

INSPAC 20HF-KF-TL (484000-4190)

項目	形式		INSPAC 20HF-KF-TL	使用 限界	高温側	45 40%RH		
					低温側	25 50%RH		
冷房能力(kW)			5.6/6.3	使用場所		事業所用, 屋内専用		
冷却装置	圧縮機	形式	全密閉ロータリ式	エアフィルタ		ポリプロピレンハニカムネット		
		電動機(kW)	1.3/1.3	安全装置	高圧スイッチ ON(MPa)	/		
	蒸発器	スパインフィン	OFF(MPa)					
	凝縮器	プレートフィン	送風機用プロテクタ		120 (内蔵)			
	冷媒(封入量(kg))	R407C(0.9)	圧縮機サーマル		8A			
	冷媒制御	キャピラリチューブ	圧縮機用プロテクタ		115			
	高・低圧ゲージ	/	逆相防止リレー		逆相保護用			
	防音・断熱材	/	外装		塗装鋼板(サニアイホリ-)			
送風装置	蒸発器	送風機	シロッコファン		外観		外形寸法	幅(mm)
		風量(m ³ /h)	1,000/1,200	奥行(mm)		730		
		電動機(kW)	0.30/0.44	高さ(mm)		1,190		
		機外静圧(mmAq)	/	製品質量(kg)		98		
		風量限界(m ³ /h)	600/700	運転音dB(A)		67/69		
	凝縮器	送風機	シロッコファン	除湿能力(l/h)	3.9/4.4			
		風量(m ³ /h)	2,400/2,850	ドレン排出口 口径	12mm			
		電動機(kW)	蒸発器側と共用	付属品		冷風ダクト 125×3 コードハンガ×1		
		機外静圧(mmAq)	/	荷姿		ダンボールキャップ 木製パレット		
		風量限界(m ³ /h)	2,000/2,500	梱包仕様		外形寸法	幅(mm)	570
電気特性	電源		3 200V 50/60Hz	梱包仕様	外形寸法	奥行(mm)	810	
	電流(A)		7.1/7.6			高さ(mm)	1,500	
	電力(kW)		1.9/2.4			質量(kg)	113	
	力率(%)		77/91		積段数	2段		
	始動電流(A)		40/37		参考資料			
	始動方式		直入		電源設計	ブレーカ(A)	20	
運転調整装置	運転スイッチ		ロッカースイッチ	電線最小太さ(mm ²)			撚線2.0	
	表示灯		ドレンタンク満水表示ランプ(橙)					
	ドレンタンク満水停止スイッチ		マイクロスイッチ					

- (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2008年12月現在のものです。
(注5) ダクト, タンク, キャスタは標準装備です。