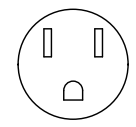


| | | | |
|--------------------|------------------------|---|-----------|
| 機種名 | | IW-K120L-4/F | |
| 寸法 | 外形(mm) | 1200×800×1950 | |
| | 内形(mm) | 1060×620×1470 | |
| 有効内容積(L) | | 630 | |
| 製品質量(kg) | | 180 | |
| 材質 | 外装 | 正面・側面 ステンレス鋼板 機械室・パネル ステンレス鋼板クリアコーティング 背面・底面 亜鉛鉄板 | |
| | 内装 | ステンレス鋼板 | |
| | 扉 | 外面 ステンレス鋼板クリアコーティング 裏面 樹脂成形品 マグネット式4枚 | |
| | 断熱材 | 硬質発泡ポリウレタン | |
| | 自在棚 | 氷感専用アルミ棚 | |
| 冷却性能 (無負荷、周囲温度30℃) | | -5~15℃ (庫内温度) 90%以上 (庫内湿度) | |
| 冷却装置 | 圧縮機公称出力 | 350W | |
| | 冷媒制御方法 | キャピラリーチューブ | |
| | 凝縮器 | フィンチューブ強制空冷式 | |
| | 冷却器 | 壁面冷却自然対流式 | |
| | 冷媒 (g) | R404a (250) | |
| | 温度制御 | マイコン制御 デジタル温度表示 | |
| 電源 | 霜取方式 | マイコン制御 ヒーターデフロスト | |
| | 適用ブレーカー容量 | 単相100V 15A 50/60Hz | |
| | 適用コンセント形式 | 接地形 2極 15A 125V | |
| 電気特性 | 冷却時 (50/60Hz) | 許容電圧範囲 (V) | 90~110 |
| | | 運転電流 (A) | 4.4/4.3 |
| | | 始動電流 (A) | 21.0/19.0 |
| | 霜取時 (50/60Hz) | 消費電力 (W) | 390/425 |
| | | 力率 (%) | 89/99 |
| | | 消費電力 (W) | 510 |
| 使用周囲温度 (℃) | 5~35 | | |
| 放熱量 | 860/835W | | |
| 脚・調節範囲 | 樹脂製 95~130mm | | |
| 付属品 | 氷感専用アルミ棚: 4枚 排水配管キット一式 | | |
| その他 | 凝縮器フィルター | | |

| | | |
|-----------|------------------------|----------|
| 電圧調整用高圧電源 | 電圧調整型 | 電圧固定型 |
| INPUT | AC 100V or AC 200V ±10 | |
| 最大消費電力 | 25W | |
| 周波数 | 50/60Hz | |
| OUTPUT | AC 0~7000V | AC 3500V |

仕様・外観につきましては改良の為予告なく変更することがあります。



電源コンセントは接地極付を使用する事

※センターフリー仕様