

系列 Type-01	名称 Type-02	成品编码 Serial No.	标准型号 Model	外形尺寸 (LxWxH) Dimension
卓越系列、高端	4门，10列展示列	BG1LT600000	CWC4-22	3000*2200*2310
		BG1LT700000	CWC4-20	3000*2000*2310
		BG1LT800000	CWC4-18	3000*1800*2310
		BG1LT900000	CWC4-16	3000*1600*2310
	3门，10列展示列	BG1LTA00000	CWC3-22	2275*2200*2310
		BG1LTB00000	CWC3-20	2275*2000*2310
		BG1LTC00000	CWC3-18	2275*1800*2310
品悦系列、中端	4门，9列展示列	BG1LTD00000	CWC3-16	2275*1600*2310
		BG1LTE00000	CWC4C-22	2920*2200*2310
		BG1LTF00000	CWC4C-20	2920*2000*2310
		BG1LTG00000	CWC4C-18	2920*1800*2310
	3门，9列展示列	BG1LTH00000	CWC4C-16	2920*1600*2310
		BG1LTJ00000	CWC3C-22	2215*2200*2310
		BG1LTK00000	CWC3C-20	2215*2000*2310
品悦加高玻璃门系列，中端	3门，9列展示列	BG1LTL00000	CWC3C-18	2215*1800*2310
		BG1LTM00000	CWC3C-16	2215*1600*2310
		BG1RRL00000	CWC3C/X-16	2215*1600*2310
		BG1RRM00000	CWC3C/X-18	2215*1800*2310
	4门，9列展示列	BG1RRN00000	CWC3C/X-20	2215*2000*2310
		BG1RRP00000	CWC3C/X-22	2215*2200*2310
		BG1RRQ00000	CWC4C/X-16	2920*1600*2310
4门，9列展示列	BG1RRR00000	CWC4C/X-18	2920*1800*2310	
	BG1RRS00000	CWC4C/X-20	2920*2000*2310	
4门，9列展示列	BG1RRT00000	CWC4C/X-22	2920*2200*2310	

**产品描述**  
**Decription**

4门冷藏，每门10列，深度2200，1.6米高玻璃门，高端，四风扇风机，标配3排后货架（丝网层板），可选（冷媒4110A）
4门冷藏，每门10列，深度2000，1.6米高玻璃门，高端，四风扇风机，标配3排后货架（丝网层板），可选（冷媒4110A）
4门冷藏，每门10列，深度1800，1.6米高玻璃门，高端，四风扇风机，标配3排后货架（丝网层板），可选（冷媒4110A）
4门冷藏，每门10列，深度1600，1.6米高玻璃门，高端，四风扇风机，标配3排后货架（丝网层板，窄款），可选（冷媒4110A）
3门冷藏，每门10列，深度2200，1.6米高玻璃门，高端，两风扇风机，标配3排后货架（丝网层板），可选（冷媒4110A）
3门冷藏，每门10列，深度2000，1.6米高玻璃门，高端，两风扇风机，标配3排后货架（丝网层板），可选（冷媒4110A）
3门冷藏，每门10列，深度1800，1.6米高玻璃门，高端，两风扇风机，标配3排后货架（丝网层板），可选（冷媒4110A）
3门冷藏，每门10列，深度1600，1.6米高玻璃门，高端，两风扇风机，标配3排后货架（丝网层板，窄款），可选（冷媒4110A）
4门冷藏，每门9列，深度2200，中端，1.6米高玻璃门，四风扇风机，标配无后货架（平板层板），可选（冷媒4110A）
4门冷藏，每门9列，深度2000，中端，1.6米高玻璃门，四风扇风机，标配无后货架（平板层板），可选（冷媒4110A）
4门冷藏，每门9列，深度1800，中端，1.6米高玻璃门，四风扇风机，标配无后货架（平板层板），可选（冷媒4110A）
4门冷藏，每门9列，深度1600，中端，1.6米高玻璃门，四风扇风机，标配无后货架（平板层板），可选（冷媒4110A）
3门冷藏，每门9列，深度2200，中端，1.6米高玻璃门，中端，两风扇风机，标配无后货架（平板层板，窄款），可选（冷媒4110A）
3门冷藏，每门9列，深度2000，中端，1.6米高玻璃门，中端，两风扇风机，标配无后货架（平板层板），可选（冷媒4110A）
3门冷藏，每门9列，深度1800，中端，1.6米高玻璃门，中端，两风扇风机，标配无后货架（平板层板），可选（冷媒4110A）
3门冷藏，每门9列，深度1600，中端，1.6米高玻璃门，中端，两风扇风机，标配无后货架（平板层板），可选（冷媒4110A）
加高门，3门冷藏，每门9列，深度1600，1.8米高玻璃门，中端，两风扇风机，标配无后货架（平板层板，窄款），可选（冷媒4110A）
加高门，3门冷藏，每门9列，深度1800，1.8米高玻璃门，中端，两风扇风机，标配无后货架（平板层板），可选（冷媒4110A）
加高门，3门冷藏，每门9列，深度2000，1.8米高玻璃门，中端，两风扇风机，标配无后货架（平板层板），可选（冷媒4110A）
加高门，3门冷藏，每门9列，深度2200，1.8米高玻璃门，中端，两风扇风机，标配无后货架（平板层板），可选（冷媒4110A）
加高门，4门冷藏，每门9列，深度1600，1.8米高玻璃门，中端，四风扇风机，标配无后货架（平板层板，窄款），可选（冷媒4110A）
加高门，4门冷藏，每门9列，深度1800，1.8米高玻璃门，中端，四风扇风机，标配无后货架（平板层板），可选（冷媒4110A）
加高门，4门冷藏，每门9列，深度2000，1.8米高玻璃门，中端，四风扇风机，标配无后货架（平板层板），可选（冷媒4110A）
加高门，4门冷藏，每门9列，深度2200，1.8米高玻璃门，中端，四风扇风机，标配无后货架（平板层板），可选（冷媒4110A）

气候类型 Climate	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 (m <sup>2</sup> ) Display
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	620	3.00
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	600	3.00
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	580	3.00
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	560	3.00
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	520	2.20
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	500	2.20
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	480	2.20
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	460	2.20
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	580	2.90
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	560	2.90
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	540	2.90
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	520	2.90
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	480	2.10
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	460	2.10
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	440	2.10
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	420	2.10
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	420	2.10
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	440	2.10
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	460	2.10
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	480	2.10
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	520	2.90
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	540	2.90
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	560	2.90
3(25°C 60%RH)	H1	1-10	220V	50Hz	1类	/	580	2.90

有效容积 (m <sup>3</sup> ) Effective	能效等级 (EEL) EEL
13.00	不适用
11.50	不适用
9.80	不适用
9.00	不适用
9.50	不适用
8.50	不适用
7.30	不适用
6.50	不适用
12.70	不适用
11.20	不适用
9.70	不适用
8.80	不适用
9.30	不适用
8.30	不适用
7.30	不适用
6.30	不适用
6.30	不适用
7.30	不适用
8.30	不适用
9.30	不适用
8.80	不适用
9.70	不适用
11.20	不适用
12.70	不适用