

INSPAC 10HR-NK-SE (484000-2960)

<首振り>

項目	形式		INSPAC 10HR-NK-SE	使用 限界	高压側	45 40%RH	
					低压側	25 50%RH	
冷房能力 (kW)			2.2/2.5	エアフィルタ		ホリプロビレンハニカムネット	
冷却装置	圧縮機	形式	全密閉ロータリ式	安全装置	高压スイッチ	ON (MPa)	
		電動機 (kW)	0.5/0.5		OFF (MPa)		
	凝縮器		プレートフィン		送風機用プロテクタ	120 (内蔵)	
	蒸発器		プレートフィン		圧縮機サーマル		
	冷媒 (封入量 (kg))		R407C (0.43)		圧縮機用プロテクタ	12.5A at 80 (不作動限界)	
	冷媒制御		キャピラリチューブ		逆相防止リレー		
	高・低压ゲージ				外装	アクリル樹脂塗装 (サンドグレー)	
	防音・断熱材				外形寸法	幅 (mm)	440
送風装置	蒸発器	送風機	シロッコファン	奥行 (mm)		400	
		風量 (m ³ /h)	強 400/450 弱 340/380	高さ (mm)		840	
		電動機 (W)	強 52/76 弱 40/60	製品重量 (kg)	48		
	機外静圧 (mmAq)		運転音dB (A)	63.5/66.5			
	風量限界 (m ³ /h)	200/220	除湿能力 (l/h)	1.7/1.9			
	防音・断熱材		ドレン排水口 口径	16mm			
凝縮器	送風機	プロペラファン	付属品	冷風ダクト 125×1 スクリーン×3			
		風量 (m ³ /h)		強 750/900 弱 700/850	荷姿		ダンボール梱包
		電動機 (W)		蒸発器側と共用	外形寸法	幅 (mm)	500
	機外静圧 (mmAq)		奥行 (mm)	520			
	風量限界 (m ³ /h)	640/760	高さ (mm)	1,130			
	防音・断熱材		重量 (kg)	52			
電気特性	電源		1 100V 50/60Hz	積段数		2段	
	電流 (A)		7.2/7.8	参考資料			
	電力 (kW)		0.62/0.78	電源設計	ブレーカ (A)	20	
	力率 (%)		86/99		電線最小太さ (mm ²)	燃線2.0	
	始動電流 (A)		35/32				
	始動方式		直入				
運転調整装置	運転スイッチ		ロッカースイッチ	(注1)性能表示条件は35 60%です。 (注2)電源電圧の変動は±10%です。 (注3)漏電ブレーカを必ず取り付けてください。 (注4)本仕様は2003年4月現在のものです。 (注5)ダクト,タンク,キャストは標準装備です。			
	表示灯						
	ドレンタンク満水停止スイッチ						

2003年4月22日