

| 产品大类 Category | 系列 Type-01 | 名称 Type-02 | 成品编码 Serial No. | 标准型号 Model |
|------------------|---------------|---------------|--------------------|----------------------------|
| ICF整机组 合式冷柜 | 高端 | 50Hz | BG1L5100000 | LD-ICF250808A |
| | | | BG1L5200000 | LD-ICF220808A |
| | | | BG1L5300000 | LD-ICF180807A |
| | | | BG1L5400000 | LD-ICF150808A |
| | | 60Hz | BG1ML900000 | LD-ICF250808AX |
| | | | BG1MLA00000 | LD-ICF220808AX |
| | | | BG1MLB00000 | LD-ICF180807AX |
| | | | BG1MLC00000 | LD-ICF150808AX |
| | 中端 | 50Hz | BG1Q7K00000 | LD-ICF250808C |
| | | | BG1Q7L00000 | LD-ICF220808C |
| | | | BG1Q7M00000 | LD-ICF180807C |
| | | | BG1Q7N00000 | LD-ICF150808C |
| | 品悦 上下推拉门 | 50Hz | BG1UBA00000 | LD-ICF150808C UD 品悦系列上下推拉门 |
| | | | BG1UBB00000 | LD-ICF180807C UD 品悦系列上下推拉门 |
| | | | BG1UBC00000 | LD-ICF220808C UD 品悦系列上下推拉门 |
| | | | BG1UBD00000 | LD-ICF250808C UD 品悦系列上下推拉门 |
| | 跨越 | 50Hz | BG1UBE00000 | LD-ICF150808K 跨越系列左右推拉门 |
| | | | BG1UBF00000 | LD-ICF180807K 跨越系列左右推拉门 |
| | | | BG1UBG00000 | LD-ICF220808K 跨越系列左右推拉门 |
| | | | BG1UBH00000 | LD-ICF250808K 跨越系列左右推拉门 |
| | 跨越 上下推拉门 | 50Hz | BG1UBJ00000 | LD-ICF150808K UD 跨越系列上下推拉门 |
| | | | BG1UBK00000 | LD-ICF180807K UD 跨越系列上下推拉门 |
| | | | BG1UBL00000 | LD-ICF220808K UD 跨越系列上下推拉门 |
| | | | BG1UBM00000 | LD-ICF250808K UD 跨越系列上下推拉门 |

| 外形尺寸 (LxWxH) Dimension | 产品描述 Description | 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 |
|------------------------------|----------------------------|-----------------|---------------------------|-------------------------|-----------------|
| 2504*854*945 | 低温组合式冷柜 2504长 50Hz | 3(25°C 60%RH) | L1 | ≤-18 | 220V |
| 2204*854*945 | 低温组合式冷柜 2204长 50Hz | 3(25°C 60%RH) | L1 | ≤-18 | 220V |
| 1844*854*825 | 低温组合式冷柜 1844长 端头 50Hz | 3(25°C 60%RH) | L1 | ≤-18 | 220V |
| 1504*854*945 | 低温组合式冷柜 1504长 50Hz | 3(25°C 60%RH) | L1 | ≤-18 | 220V |
| 2504*854*945 | 低温组合式冷柜 2504长 60Hz | 3(25°C 60%RH) | L1 | ≤-18 | 220V |
| 2204*854*945 | 低温组合式冷柜 2204长 60Hz | 3(25°C 60%RH) | L1 | ≤-18 | 220V |
| 1844*854*825 | 低温组合式冷柜 1844长 端头 60Hz | 3(25°C 60%RH) | L1 | ≤-18 | 220V |
| 1504*854*945 | 低温组合式冷柜 1504长 60Hz | 3(25°C 60%RH) | L1 | ≤-18 | 220V |
| 2504*854*945 | 低温组合式冷柜 2504长 50Hz 中端 | 3(25°C 60%RH) | L1 | ≤-18 | 220V |
| 2204*854*945 | 低温组合式冷柜 2204长 50Hz 中端 | 3(25°C 60%RH) | L1 | ≤-18 | 220V |
| 1844*854*825 | 低温组合式冷柜 1844长 端头 50Hz 中端 | 3(25°C 60%RH) | L1 | ≤-18 | 220V |
| 1504*854*945 | 低温组合式冷柜 1504长 50Hz 中端 | 3(25°C 60%RH) | L1 | ≤-18 | 220V |
| 1504*854*945 | 低温组合式冷柜 1504长 50Hz 中端 | 3(25°C 60%RH) | L1 | ≤-18 | 220V |
| 1844*854*825 | 低温组合式冷柜 1844长 端头 50Hz 中端 | 3(25°C 60%RH) | L1 | ≤-18 | 220V |
| 2204*854*945 | 低温组合式冷柜 2204长 50Hz 中端 | 3(25°C 60%RH) | L1 | ≤-18 | 220V |
| 2504*854*945 | 低温组合式冷柜 2504长 50Hz 中端 | 3(25°C 60%RH) | L1 | ≤-18 | 220V |
| 1504*854*945 | 低温组合式冷柜 1504长 50Hz plus | 3(25°C 60%RH) | L1 | -22~-18 | 220V |
| 1844*854*825 | 低温组合式冷柜 1844长 端头 50Hz plus | 3(25°C 60%RH) | L1 | -22~-18 | 220V |
| 2204*854*945 | 低温组合式冷柜 2204长 50Hz plus | 3(25°C 60%RH) | L1 | -22~-18 | 220V |
| 2504*854*945 | 低温组合式冷柜 2504长 50Hz plus | 3(25°C 60%RH) | L1 | -22~-18 | 220V |
| 1504*854*945 | 低温组合式冷柜 1504长 50Hz plus | 3(25°C 60%RH) | L1 | -22~-18 | 220V |
| 1844*854*825 | 低温组合式冷柜 1844长 端头 50Hz plus | 3(25°C 60%RH) | L1 | -22~-18 | 220V |
| 2204*854*945 | 低温组合式冷柜 2204长 50Hz plus | 3(25°C 60%RH) | L1 | -22~-18 | 220V |
| 2504*854*945 | 低温组合式冷柜 2504长 50Hz plus | 3(25°C 60%RH) | L1 | -22~-18 | 220V |

| 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 ²) Display | 有效容积 (m ³) Effective | 能效等级 (EEL) EEL |
|------------|---------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------------|--|----------------------|
| 50Hz | 1类 | R404A | 193 | 1.42 | 0.80 | 3 |
| 50Hz | 1类 | R404A | 160 | 1.26 | 0.69 | 3 |
| 50Hz | 1类 | R404A | 141 | 1.03 | 0.45 | 3 |
| 50Hz | 1类 | R404A | 138 | 0.82 | 0.43 | 5 |
| 60Hz | 1类 | R404A | 193 | 1.42 | 0.80 | 不适用 |
| 60Hz | 1类 | R404A | 160 | 1.26 | 0.69 | 不适用 |
| 60Hz | 1类 | R404A | 141 | 1.03 | 0.45 | 不适用 |
| 60Hz | 1类 | R404A | 138 | 0.82 | 0.43 | 不适用 |
| 60Hz | 1类 | R404A | 190 | 1.72 | 0.80 | 3 |
| 60Hz | 1类 | R404A | 157 | 1.51 | 0.69 | 3 |
| 60Hz | 1类 | R404A | 138 | 1.21 | 0.45 | 2 |
| 60Hz | 1类 | R404A | 135 | 0.99 | 0.43 | 3 |
| 50Hz | 1类 | R404A | 138 | 0.82 | 0.43 | 3 |
| 50Hz | 1类 | R404A | 141 | 1.03 | 0.45 | 3 |
| 50Hz | 1类 | R404A | 160 | 1.26 | 0.69 | 3 |
| 50Hz | 1类 | R404A | 193 | 1.42 | 0.80 | 3 |
| 50Hz | 1类 | R404A | 135 | 0.99 | 0.39 | 3 |
| 50Hz | 1类 | R404A | 138 | 1.21 | 0.45 | 3 |
| 50Hz | 1类 | R404A | 157 | 1.51 | 0.62 | 3 |
| 50Hz | 1类 | R404A | 190 | 1.72 | 0.72 | 2 |
| 50Hz | 1类 | R404A | 138 | 0.82 | 0.39 | 3 |
| 50Hz | 1类 | R404A | 141 | 1.03 | 0.45 | 3 |
| 50Hz | 1类 | R404A | 160 | 1.26 | 0.62 | 3 |
| 50Hz | 1类 | R404A | 193 | 1.42 | 0.72 | 3 |