

## Kombinasyonlar ve Teknik Özellikler (RAS-M14GAV-E)

### Soğutma 220V

Çalışma durumu	Kombinasyon		Ünite kapasitesi (kW)		Soğutma kapasitesi (kW)			Güç girişi (W)			Çalışma akımı (A)		
	A Ünitesi	B Ünitesi	A Ünitesi	B Ünitesi	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.
1 ünite	10	-	2,50	-	1,10	2,50	3,20	170	570	880	1,06	2,92	4,11
	13	-	3,50	-	1,10	3,50	3,80	170	1.100	1.280	1,06	5,03	5,80
2 ünite	10	10	1,95	1,95	1,40	3,90	4,40	230	1.070	1.290	1,43	4,90	5,84
	13	10	2,33	1,67	1,40	4,00	4,50	230	1.080	1.300	1,43	4,94	5,89

### Isıtma 220V

Çalışma durumu	Kombinasyon		Ünite kapasitesi (kW)		Soğutma kapasitesi (kW)			Güç girişi (W)			Çalışma akımı (A)		
	A Ünitesi	B Ünitesi	A Ünitesi	B Ünitesi	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.
1 ünite	10	-	3,20	-	0,70	3,20	4,00	130	850	1.280	0,81	3,89	6,41
	13	-	4,20	-	0,70	4,20	4,40	130	1.250	1.350	0,81	5,60	6,86
2 ünite	10	10	2,15	2,15	0,90	4,30	4,60	170	980	1.230	1,06	4,39	5,51
	13	10	2,50	1,90	0,90	4,30	4,70	170	1.010	1.250	1,06	4,53	5,60

Dış Ünite

RAS-M14GAV-E

İç Üniteler

Daiseikai  
Suzumi  
Kanallı  
Kaset

RAS-BxxSKVP-E  
RAS-MxxSKV-E  
RAS-MxxGDV-E  
Kullanılmaz

## Kombinasyonlar ve Teknik Özellikler (RAS-M18GAV-E)

### Soğutma 220V

Çalışma durumu	Kombinasyon		Ünite kapasitesi (kW)		Soğutma kapasitesi (kW)			Güç girişi (W)			Çalışma akımı (A)		
	A Ünitesi	B Ünitesi	A Ünitesi	B Ünitesi	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.
1 ünite	10	-	2,70	-	1,10	2,70	3,02	220	600	800	1,37	2,90	3,66
	13	-	3,70	-	1,10	3,70	4,20	220	1.100	1.400	1,37	4,88	6,21
	16	-	4,50	-	1,10	4,50	4,90	220	1.500	1.700	1,37	6,65	7,54
2 ünite	10	10	2,55	2,55	1,40	5,10	6,10	260	1.550	2.150	1,61	6,88	9,54
	13	10	3,01	2,19	1,40	5,20	6,20	260	1.600	2.170	1,61	7,10	9,63
	13	13	2,60	2,60	1,40	5,20	6,20	260	1.600	2.170	1,61	7,10	9,63
	16	10	3,25	1,95	1,40	5,20	6,20	260	1.600	2.170	1,61	7,10	9,63

### Isıtma 220V

Çalışma durumu	Kombinasyon		Ünite kapasitesi (kW)		Soğutma kapasitesi (kW)			Güç girişi (W)			Çalışma akımı (A)		
	A Ünitesi	B Ünitesi	A Ünitesi	B Ünitesi	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.
1 ünite	10	-	4,00	-	0,70	4,00	5,20	170	1.200	1.700	1,06	5,32	7,54
	13	-	5,00	-	0,70	5,00	6,50	170	1.800	2.530	1,06	7,99	11,22
	16	-	5,50	-	0,70	5,50	6,90	170	1.900	2.530	1,06	8,43	11,22
2 ünite	10	10	3,20	3,20	0,90	6,40	8,30	200	1.800	2.390	1,24	7,99	10,60
	13	10	3,72	2,98	0,90	6,70	8,70	200	1.850	2.450	1,24	8,21	10,87
	13	13	3,35	3,35	0,90	6,70	8,70	200	1.850	2.450	1,24	8,21	10,87
	16	10	3,88	2,82	0,90	6,70	8,70	200	1.850	2.450	1,24	8,21	10,87

Dış Ünite

RAS-M18GAV-E

İç Üniteler

Daiseikai  
Suzumi  
Kanallı  
Kaset

RAS-BxxSKVP-E  
RAS-MxxSKV-E  
RAS-MxxGDV-E  
RAS-MxxSMUV-E

# Multi Sistem

## Kombinasyonlar ve Teknik Özellikler (RAS-3M18SAV-E)

### Soğutma 220V

Çalışma durumu	Kombinasyon			Ünite kapasitesi (kW)			Soğutma kapasitesi (kW)			Güç girişi (W)			Çalışma akımı (A)		
	A Ünitesi	B Ünitesi	C Ünitesi	A Ünitesi	B Ünitesi	C Ünitesi	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.
1 ünite	10	-	-	2,50	-	-	1,40	2,50	3,20	320	600	850	1,94	3,54	4,20
	13	-	-	3,50	-	-	1,40	3,50	4,20	320	1.070	1.520	1,94	5,12	7,12
	16	-	-	4,50	-	-	1,40	4,50	5,00	320	1.670	1.780	1,94	7,83	8,34
2 ünite	10	10	-	2,40	2,40	-	1,80	4,80	5,90	360	1.320	1.800	2,15	6,32	8,43
	13	10	-	2,80	2,00	-	1,80	4,80	5,90	360	1.320	1.800	2,15	6,32	8,43
	16	10	-	3,21	1,79	-	1,80	5,00	6,20	360	1.370	1.820	2,15	6,56	8,53
	13	13	-	2,50	2,50	-	1,80	5,00	6,20	360	1.370	1.820	2,15	6,56	8,53
3 ünite	10	10	10	1,70	1,70	1,70	2,20	5,10	6,30	420	1.340	1.970	2,51	6,34	9,14
	13	10	10	2,14	1,53	1,53	2,20	5,20	6,50	420	1.340	2.100	2,51	6,34	9,74
	16	10	10	2,46	1,37	1,37	2,20	5,20	6,50	420	1.340	2.100	2,51	6,34	9,74
	13	13	10	1,92	1,92	1,37	2,20	5,20	6,50	420	1.340	2.100	2,51	6,34	9,74

### Isıtma 220V

Çalışma durumu	Kombinasyon			Ünite kapasitesi (kW)			Soğutma kapasitesi (kW)			Güç girişi (W)			Çalışma akımı (A)		
	A Ünitesi	B Ünitesi	C Ünitesi	A Ünitesi	B Ünitesi	C Ünitesi	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.
1 ünite	10	-	-	3,40	-	-	0,80	3,40	4,50	300	1.050	1.500	1,82	5,08	7,10
	13	-	-	4,30	-	-	0,80	4,30	4,80	300	1.470	1.600	1,82	6,96	7,58
	16	-	-	5,20	-	-	0,80	5,20	6,00	300	1.850	2.050	1,82	8,67	9,51
2 ünite	10	10	-	3,10	3,10	-	1,80	6,20	7,30	360	1.720	2.140	2,15	8,14	9,93
	13	10	-	3,46	2,74	-	1,80	6,20	7,30	360	1.720	2.140	2,15	8,14	9,93
	16	10	-	3,87	2,53	-	1,80	6,40	7,50	360	1.840	2.200	2,15	8,71	10,20
	13	13	-	3,20	3,20	-	1,80	6,40	7,50	360	1.840	2.200	2,15	8,71	10,20
3 ünite	10	10	10	2,23	2,23	2,23	2,20	6,70	7,50	420	1.580	1.950	2,51	7,48	9,14
	13	10	10	2,63	2,08	2,08	2,20	6,80	7,70	420	1.600	2.030	2,51	7,58	9,42
	16	10	10	2,95	1,93	1,93	2,20	6,80	7,70	420	1.600	2.030	2,51	7,58	9,42
	13	13	10	2,44	2,44	1,93	2,20	6,80	7,70	420	1.600	2.030	2,51	7,58	9,42

Dış Ünite

RAS-3M18SAV-E

İç Üniteler

Daiseikai  
Suzumi  
Kanallı  
Kaset

RAS-BxxSKVP-E  
RAS-MxxSKV-E  
RAS-MxxGDV-E  
RAS-MxxSMUV-E



### Kombinasyonlar ve Teknik Özellikler (RAS-3M26GAV-E)

#### Soğutma 220V

Çalışma durumu	Kombinasyon			Ünite kapasitesi (kW)			Soğutma kapasitesi (kW)			Güç girişi (W)			Çalışma akımı (A)		
	A Ünitesi	B Ünitesi	C Ünitesi	A Ünitesi	B Ünitesi	C Ünitesi	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.
1 ünite	10	-	-	2,70	-	-	1,40	2,70	3,20	640	750	950	3,52	3,71	4,44
	13	-	-	3,70	-	-	1,40	3,70	4,40	640	1.200	1.520	3,52	5,49	6,88
	16	-	-	4,50	-	-	1,40	4,50	5,00	640	1.650	2.000	3,52	7,47	8,87
2 ünite	10	10	-	2,70	2,70	-	2,50	5,40	6,30	640	1.530	2.040	3,48	6,79	9,05
	13	10	-	3,41	2,49	-	2,70	5,90	6,60	660	1.810	2.220	3,59	8,03	9,85
	16	10	-	3,94	2,36	-	2,90	6,30	6,90	670	2.040	2.400	3,64	9,05	10,65
	13	13	-	3,15	3,15	-	2,90	6,30	6,90	670	2.040	2.400	3,64	9,05	10,65
	16	13	-	3,73	3,07	-	3,00	6,80	7,20	690	2.320	2.570	3,75	10,29	11,40
	16	16	-	3,60	3,60	-	3,20	7,20	7,50	700	2.550	2.750	3,80	11,31	12,20
3 ünite	10	10	10	2,47	2,47	2,47	3,60	7,40	8,20	950	2.230	2.720	4,59	9,89	12,07
	13	10	10	3,01	2,20	2,20	3,90	7,40	8,30	950	2.230	2.750	4,59	9,89	12,20
	16	10	10	3,36	2,02	2,02	4,00	7,40	8,50	950	2.230	2.820	4,59	9,89	12,51
	13	13	10	2,71	2,71	1,98	4,00	7,40	8,50	950	2.230	2.820	4,59	9,89	12,51
	16	13	10	3,10	2,55	1,86	4,00	7,50	8,60	980	2.250	2.850	4,73	9,98	12,64
	13	13	13	2,50	2,50	2,50	4,00	7,50	8,60	980	2.250	2.850	4,73	9,98	12,64
	16	16	10	2,88	2,88	1,73	4,10	7,50	8,80	980	2.250	2.920	4,73	9,98	12,95
	16	13	13	2,84	2,33	2,33	4,10	7,50	8,80	980	2.250	2.920	4,73	9,98	12,95
	16	16	13	2,66	2,66	2,19	4,20	7,50	8,90	980	2.250	2.950	4,73	9,98	13,09

#### Isıtma 220V

Çalışma durumu	Kombinasyon			Ünite kapasitesi (kW)			Soğutma kapasitesi (kW)			Güç girişi (W)			Çalışma akımı (A)		
	A Ünitesi	B Ünitesi	C Ünitesi	A Ünitesi	B Ünitesi	C Ünitesi	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.
1 ünite	10	-	-	4,00	-	-	0,80	4,00	5,20	300	1.500	1.980	1,79	6,65	8,78
	13	-	-	5,00	-	-	0,80	5,00	6,50	310	2.050	2.750	1,85	9,09	12,20
	16	-	-	5,50	-	-	0,80	5,50	6,90	310	2.400	3.000	1,85	10,65	13,31
2 ünite	10	10	-	3,60	3,60	-	1,50	7,20	10,00	320	2.050	3.200	1,86	9,09	14,20
	13	10	-	4,22	3,38	-	1,50	7,60	10,10	320	2.240	3.210	1,86	9,94	14,24
	16	10	-	4,57	3,33	-	1,50	7,90	10,10	320	2.380	3.230	1,86	10,56	14,33
	13	13	-	3,95	3,95	-	1,50	7,90	10,10	320	2.380	3.230	1,86	10,56	14,33
	16	13	-	4,35	3,95	-	1,50	8,30	10,20	320	2.560	3.240	1,86	11,36	14,37
	16	16	-	4,30	4,30	-	1,50	8,60	10,20	320	2.700	3.250	1,86	11,98	14,42
3 ünite	10	10	10	2,87	2,87	2,87	2,00	8,60	10,40	380	2.300	2.750	2,07	10,20	12,20
	13	10	10	3,35	2,68	2,68	2,00	8,70	10,50	380	2.360	2.760	2,07	10,47	12,24
	16	10	10	3,59	2,61	2,61	2,00	8,80	10,60	380	2.430	2.780	2,07	10,78	12,33
	13	13	10	3,14	3,14	2,51	2,00	8,80	10,60	380	2.430	2.780	2,07	10,78	12,33
	16	13	10	3,34	3,03	2,43	2,00	8,80	10,60	380	2.430	2.780	2,07	10,78	12,33
	13	13	13	2,93	2,93	2,93	2,00	8,80	10,60	380	2.430	2.780	2,07	10,78	12,33
	16	16	10	3,26	3,26	2,37	2,00	8,90	10,70	380	2.490	2.790	2,07	11,05	12,38
	16	13	13	3,16	2,87	2,87	2,00	8,90	10,70	380	2.490	2.790	2,07	11,05	12,38
	16	16	13	3,09	3,09	2,81	2,00	9,00	10,80	380	2.550	2.800	2,07	11,31	12,42

Dış Ünite

RAS-3M26GAV-E

İç Üniteler

Daiseikai

Suzumi

Kanallı

Kaset

RAS-BxxSKVP-E

RAS-MxxSKV-E

RAS-MxxGDV-E

RAS-MxxSMUV-E

# Multi Sistem

## Kombinasyonlar ve Teknik Özellikler (RAS-4M23SAV-E)

### Soğutma 220V

Çalışma durumu	Kombinasyon				Ünite kapasitesi (kW)				Soğutma kapasitesi (kW)			Güç girişi (W)			Çalışma akımı (A)		
	A Ünitesi	B Ünitesi	C Ünitesi	D Ünitesi	A Ünitesi	B Ünitesi	C Ünitesi	D Ünitesi	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.
1 ünite	10	-	-	-	2,50	-	-	-	1,40	2,50	3,20	320	710	950	1,94	3,80	4,91
	13	-	-	-	3,50	-	-	-	1,40	3,50	4,20	320	1.340	1.750	1,94	6,62	8,29
	16	-	-	-	4,50	-	-	-	1,40	4,50	5,00	320	2.180	2.250	1,94	10,22	10,54
2 ünite	10	10	-	-	2,60	2,60	-	-	1,80	5,20	6,00	360	1.500	1.800	2,18	7,41	8,61
	13	10	-	-	3,03	2,17	-	-	1,80	5,20	6,00	360	1.500	1.800	2,18	7,41	8,61
	16	10	-	-	3,60	2,00	-	-	1,80	5,60	6,20	360	1.790	1.950	2,18	8,56	9,14
	13	13	-	-	2,80	2,80	-	-	1,80	5,60	6,20	360	1.790	1.950	2,18	8,56	9,14
	16	13	-	-	3,15	2,45	-	-	1,80	5,60	6,20	360	1.790	1.950	2,18	8,56	9,14
3 ünite	10	10	10	-	2,03	2,03	2,03	-	2,20	6,10	6,80	420	1.840	1.950	2,55	8,71	9,14
	13	10	10	-	2,51	1,79	1,79	-	2,20	6,10	6,80	420	1.840	1.950	2,55	8,71	9,14
	16	10	10	-	2,98	1,66	1,66	-	2,20	6,30	7,10	420	1.950	2.200	2,55	9,14	10,20
	13	13	10	-	2,32	2,32	1,66	-	2,20	6,30	7,10	420	1.950	2.200	2,55	9,14	10,20
	16	13	10	-	2,70	2,10	1,50	-	2,20	6,30	7,10	420	1.950	2.200	2,55	9,14	10,20
	13	13	13	-	2,10	2,10	2,10	-	2,20	6,30	7,10	420	1.950	2.200	2,55	9,14	10,20
	16	13	13	-	2,47	1,92	1,92	-	2,20	6,30	7,10	420	1.950	2.200	2,55	9,14	10,20
4 ünite	10	10	10	10	1,70	1,70	1,70	1,70	3,00	6,80	7,50	500	1.950	2.300	3,03	9,14	10,67
	13	10	10	10	2,16	1,55	1,55	1,55	3,00	6,80	7,50	500	1.950	2.300	3,03	9,14	10,67
	16	10	10	10	2,55	1,42	1,42	1,42	3,00	6,80	7,50	500	1.950	2.300	3,03	9,14	10,67
	13	13	10	10	1,98	1,42	1,98	1,42	3,00	6,80	7,50	500	1.950	2.300	3,03	9,14	10,67

### Isıtma 220V

Çalışma durumu	Kombinasyon				Ünite kapasitesi (kW)				Soğutma kapasitesi (kW)			Güç girişi (W)			Çalışma akımı (A)		
	A Ünitesi	B Ünitesi	C Ünitesi	D Ünitesi	A Ünitesi	B Ünitesi	C Ünitesi	D Ünitesi	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.
1 ünite	10	-	-	-	3,20	-	-	-	1,40	3,20	4,50	320	1.120	1.850	1,94	5,53	8,67
	13	-	-	-	4,30	-	-	-	1,40	4,30	4,80	320	1.800	2.050	1,94	8,43	9,61
	16	-	-	-	5,20	-	-	-	1,40	5,20	6,00	320	2.260	2.650	1,94	10,48	12,29
2 ünite	10	10	-	-	3,05	3,05	-	-	1,80	6,10	7,10	360	1.680	2.380	2,18	7,95	11,04
	13	10	-	-	3,50	2,60	-	-	1,80	6,10	7,10	360	1.680	2.380	2,18	7,95	11,04
	16	10	-	-	3,90	2,40	-	-	1,80	6,30	7,30	360	1.790	2.430	2,18	8,39	11,27
	13	13	-	-	3,15	3,15	-	-	1,80	6,30	7,30	360	1.790	2.430	2,18	8,39	11,27
	16	13	-	-	3,45	2,85	-	-	1,80	6,30	7,30	360	1.790	2.430	2,18	8,39	11,27
3 ünite	10	10	10	-	2,17	2,17	2,17	-	2,00	6,50	7,80	420	1.650	2.150	2,55	7,81	9,97
	13	10	10	-	2,61	1,94	1,94	-	2,00	6,50	7,80	420	1.650	2.150	2,55	7,81	9,97
	16	10	10	-	3,00	1,85	1,85	-	2,00	6,70	8,00	420	1.750	2.200	2,55	8,20	10,20
	13	13	10	-	2,44	2,44	1,82	-	2,00	6,70	8,00	420	1.750	2.200	2,55	8,20	10,20
	16	13	10	-	2,74	2,27	1,69	-	2,00	6,70	8,00	420	1.750	2.200	2,55	8,20	10,20
	13	13	13	-	2,23	2,23	2,23	-	2,00	6,70	8,00	420	1.750	2.200	2,55	8,20	10,20
	16	13	13	-	2,52	2,09	2,09	-	2,00	6,70	8,00	420	1.750	2.200	2,55	8,20	10,20
4 ünite	10	10	10	10	1,80	1,80	1,80	1,80	2,20	7,20	8,40	500	1.630	2.110	3,03	7,64	9,79
	13	10	10	10	2,23	1,66	1,66	1,66	2,20	7,20	8,40	500	1.630	2.110	3,03	7,64	9,79
	16	10	10	10	2,53	1,56	1,56	1,56	2,20	7,20	8,40	500	1.630	2.110	3,03	7,64	9,79
	13	13	10	10	2,06	2,06	1,54	1,54	2,20	7,20	8,40	500	1.630	2.110	3,03	7,64	9,79

Dış Ünite

RAS-4M23SAV-E

İç Üniteler

Daiseikai  
Suzumi  
Kanallı  
Kaset

RAS-BxxSKVP-E  
RAS-MxxSKV-E  
RAS-MxxGDV-E  
RAS-MxxSMUV-E

## Kombinasyonlar ve Teknik Özellikler (RAS-4M27GAV-E)

### Soğutma 220V

Çalışma durumu	Kombinasyon				Ünite kapasitesi (kW)				Soğutma kapasitesi (kW)			Güç girişi (W)			Çalışma akımı (A)		
	A Ünitesi	B Ünitesi	C Ünitesi	D Ünitesi	A Ünitesi	B Ünitesi	C Ünitesi	D Ünitesi	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.
1 ünite	10	-	-	-	2,70	-	-	-	1,40	2,70	3,20	640	750	950	3,52	3,71	4,44
	13	-	-	-	3,70	-	-	-	1,40	3,70	4,40	640	1.200	1.520	3,52	5,49	6,88
	16	-	-	-	4,50	-	-	-	1,40	4,50	5,00	640	1.650	2.000	3,52	7,47	8,87
2 ünite	10	10	-	-	2,70	2,70	-	-	2,50	5,40	6,30	640	1.530	2.040	3,48	6,79	9,05
	13	10	-	-	3,41	2,49	-	-	2,70	5,90	6,60	660	1.810	2.220	3,59	8,03	9,85
	16	10	-	-	3,94	2,36	-	-	2,90	6,30	6,90	670	2.040	2.400	3,64	9,05	10,65
	13	13	-	-	3,15	3,15	-	-	2,90	6,30	6,90	670	2.040	2.400	3,64	9,05	10,65
	16	13	-	-	3,73	3,07	-	-	3,00	6,80	7,20	690	2.320	2.570	3,75	10,29	11,40
	16	16	-	-	3,60	3,60	-	-	3,20	7,20	7,50	700	2.550	2.750	3,80	11,31	12,20
3 ünite	10	10	10	-	2,53	2,53	2,53	-	3,60	7,60	8,20	950	2.400	2.720	4,59	10,65	12,07
	13	10	10	-	3,13	2,28	2,28	-	3,90	7,70	8,30	960	2.410	2.740	4,64	10,69	12,16
	16	10	10	-	3,50	2,10	2,10	-	4,00	7,70	8,50	960	2.410	2.790	4,64	10,69	12,38
	13	13	10	-	2,82	2,82	2,06	-	4,00	7,70	8,50	960	2.410	2.790	4,64	10,69	12,38
	16	13	10	-	3,22	2,65	1,93	-	4,10	7,80	8,60	970	2.430	2.810	4,69	10,78	12,47
	13	13	13	-	2,60	2,60	2,60	-	4,10	7,80	8,60	970	2.430	2.810	4,69	10,78	12,47
	16	16	10	-	3,04	3,04	1,82	-	4,10	7,90	8,70	970	2.440	2.830	4,69	10,83	12,56
	16	13	13	-	2,99	2,46	2,46	-	4,10	7,90	8,70	970	2.440	2.830	4,69	10,83	12,56
	16	16	13	-	2,80	2,80	2,30	-	4,20	7,90	8,90	970	2.440	2.880	4,69	10,83	12,78
	16	16	16	-	2,67	2,67	2,67	-	4,30	8,00	9,00	980	2.450	2.900	4,73	10,87	12,87
	4 ünite	10	10	10	10	1,98	1,98	1,98	1,98	4,00	7,90	8,70	930	2.450	2.800	4,59	10,87
13		10	10	10	2,48	1,81	1,81	1,81	4,10	7,90	8,80	940	2.450	2.820	4,59	10,87	12,51
16		10	10	10	2,86	1,71	1,71	1,71	4,10	8,00	9,00	940	2.500	2.860	4,59	11,09	12,69
13		13	10	10	2,31	2,31	1,69	1,69	4,10	8,00	9,00	940	2.500	2.860	4,59	11,09	12,69
16		13	10	10	2,65	2,18	1,59	1,59	4,20	8,00	9,10	950	2.500	2.880	4,73	11,09	12,78
13		13	13	10	2,14	2,14	2,14	1,57	4,20	8,00	9,10	950	2.500	2.880	4,73	11,09	12,78
16		13	13	10	2,47	2,03	2,03	1,48	4,20	8,00	9,20	950	2.500	2.900	4,73	11,09	12,87
13		13	13	13	2,00	2,00	2,00	2,00	4,20	8,00	9,20	950	2.500	2.900	4,73	11,09	12,87
16		16	10	10	2,50	2,50	1,50	1,50	4,20	8,00	9,20	950	2.500	2.900	4,73	11,09	12,87

# Multi Sistem

Isıtma 220V																	
Çalışma durumu	Kombinasyon				Ünite kapasitesi (kW)				Soğutma kapasitesi (kW)			Güç girişi (W)			Çalışma akımı (A)		
	A Ünitesi	B Ünitesi	C Ünitesi	D Ünitesi	A Ünitesi	B Ünitesi	C Ünitesi	D Ünitesi	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.	Min.	Nominal	Maks.
1 ünite	10	-	-	-	4,00	-	-	-	0,80	4,00	5,20	300	1.450	1.980	1,79	6,43	8,78
	13	-	-	-	5,00	-	-	-	0,80	5,00	6,50	310	2.050	2.750	1,85	9,09	12,20
	16	-	-	-	5,50	-	-	-	0,80	5,50	6,90	310	2.400	3.000	1,85	10,65	13,31
2 ünite	10	10	-	-	3,60	3,60	-	-	1,50	7,20	10,00	320	2.100	3.200	1,86	9,32	14,20
	13	10	-	-	4,22	3,38	-	-	1,50	7,60	10,10	320	2.320	3.210	1,86	10,29	14,24
	16	10	-	-	4,57	3,33	-	-	1,50	7,90	10,10	320	2.480	3.230	1,86	11,00	14,33
	13	13	-	-	3,95	3,95	-	-	1,50	7,90	10,10	320	2.480	3.230	1,86	11,00	14,33
	16	13	-	-	4,35	3,95	-	-	1,50	8,30	10,20	320	2.700	3.240	1,86	11,98	14,37
	16	16	-	-	4,30	4,30	-	-	1,50	8,60	10,20	320	2.860	3.250	1,86	12,69	14,42
3 ünite	10	10	10	-	2,87	2,87	2,87	-	2,00	8,60	10,40	380	2.300	2.750	2,07	10,20	12,20
	13	10	10	-	3,35	2,68	2,68	-	2,00	8,70	10,50	380	2.350	2.760	2,07	10,43	12,24
	16	10	10	-	3,54	2,58	2,58	-	2,00	8,80	10,50	380	2.350	2.760	2,07	10,43	12,24
	13	13	10	-	3,11	3,11	2,49	-	2,00	8,80	10,50	380	2.350	2.780	2,07	10,43	12,24
	16	13	10	-	3,34	3,03	2,43	-	2,00	8,80	10,60	380	2.400	2.780	2,07	10,65	12,33
	13	13	13	-	2,93	2,93	2,93	-	2,00	8,80	10,60	380	2.400	2.790	2,07	10,65	12,33
	16	16	10	-	3,26	2,26	2,37	-	2,00	8,90	10,70	380	2.450	2.790	2,07	10,87	12,38
	16	13	13	-	3,16	2,87	2,87	-	2,00	8,90	10,70	380	2.450	2.790	2,07	10,87	12,38
	16	16	13	-	3,06	3,06	2,78	-	2,00	8,90	10,70	380	2.450	2.790	2,07	10,87	12,38
	16	16	16	-	3,00	3,00	3,00	-	2,00	9,00	10,80	380	2.500	2.800	2,07	11,09	12,42
4 ünite	10	10	10	10	2,23	2,23	2,23	2,23	2,20	8,90	10,80	450	2.100	2.810	2,45	9,32	12,47
	13	10	10	10	2,62	2,09	2,09	2,09	2,20	8,90	10,90	460	2.100	2.830	2,50	9,32	12,56
	16	10	10	10	2,83	2,06	2,06	2,06	2,20	8,00	10,90	460	2.250	2.830	2,50	9,98	12,56
	13	13	10	10	2,50	2,50	2,00	2,00	2,20	9,00	10,90	470	2.250	2.830	2,25	9,98	12,56
	16	13	10	10	2,68	2,43	1,95	1,95	2,20	9,00	11,00	480	2.250	2.850	2,61	9,98	12,64
	13	13	13	10	2,37	2,37	2,37	1,89	2,20	9,00	11,00	480	2.250	2.850	2,61	9,98	12,64
	16	13	13	10	2,54	2,31	2,31	1,85	2,20	9,00	11,00	490	2.250	2.850	2,66	9,98	12,64
	13	13	13	13	2,25	2,25	2,25	2,25	2,20	9,00	11,00	490	2.250	2.850	2,66	9,98	12,64
	16	16	10	10	2,61	2,61	1,89	1,89	2,20	9,00	11,00	500	2.250	2.850	2,72	9,98	12,64

Dış Ünite

RAS-4M27GAV-E

İç Üniteler

Daiseikai  
Suzumi  
Kanallı  
Kaset

RAS-BxxSKVP-E  
RAS-MxxSKV-E  
RAS-MxxGDV-E  
RAS-MxxSMUV-E