

产品大类 Category	系列 Type-01	名称 Type-02	成品编码 Serial No.	标准型号 Model
E6立柜	Mendos系列、中端	LU(1055宽)、2090高	BG1M1D00000	Mendos LU D 188C
			BG1M1F00000	Mendos LU D 250C
			BG1M1G00000	Mendos LU D 375C
			BG1M1J00000	Mendos LU M 188C
			BG1M1L00000	Mendos LU M 250C
			BG1M1M00000	Mendos LU M 375C
	Mendos系列角柜、中端	EU(855宽)、2000高	BG1QWG00000	Mendos EU D 9ECA
			BG1Q4F00000	Mendos EU D 9ICA
	Mendos系列、中端	LU(1055宽)、2000高	BG1N9800000	Mendos LU D
			BG1N9900000	Mendos LU D
			BG1N9A00000	Mendos LU D
			BG1N9B00000	Mendos LU D
			BG1N9C00000	Mendos LU D
			BG1N9N00000	Mendos LU M
			BG1N9P00000	Mendos LU M
			BG1N9Q00000	Mendos LU M
			BG1N9R00000	Mendos LU M
			BG1N9S00000	Mendos LU M
		EU(855宽)、2000高	BG1N9D00000	Mendos EU D
			BG1N9E00000	Mendos EU D
			BG1N9F00000	Mendos EU D
			BG1N9G00000	Mendos EU D
			BG1N9H00000	Mendos EU D
			BG1N9T00000	Mendos EU M
			BG1N9U00000	Mendos EU M
			BG1N9V00000	Mendos EU M
			BG1N9W00000	Mendos EU M
			BG1N9X00000	Mendos EU M
		XU(755宽)、2000高	BG1N9J00000	Mendos XU D
			BG1N9K00000	Mendos XU D
			BG1N9L00000	Mendos XU D
			BG1N9M00000	Mendos XU D
			BG1N9Y00000	Mendos XU M
			BG1N9Z00000	Mendos XU M
			BG1NA000000	Mendos XU M
			BG1NA100000	Mendos XU M
		LU(1055宽)、2000高	BG1NA200000	MenEco LU D
			BG1NA300000	MenEco LU D
	BG1NA400000		MenEco LU D	
	BG1NA500000		MenEco LU D	
	BG1NA600000		MenEco LU D	
	BG1NAG00000		MenEco LU M	
	BG1NAH00000		MenEco LU M	
BG1NAJ00000	MenEco LU M			
BG1NAK00000	MenEco LU M			
BG1NAL00000	MenEco LU M			
EU(855宽)、2000高	BG1NA700000		MenEco EU D	
	BG1NA800000		MenEco EU D	
	BG1NA900000		MenEco EU D	
	BG1NAA00000		MenEco EU D	
	BG1NAB00000		MenEco EU D	

		LU(999宽)、2000高	BG1NAM00000	MenEco EU M
			BG1NAN00000	MenEco EU M
			BG1NAP00000	MenEco EU M
			BG1NAQ00000	MenEco EU M
			BG1NAR00000	MenEco EU M
		XU(755宽)、2000高	BG1NAC00000	MenEco XU D
			BG1NAD00000	MenEco XU D
			BG1NAE00001	MenEco XU D
			BG1NAF00000	MenEco XU D
			BG1NAS00000	MenEco XU M
			BG1NAT00000	MenEco XU M
			BG1NAU00000	MenEco XU M
			BG1NAV00000	MenEco XU M
Mendos系列、中端、 500mm前高	LU(1055宽)、2000高		BG1PLA00000	Mendos LU D
			BG1PLB00000	Mendos LU D
			BG1PLC00000	Mendos LU D
			BG1PLD00000	Mendos LU D
			BG1PLE00000	Mendos LU D
			BG1PLF00000	Mendos LU M
			BG1PLG00000	Mendos LU M
			BG1PLH00000	Mendos LU M
			BG1PLJ00000	Mendos LU M
			BG1PLK00000	Mendos LU M
	EU(855宽)、2000高		BG1PLL00000	Mendos EU D
			BG1PLM00000	Mendos EU D
			BG1PLN00000	Mendos EU D
			BG1PLP00000	Mendos EU D
			BG1PLQ00000	Mendos EU D
			BG1PLR00000	Mendos EU M 125CAE
			BG1PLS00000	Mendos EU M 170CAE
			BG1PLT00000	Mendos EU M 188CAE
	XU(755宽)、2000高		BG1PLU00000	Mendos EU M 250CAE
			BG1PLV00000	Mendos EU M 375CAE
			BG1PLW00000	Mendos XU D
			BG1PLX00000	Mendos XU D
			BG1PLY00000	Mendos XU D
			BG1PLZ00000	Mendos XU D
			BG1PM000000	Mendos XU M
			BG1PM100000	Mendos XU M
		BG1PM200000	Mendos XU M	
		BG1PM300000	Mendos XU M	

外形尺寸 (LxWxH) Dimension	产品描述 Description	气候类型 Climate
1875*1055*2090	Mid-tier E6敞开式立柜, 1055宽, 2090高, 1875长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
2500*1055*2090	Mid-tier E6敞开式立柜, 1055宽, 2090高, 2500长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
3750*1055*2090	Mid-tier E6敞开式立柜, 1055宽, 2090高, 3750长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
1875*1055*2090	Mid-tier E6敞开式立柜, 1055宽, 2090高, 1875长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
2500*1055*2090	Mid-tier E6敞开式立柜, 1055宽, 2090高, 2500长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
3750*1055*2090	Mid-tier E6敞开式立柜, 1055宽, 2090高, 3750长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
1380*1380*2000	E6外角柜, 855宽, 2000高, 日配柜	3(25°C 60%RH)
1380*1380*2000	E6内角柜, 855宽, 2000高, 日配柜	3(25°C 60%RH)
1250*1055*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 1055宽, 2000高, 1250长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
1875*1055*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 1055宽, 2000高, 1875长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
2100*1055*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 1055宽, 2000高, 2100长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
2500*1055*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 1055宽, 2000高, 2500长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
3750*1055*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 1055宽, 2000高, 3750长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
1250*1055*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 1055宽, 2000高, 1250长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
1875*1055*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 1055宽, 2000高, 1875长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
2100*1055*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 1055宽, 2000高, 2100长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
2500*1055*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 1055宽, 2000高, 2500长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
3750*1055*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 1055宽, 2000高, 3750长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
1250*855*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 855宽, 2000高, 1250长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
1700*855*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 855宽, 2000高, 1700长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
1875*855*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 855宽, 2000高, 1875长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
2500*855*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 855宽, 2000高, 2500长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
3750*855*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 855宽, 2000高, 3750长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
1250*855*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 855宽, 2000高, 1250长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
1700*855*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 855宽, 2000高, 1700长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
1875*855*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 855宽, 2000高, 1875长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
2500*855*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 855宽, 2000高, 2500长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
3750*855*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 855宽, 2000高, 3750长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
1250*755*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 755宽, 2000高, 1250长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
1875*755*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 755宽, 2000高, 1875长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
2500*755*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 755宽, 2000高, 2500长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
3750*755*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 755宽, 2000高, 3750长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
1250*755*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 755宽, 2000高, 1250长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
1875*755*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 755宽, 2000高, 1875长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
2500*755*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 755宽, 2000高, 2500长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
3750*755*2000	Mid-tier E6敞开式立柜, 755宽, 2000高, 3750长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
1250*1055*2000	Mid-tier E6玻璃门立柜, 1055宽, 2000高, 1250长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
1875*1055*2000	Mid-tier E6玻璃门立柜, 1055宽, 2000高, 1875长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
2100*1055*2000	Mid-tier E6玻璃门立柜, 1055宽, 2000高, 2100长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
2500*1055*2000	Mid-tier E6玻璃门立柜, 1055宽, 2000高, 2500长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
3750*1055*2000	Mid-tier E6玻璃门立柜, 1055宽, 2000高, 3750长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
1250*1055*2000	Mid-tier E6玻璃门立柜, 1055宽, 2000高, 1250长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
1875*1055*2000	Mid-tier E6玻璃门立柜, 1055宽, 2000高, 1875长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
2100*1055*2000	Mid-tier E6玻璃门立柜, 1055宽, 2000高, 2100长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
2500*1055*2000	Mid-tier E6玻璃门立柜, 1055宽, 2000高, 2500长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
3750*1055*2000	Mid-tier E6玻璃门立柜, 1055宽, 2000高, 3750长, 肉柜	3(25°C 60%RH)
1250*855*2000	Mid-tier E6玻璃门立柜, 855宽, 2000高, 1250长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
1700*855*2000	Mid-tier E6玻璃门立柜, 855宽, 2000高, 1700长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
1875*855*2000	Mid-tier E6玻璃门立柜, 855宽, 2000高, 1875长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
2500*855*2000	Mid-tier E6玻璃门立柜, 855宽, 2000高, 2500长, 日配柜	3(25°C 60%RH)
3750*855*2000	Mid-tier E6玻璃门立柜, 855宽, 2000高, 3750长, 日配柜	3(25°C 60%RH)



M包分类 (M1/M2/L 1,L2)	工作温度 (°C) Working	额定电压 Voltage	额定频率 Hz	防触电保护类型	整机柜制 冷剂类型 Plug-in	净重(Kg) Net weight	展示面积 (m2) Display	有效容积 (m3) Effective	能效等级 (EEL) EEL
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	315	3.60	1.39	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	405	4.80	1.86	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	590	7.20	2.79	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	315	3.60	1.39	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	405	4.80	1.86	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	590	7.20	2.79	3
S	4~12	220V	50Hz	1类	/	240	2.84	0.96	不适用
M2	1~10	220V	50Hz	1类	/	230	2.18	0.82	不适用
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	225	2.29	0.89	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	315	3.43	1.32	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	345	3.84	1.48	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	405	4.58	1.77	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	590	6.86	2.66	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	225	2.29	0.89	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	315	3.43	1.32	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	345	3.84	1.48	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	405	4.58	1.77	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	590	6.86	2.66	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	210	2.10	0.73	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	275	2.85	0.99	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	295	3.14	1.09	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	375	4.20	1.46	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	550	6.30	2.19	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	210	2.10	0.73	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	275	2.85	0.99	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	295	3.14	1.09	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	375	4.20	1.46	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	550	6.30	2.19	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	200	2.06	0.62	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	285	3.08	0.93	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	360	4.12	1.24	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	530	6.17	1.86	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	200	2.06	0.62	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	285	3.08	0.93	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	360	4.12	1.24	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	530	6.17	1.86	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	285	1.67	0.89	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	410	2.51	1.32	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	450	2.81	1.48	2
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	530	3.34	1.77	2
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	765	5.01	2.66	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	285	1.67	0.89	2
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	410	2.51	1.32	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	450	2.81	1.48	2
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	530	3.34	1.77	2
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	765	5.01	2.66	2
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	270	1.53	0.73	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	370	2.08	0.99	2
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	405	2.29	1.09	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	500	3.06	1.46	2
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	725	4.59	2.19	3

M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	270	1.53	0.73	2
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	370	2.08	0.99	2
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	405	2.29	1.09	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	500	3.06	1.46	2
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	725	4.59	2.19	2
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	260	1.50	0.62	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	375	2.25	0.93	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	490	3.00	1.24	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	710	4.51	1.86	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	260	1.50	0.62	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	375	2.25	0.93	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	490	3.00	1.24	2
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	710	4.51	1.86	2
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	235	2.19	0.89	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	330	3.28	1.32	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	365	3.68	1.48	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	425	4.38	1.77	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	620	6.56	2.66	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	235	2.19	0.89	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	330	3.28	1.32	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	365	3.68	1.48	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	425	4.38	1.77	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	620	6.56	2.66	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	220	2.00	0.73	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	290	2.72	0.99	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	310	3.00	1.09	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	395	4.00	1.46	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	580	6.00	2.19	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	220	2.00	0.73	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	290	2.72	0.99	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	310	3.00	1.09	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	395	4.00	1.46	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	580	6.00	2.19	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	210	1.94	0.62	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	300	2.91	0.93	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	380	3.88	1.24	3
M2	-1~7	220V	50Hz	1类	/	560	5.81	1.86	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	210	1.94	0.62	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	300	2.91	0.93	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	380	3.88	1.24	3
M1	-1~5	220V	50Hz	1类	/	560	5.81	1.86	3