



**HEATING CAPACITY CHART
CLASSIC SERIES HIGH WALL**

MSZ-GE25VA:MUZ-GE25VA(D)
CAPACITY: 3.2KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																													
	-15			-10			-5			0			1			2			3			4			5			10		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	1.50	0.40	3.71	1.92	0.51	3.76	2.30	0.61	3.80	2.72	0.67	4.05	2.80	0.68	4.10	2.87	0.69	4.15	2.95	0.70	4.20	3.02	0.71	4.24	3.10	0.72	4.29	3.52	0.759	4.64

MSZ-GE33VA:MUZ-GE33VA(D)
CAPACITY: 4.0KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																													
	-15			-10			-5			0			1			2			3			4			5			10		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	1.88	0.57	3.29	2.40	0.72	3.33	2.88	0.85	3.37	3.40	0.95	3.59	3.50	0.96	3.63	3.59	0.98	3.68	3.69	0.99	3.72	3.78	1.01	3.76	3.88	1.02	3.81	4.40	1.07	4.11

MSZ-GE35VA:MUZ-GE35VA(D)
CAPACITY: 4.0KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																													
	-15			-10			-5			0			1			2			3			4			5			10		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	1.88	0.57	3.29	2.40	0.72	3.33	2.88	0.86	3.37	3.40	0.95	3.59	3.50	0.96	3.63	3.59	0.98	3.68	3.69	0.99	3.72	3.78	1.01	3.76	3.88	1.02	3.80	4.40	1.07	4.11

MSZ-GE42VA:MUZ-GE42VA(D)
CAPACITY: 5.4KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																													
	-15			-10			-5			0			1			2			3			4			5			10		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	2.54	0.85	3.00	3.24	1.08	3.01	3.89	1.28	3.04	4.59	1.42	3.24	4.72	1.44	3.28	4.85	1.46	3.32	4.98	1.48	3.36	5.11	1.50	3.40	5.24	1.52	3.44	5.94	1.60	3.71

MSZ-GE50VA:MUZ-GE50VA2(D)
CAPACITY: 5.8KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																													
	-15			-10			-5			0			1			2			3			4			5			10		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	2.73	0.91	2.99	3.48	1.155	3.01	4.18	1.37	3.05	4.93	1.518	3.25	5.07	1.54	3.29	5.21	1.56	3.33	5.35	1.59	3.37	5.49	1.61	3.41	5.63	1.63	3.45	6.38	1.72	3.72

MSZ-GE60VA:MUZ-GE60VA(D)
CAPACITY: 6.8KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																													
	-15			-10			-5			0			1			2			3			4			5			10		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	3.20	0.98	3.26	4.08	1.24	3.29	4.90	1.47	3.34	5.78	1.63	3.55	5.94	1.65	3.60	6.11	1.68	3.64	6.27	1.70	3.68	6.44	1.73	3.73	6.60	1.75	3.77	7.48	1.84	4.06

MSZ-GE71VA:MUZ-GE71VA(D)
CAPACITY: 8.1KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																													
	-15			-10			-5			0			1			2			3			4			5			10		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	3.81	1.17	3.26	4.86	1.48	3.29	5.83	1.75	3.33	6.89	1.94	3.55	7.08	1.97	3.59	7.28	2.00	3.64	7.47	2.03	3.68	7.67	2.06	3.72	7.86	2.09	3.76	8.91	2.19	4.06

MSZ-GE80VA:MUZ-GE80VA2(D)
CAPACITY: 9.0KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																													
	-15			-10			-5			0			1			2			3			4			5			10		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	4.23	1.41	3.01	5.40	1.78	3.04	6.48	2.11	3.07	7.65	2.34	3.27	7.87	2.37	3.32	8.08	2.41	3.36	8.30	2.44	3.40	8.51	2.48	3.43	8.73	2.52	3.47	9.90	2.64	3.75



HEATING CAPACITY CHART

R-32 SERIES HIGH WALL

MSZ-GL25VGD:MUZ-GL25VGD

CAPACITY: 3.2KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																				
	-10			-5			0			5			10			15			20		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	1.92	0.46	4.17	2.30	0.55	4.18	2.72	0.61	4.46	3.10	0.65	4.77	3.52	0.69	5.10	3.90	0.71	5.49	4.30	0.73	5.89

MSZ-GL35VGD:MUZ-GL35VGD

CAPACITY: 3.7KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																				
	-10			-5			0			5			10			15			20		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	2.22	0.57	3.89	2.66	0.67	3.97	3.15	0.75	4.20	3.59	0.80	4.49	4.07	0.84	4.85	4.51	0.87	5.18	4.98	0.90	5.53

MSZ-GL42VGD:MUZ-GL42VGD

CAPACITY: 5.4KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																				
	-10			-5			0			5			10			15			20		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	3.24	1.00	3.24	3.89	1.21	3.21	4.59	1.34	3.43	5.24	1.45	3.61	5.94	1.52	3.91	6.59	1.56	4.22	7.26	1.62	4.48

MSZ-GL50VGD:MUZ-GL50VGD

CAPACITY: 5.8KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																				
	-10			-5			0			5			10			15			20		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	3.48	0.96	3.63	4.18	1.14	3.67	4.93	1.26	3.91	5.63	1.36	4.14	6.38	1.43	4.46	7.08	1.47	4.82	7.80	1.52	5.13

MSZ-GL60VGD:MUZ-GL60VGD

CAPACITY: 6.8KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																				
	-10			-5			0			5			10			15			20		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	4.08	1.17	3.49	4.90	1.39	3.53	5.78	1.54	3.75	6.60	1.65	4.00	7.48	1.74	4.30	8.30	1.79	4.64	9.15	1.85	4.95

MSZ-GL71VGD:MUZ-GL71VGD

CAPACITY: 8.0KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																				
	-10			-5			0			5			10			15			20		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	4.80	1.46	3.29	5.76	1.74	3.31	6.80	1.92	3.54	7.76	2.07	3.75	8.80	2.17	4.06	9.76	2.24	4.36	10.76	2.32	4.64

MSZ-GL80VGD:MUZ-GL80VGD

CAPACITY: 9.0KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																				
	-10			-5			0			5			10			15			20		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	5.40	1.79	3.02	6.48	2.12	3.06	7.65	2.35	3.26	8.73	2.53	3.45	9.90	2.65	3.74	10.98	2.73	4.02	12.11	2.83	4.28



HEATING CAPACITY CHART
CASSETTE SERIES

SLZ-KA25VA:SUZ-KA25VA

CAPACITY: 3.0KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																													
	-15			-10			-5			0			1			2			3			4			5			10		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	1.41	0.46	3.07	1.80	0.58	3.10	2.16	0.69	3.13	2.55	0.76	3.34	2.62	0.78	3.38	2.69	0.79	3.42	2.77	0.80	3.46	2.84	0.81	3.50	2.91	0.82	3.54	3.30	0.86	3.82

SLZ-KA35VA:SUZ-KA35VA

CAPACITY: 4.0KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																													
	-15			-10			-5			0			1			2			3			4			5			10		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	1.88	0.61	3.09	2.40	0.77	3.12	2.88	0.91	3.15	3.40	1.01	3.36	3.50	1.03	3.40	3.59	1.04	3.44	3.69	1.06	3.49	3.78	1.07	3.52	3.88	1.09	3.56	4.40	1.14	3.85

SLZ-KA50VA:SUZ-KA50VA

CAPACITY: 5.0KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																													
	-15			-10			-5			0			1			2			3			4			5			10		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	2.35	0.88	2.66	3.00	1.09	2.76	3.60	1.29	2.80	4.25	1.43	2.98	4.37	1.45	3.02	4.49	1.47	3.06	4.61	1.49	3.09	4.73	1.51	3.13	4.85	1.54	3.16	5.50	1.61	3.41



HEATING CAPACITY CHART
CEILING CONCEALED

SEZ-KD35VA:SUZ-KA35VA
CAPACITY: 4.0KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																													
	-15			-10			-5			0			1			2			3			4			5			10		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	1.88	0.61	3.06	2.40	0.78	3.09	2.88	0.92	3.13	3.40	1.02	3.34	3.50	1.03	3.38	3.59	1.05	3.42	3.69	1.07	3.46	3.78	1.08	3.50	3.88	1.10	3.54	4.40	1.15	3.82

SEZ-KD50VA:SUZ-KA50VA
CAPACITY: 6.0KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																													
	-15			-10			-5			0			1			2			3			4			5			10		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	2.82	1.07	2.65	3.60	1.31	2.75	4.32	1.55	2.78	5.10	1.72	2.96	5.24	1.75	3.00	5.39	1.77	3.04	5.53	1.80	3.08	5.68	1.83	3.11	5.82	1.85	3.14	6.60	1.94	3.39

SEZ-KD60VA:SUZ-KA60VA
CAPACITY: 7.0KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																													
	-15			-10			-5			0			1			2			3			4			5			10		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	3.29	1.17	2.82	4.20	1.44	2.93	5.04	1.70	2.96	5.95	1.89	3.15	6.12	1.91	3.20	6.29	1.94	3.23	6.45	1.97	3.27	6.62	2.00	3.31	6.79	2.03	3.35	7.70	2.13	3.61



**HEATING CAPACITY CHART
DESIGNER SERIES HIGH WALL**

MSZ-EF25VE:MUZ-EF25VE

CAPACITY: 3.2KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																				
	-10			-5			0			5			10			15			20		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	1.92	0.49	3.92	2.30	0.58	3.96	2.72	0.64	4.22	3.10	0.69	4.47	3.52	0.73	4.84	3.90	0.75	5.21	4.30	0.78	5.53

MSZ-EF35VE:MUZ-EF35VE

CAPACITY: 4.0KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																				
	-10			-5			0			5			10			15			20		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	2.40	0.67	3.59	2.88	0.79	3.63	3.40	0.88	3.87	3.88	0.95	4.41	4.40	0.93	4.72	4.88	1.02	4.77	5.38	1.06	5.08

MSZ-EF42VE:MUZ-EF42VE

CAPACITY: 5.4KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																				
	-10			-5			0			5			10			15			20		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	3.24	1.02	3.17	3.89	1.21	3.21	4.59	1.34	3.42	5.24	1.45	3.63	5.94	1.52	3.91	6.59	1.56	4.22	7.26	1.62	4.48

MSZ-EF50VE:MUZ-EF50VE

CAPACITY: 5.8KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																				
	-10			-5			0			5			10			15			20		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	3.48	1.10	3.18	4.18	1.30	3.22	4.93	1.44	5.63	5.63	1.55	3.63	6.38	1.63	3.92	7.08	1.68	4.23	7.80	1.74	4.49



HEATING CAPACITY CHART
FLOOR MOUNTED KJ SERIES

MFZ-KJ525VE:MUFZ-KJ25VE

CAPACITY: 3.4KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																				
	-10			-5			0			5			10			15			20		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	2.04	0.54	3.78	2.45	0.64	3.83	2.89	0.71	4.07	3.30	0.76	4.34	3.74	0.80	4.68	4.15	0.82	5.06	4.57	0.86	5.31

MFZ-KJ35VE:MUFZ-KJ35VE

CAPACITY: 4.3KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																				
	-10			-5			0			5			10			15			20		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	2.58	0.77	3.35	3.10	0.91	3.41	3.66	1.01	3.62	4.17	1.09	3.83	4.73	1.14	4.15	5.25	1.18	4.45	5.78	1.22	4.74

MFZ-KJ50VE:MUFZ-KJ50VE

CAPACITY: 5.8KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																				
	-10			-5			0			5			10			15			20		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	3.48	1.05	3.31	4.18	1.25	3.34	4.93	1.38	3.57	5.63	1.49	3.78	6.38	1.56	4.09	7.08	1.61	4.40	7.80	1.67	4.67

MFZ-KJ60VE:MUFZ-KJ60VE

CAPACITY: 6.8KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																				
	-10			-5			0			5			10			15			20		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	4.08	1.32	3.09	4.90	1.57	3.12	5.78	1.74	3.32	6.60	1.87	3.53	7.48	1.97	3.80	8.30	2.02	4.11	9.15	2.10	4.36



HEATING CAPACITY CHART
DELUXE SERIES HIGH WALL

MSZ-FH25VE:MUZ-FH25VE(HZ)

CAPACITY: 3.2KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																				
	-10			-5			0			5			10			15			20		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	1.92	0.41	4.68	2.30	0.48	4.79	2.72	0.53	5.13	3.10	0.57	5.44	3.52	0.60	5.87	3.90	0.62	6.29	4.30	0.64	6.72

MSZ-FH35VE:MUZ-FH35VE(HZ)

CAPACITY: 4.0KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																				
	-10			-5			0			5			10			15			20		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	2.40	0.56	4.29	2.88	0.66	4.36	3.40	0.74	4.59	3.88	0.79	4.91	4.40	0.83	5.30	4.88	0.86	5.67	5.38	0.89	6.04

MSZ-FH50VE:MUZ-FH50VE(XZ)

CAPACITY: 6.0KW - RATED OUTPUT

INDOOR DB(°C)	OUTDOOR WB (°C)																				
	-10			-5			0			5			10			15			20		
	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP	Output	INPUT	COP
21	3.60	1.04	3.46	4.32	1.23	3.51	5.10	1.36	3.75	5.82	1.47	3.96	6.60	1.54	4.29	7.32	1.58	4.63	8.07	1.64	4.92