM2241AT8J-E	3xRAV-RM801UTP-E	3,60	4,23
Big DI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM2241AT8-E	3xRAV-RM801BTP-E	3,24	4,02
RAV-GM2241AT8J-E	3xRAV-RM801BTP-E	3,24	4,02
Big DI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM2241AT8-E	3xRAV-RM801CTP-E	3,24	3,92
RAV-GM2241AT8J-E	3xRAV-RM801CTP-E	3,24	3,92
DI -Colonna			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM2241AT8-E	3xRAV-RM801FT-EN	3,24	3,98
RAV-GM2241AT8J-E	3xRAV-RM801FT-EN	3,24	3,98

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TRIPLE-SPLIT RAV-RM			
FAMIGLIA BIG DIGITAL INVERTER			
Big DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	3xRAV-RM801UTP-E	3,60	4,10
RAV-SM2246AT8J-E	3xRAV-RM801UTP-E	3,60	4,10
Big DI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	3xRAV-RM801BTP-E	3,24	3,90
RAV-SM2246AT8J-E	3xRAV-RM801BTP-E	3,24	3,90
Big DI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	3xRAV-RM801CTP-E	3,24	3,80
RAV-SM2246AT8J-E	3xRAV-RM801CTP-E	3,24	3,80

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TRIPLE-SPLIT RAV-RM			
FAMIGLIA BIG DIGITAL INVERTER			
Big DI - Colonna			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	3xRAV-RM801FT-EN	3,24	3,86
RAV-SM2246AT8J-E	3xRAV-RM801FT-EN	3,24	3,86

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI TRIPLE-SPLIT			
FAMIGLIA BIG DIGITAL INVERTER			
Big DI - Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	3xRAV-SM804UTP-E	3,59	4,10
RAV-SM2246AT8J-E	3xRAV-SM804UTP-E	3,59	4,10
Big DI - Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	3xRAV-SM806BTP-E1	3,24	3,90
RAV-SM2246AT8J-E	3xRAV-SM806BTP-E1	3,24	3,90
Big DI - Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	3xRAV-SM808CTP-E	3,24	3,80
RAV-SM2246AT8J-E	3xRAV-SM808CTP-E	3,24	3,80

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI DOUBLE TWIN-SPLIT R32			
FAMIGLIA BIG DIGITAL INVERTER			
Big DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM2241AT8-E	4xRAV-RM561UTP-E	3,60	4,23
RAV-GM2241AT8J-E	4xRAV-RM561UTP-E	3,60	4,23
Big DI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM2241AT8-E	4xRAV-RM561BTP-E	3,24	4,02
RAV-GM2241AT8J-E	4xRAV-RM561BTP-E	3,24	4,02
Big DI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM2241AT8-E	4xRAV-RM561CTP-E	3,24	3,92
RAV-GM2241AT8J-E	4xRAV-RM561CTP-E	3,24	3,92
Big DI -Colonna			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-GM2241AT8-E	4xRAV-RM561FT-EN	3,24	3,98
RAV-GM2241AT8J-E	4xRAV-RM561FT-EN	3,24	3,98

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI DOUBLE TWIN-SPLIT RAV-RM			
FAMIGLIA BIG DIGITAL INVERTER			
Big DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	4xRAV-RM561UTP-E	3,60	4,10
RAV-SM2246AT8J-E	4xRAV-RM561UTP-E	3,60	4,10
Big DI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	4xRAV-RM561BTP-E	3,24	3,90
RAV-SM2246AT8J-E	4xRAV-RM561BTP-E	3,24	3,90
Big DI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	4xRAV-RM561CTP-E	3,45	3,80
RAV-SM2246AT8J-E	4xRAV-RM561CTP-E	3,45	3,80
Big DI -Parete			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	4xRAV-RM561KRTP-E	3,60	4,10
RAV-SM2246AT8J-E	4xRAV-RM561KRTP-E	3,60	4,10
Big DI -Colonna			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	4xRAV-RM561FT-EN	3,24	3,86
RAV-SM2246AT8J-E	4xRAV-RM561FT-EN	3,24	3,86

LIGHT COMMERCIAL TRIFASE			
SISTEMI DOUBLE TWIN-SPLIT			
FAMIGLIA BIG DIGITAL INVERTER			
Big DI -Cassetta 90x90			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	4xRAV-SM564UTP-E	3,60	4,10
RAV-SM2246AT8J-E	4xRAV-SM564UTP-E	3,60	4,10
Big DI -Canalizzabile			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	4xRAV-SM566BTP-E1	3,24	3,90
RAV-SM2246AT8J-E	4xRAV-SM566BTP-E1	3,24	3,90
Big DI -Pensile a soffitto			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	4xRAV-SM568CTP-E	3,24	3,80
RAV-SM2246AT8J-E	4xRAV-SM568CTP-E	3,24	3,80
Big DI -Parete			
Unità Esterna	Unità Interna	EER	COP
RAV-SM2246AT8-E	4xRAV-SM566KRT-E	3,60	4,10
RAV-SM2246AT8J-E	4xRAV-SM566KRT-E	3,60	4,10

SISTEMI COMMERCIALI MONOFASE		
SISTEMI VRF		
FAMIGLIA miniVRF		
MINI-SMMSe		
Unità Esterna	EER	COP
MCY-MHP0404HS-E	4,28	4,83
MCY-MHP0404HSJ-E	4,28	4,83
MCY-MHP0504HS-E	4,00	4,27
MCY-MHP0504HSJ-E	4,00	4,27
MCY-MHP0604HS-E	3,61	4,18
MCY-MHP0604HSJ-E	3,61	4,18
MINI-SMMS		
Unità Esterna	EER	COP
MCY-MAP0401HT	4,29	4,61
MCY-MAP0501HT	4,03	4,00
MCY-MAP0601HT	3,35	3,71
SIDE BLOW VRF		
Unità Esterna	EER	COP
MCY-MHP0404HT-E	4,20	4,58
MCY-MHP0404HTJ-E	4,20	4,58
MCY-MHP0504HT-E	4,00	4,20
MCY-MHP0504HTJ-E	4,00	4,20
MCY-MHP0604HT-E	3,56	4,00
MCY-MHP0604HTJ-E	3,56	4,00
MCY-MHP0406HT-E	3,73	4,42
MCY-MHP0506HT-E1	3,23	4,00
SISTEMI COMMERCIALI TRIFASE		
SISTEMI VRF		
FAMIGLIA miniVRF		
MINI-SMMSe		
Unità Esterna	EER	COP
MCY-MHP0404HS8-E	4,29	4,86
MCY-MHP0404HS8J-E	4,29	4,86
MCY-MHP0504HS8-E	4,03	4,30
MCY-MHP0504HS8J-E	4,03	4,30
MCY-MHP0604HS8-E	3,65	4,22
MCY-MHP0604HS8J-E	3,65	4,22
MCY-MHP0806HS8-E	3,40	4,40

SISTEMI COMMERCIALI TRIFASE		
SISTEMI VRF A RECUPERO DI CALORE		
FAMIGLIA SHRMe		
Unità Esterna	EER	COP
MMY-MAP0806FT8P-E	3,76	4,14
MMY-MAP0806FT8JP-E	3,76	4,14
MMY-MAP1006FT8P-E	3,51	3,97
MMY-MAP1006FT8JP-E	3,51	3,97
MMY-MAP1206FT8P-E	3,43	3,85
MMY-MAP1206FT8JP-E	3,43	3,85
MMY-AP2216FT8P-E	3,47	3,9
MMY-AP2216FT8JP-E	3,47	3,9
MMY-AP2416FT8P-E	3,29	3,87
MMY-AP2416FT8JP-E	3,29	3,87
MMY-AP2616FT8P-E	3,27	3,83
MMY-AP2616FT8JP-E	3,27	3,83
SISTEMI COMMERCIALI TRIFASE		
SISTEMI VRF		
FAMIGLIA SMMSe One		
Unità Esterna	EER	COP
MMY-SAP0806HT8P-E	4,04	4,42
MMY-SAP0806HT8JP-E	4,04	4,42
MMY-SAP1006HT8P-E	3,54	4,15
MMY-SAP1006HT8JP-E	3,54	4,15
MMY-SAP1206HT8P-E	3,25	3,84
MMY-SAP1206HT8JP-E	3,25	3,84

SISTEMI COMMERCIALI TRIFASE		
SISTEMI VRF		
FAMIGLIA SMMSe Standard		
Unità Esterna	EER	COP
MMY-MAP0806HT8P-E	4,04	4,52
MMY-MAP0806HT8JP-E	4,04	4,52
MMY-MAP1006HT8P-E	3,64	4,25
MMY-MAP1006HT8JP-E	3,64	4,25
MMY-MAP1206HT8P-E	3,35	3,89
MMY-MAP1206HT8JP-E	3,35	3,89
MMY-MAP1406HT8P-E	3,25	4,02
MMY-MAP1406HT8JP-E	3,25	4,02
MMY-MAP1806HT8P-E	3,45	3,97
MMY-MAP1806HT8JP-E	3,45	3,97
MMY-MAP2006HT8P-E	3,24	3,71
MMY-MAP2006HT8JP-E	3,24	3,71
MMY-AP2416HT8P-E	3,35	3,89
MMY-AP2416HT8JP-E	3,35	3,89
MMY-AP2616HT8P-E	3,30	3,96
MMY-AP2616HT8JP-E	3,30	3,96
MMY-AP2816HT8P-E	3,23	3,88
MMY-AP2816HT8JP-E	3,23	3,88
MMY-AP4016HT8P-E	3,24	3,71
MMY-AP4016HT8JP-E	3,24	3,71
SISTEMI COMMERCIALI TRIFASE		
SISTEMI VRF		
FAMIGLIA SMMSe ALTA EFFICIENZA		
Unità Esterna	EER	COP
MMY-AP2026HT8P-E	3,64	4,25
MMY-AP2026HT8JP-E	3,64	4,25
MMY-AP2226HT8P-E	3,48	4,04
MMY-AP2226HT8JP-E	3,48	4,04
MMY-AP3626HT8P-E	3,35	3,89
MMY-AP3626HT8JP-E	3,35	3,89
MMY-AP3826HT8P-E	3,31	3,93
MMY-AP3826HT8JP-E	3,31	3,93
MMY-AP4026HT8P-E	3,28	3,98
MMY-AP4026HT8JP-E	3,28	3,98
MMY-AP4226HT8P-E	3,25	4,02
MMY-AP4226HT8JP-E	3,25	4,02
MMY-AP5426HT8P-E	3,24	3,78
MMY-AP5426HT8JP-E	3,24	3,78