



製品名	ホシザキラピッドチラー
形名	HRC-2A
電源	単相 100V 50/60Hz 容量0.79kVA(7.9A)
元ブレーカー	15A
電流	運転電流 5.1/3.6A 電動機定格電流 4.8/3.3A
消費電力	電動機定格消費電力 185/165W(力率38/50%) 電熱装置定格消費電力 225W 冷却時消費電力 215/195W 霜取時消費電力 195/195W
冷却能力	チル3kg(1.5kg×2段)
ホテルパン	サイズ: 2/3 収容枚数: 2枚(75mmピッチ) 食材量: ホテルパン1枚に1.5kgまで *最下段はホテルパン収容不可、グリッドのみ
ラック	2個(2/3ホテルパン(深さ65mm)2枚収容可能) *ステイは取り外し不可
放熱量	360/260W
電源コード	2.8m(L形プラグ付)
定格内容積	26L
外形寸法	幅500×奥行500(+20)×高さ520(~537)mm
内形寸法	幅336×奥行368×高さ210~216mm
外装	ステンレス鋼板、垂鉛鋼板(後板、底板)
内装	ステンレス鋼板
断熱材	硬質ポリウレタン一体発泡
冷却方式	強制対流式
除霜方式	ヒータ式
圧縮機	全密閉形 出力300W
凝縮器	マイクロチャンネルコンデンサ 強制空冷式
冷却器	マイクロチャンネルエバポレータ
冷媒	R134a
庫内温度制御	マイコン制御(デジタル温度表示)-15~30℃調節可能
除霜制御	マイコン制御(手動のみ)
電気回路保護	漏電遮断器(過電流保護付)、アース線
冷媒回路保護	モータプロテクタによる圧縮機停止(自動復帰)
脚	金属製 13~30mm調節可能(金属製レベル調整用M20)
製品質量	40kg (梱包時 47kg)
付属品	ドレンホース、ホースバンド
梱包	全ダンボール梱包 幅600×奥行620×高さ630mm
使用条件	周囲温度5~35℃ 電圧変動 上限: 定格電圧の+8%以内、下限: 定格電圧の-10%以内

*仕様・外観につきましては、改良のため予告なく変更することがあります。

- 設置条件について
場所、給排水、電源等は取扱説明書・据付工事説明書に従って正しく行ってください。
また、本体設置スペースは、設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。
(給排気スペース・配管スペース等は本体設置スペースとは別に確保が必要です。)
- 放熱量は、周囲温度30℃無負荷における値です。
- 製品の排気スペースは、背面を50mm以上、上面もしくは左右いずれかを200mm以上離して設置してください。
- 元電源(元ブレーカー)は、過負荷・短絡保護ありで、必ず専用回路としてください。
- 製品コード: R690

ホシザキラピッドチラー HRC-2A

設計	製図	尺度	1/10	第3角法
改訂日	作成日	図番	改訂	
	2022.08.03	D33084		

この図面は印刷の都合上、尺度が正しく再現されていません。