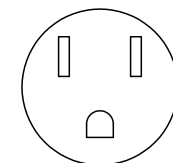


| | | | |
|-----------------------|------------------------------|---|-----------|
| 品名 | 業務用解凍庫 | | |
| 機種名 | QDN-06DDM1 | | |
| 寸法 | 外形 (mm) (幅×奥行×高さ) | 610×650×1950 | |
| | 内形 (mm) (幅×奥行×高さ) | 上室 510×360×710 下室 510×360×700 | |
| 定格内容積 (L) | 上室 161 下室 158 | | |
| 製品質量 (kg) | 115 | | |
| 材質 | 外装 | 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 天・背面・底面 ガルバリウム鋼板 | |
| | 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 ステンレス鋼板 マグネット式2枚 | |
| | 断熱材 | 硬質発泡ポリウレタン | |
| 冷却性能 (無負荷、周囲温度30℃) | 保冷: 0~10℃ 解凍: 2~25℃ | | |
| 冷却装置 | 圧縮機公称出力 | 425W | |
| | 冷媒制御方法 | キャピラリチューブ | |
| | 凝縮器 | フィンチューブ強制空冷式 | |
| | 冷却器 | 壁面冷却強制循環式 | |
| | 冷媒 | R404A | |
| | 温度制御 | マイコン制御 デジタル温度表示 | |
| 電源 | 霜取方式 | オフサイクルデフロスト | |
| | 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 | 許容電圧範囲 (V) | 90~110 | |
| | 冷却時 (50/60Hz) | 運転電流 (A) | 6.3/4.1 |
| | | 始動電流 (A) | 33.4/29.1 |
| | | 消費電力 (W) | 425/390 |
| | | 力率 (%) | 67/95 |
| | 解凍運転時 (ヒーター通電時) | 運転電流 (A) | 12.2 |
| 消費電力 (W) | | 1180 | |
| 使用周囲温度 (℃) | 5~35 | | |
| 放熱量 | 1010/1220W | | |
| 脚・調節範囲 | 樹脂製、95~130mm | | |
| 付属品 | トレイ12枚、トレイ受け具12セット、排水配管キット一式 | | |
| その他 | 凝縮器フィルター | | |

●仕様・外観につきましては改良の予告なく変更することがあります。

⇨ 吸込
⇨ 吹出

コンセント形状



電源コンセントは必ず接地極付を使用すること

| | | |
|----------|--------|-------|
| 殿 | | 整理No. |
| 日付 | 1 / 20 | 図面番号 |