

形式		SLP-07BD		
注文コード		SLP-07B5	SLP-07BDM6	
周波数 [Hz]				
コ ン プ レ ッ サ	搭載圧縮機本体形式	SL-105BM5	SL-106BM6	
	圧縮機 搭載台数	1		
	圧縮空気の種類	オイルフリー		
	設置条件(屋内外)	屋内		
	冷却方式	空冷式		
	運転制御方式	自動発停式 [圧力センサ検知]		
	制御圧力 下限 [MPa]	0.60		
	制御圧力 上限 [MPa]	0.80		
	空気タンク容積 [L]	5		
	内蔵空気タンク材質	アルミ(内面防錆塗装)		
	圧縮流体	大気		
	吸込条件 対応気体	空気		
	吸込条件 温度下限 [°C] ~ 温度上限 [°C]	2~40		
	吐出空気温度 [°C]	吸込み温度+30以下		
	圧縮方式	オイルフリースクロール式		
	駆動方式	Vベルト		
	空気取出口	G1/4B		
	電 動 機	出力 [kW]	0.75	
		電源	AC200V	
		相	三相	
メインモーター 効率クラス・構造種別・絶縁種別・極数・IPクラス・内蔵プロテクタ		全閉外扇形 B種絶縁 2極		

形式		SLP-07BD	
注文コード		SLP-07B5	SLP-07BDM6
周波数 [Hz]			
ドライヤ	冷却方式	空冷式	
	除湿方式	冷凍式	
	搭載台数	1	
	出口露点(加圧下) [°C]	15	
	冷媒種類	HFC407C	
	冷媒制御方式	キャピラリーチューブ	
保護装置	過電流停止	付	
	本体過熱停止	付[事前警報付]	
その他	騒音値 [dB(A)]	45	
	ドライヤ	有	
	使用周囲温度 [°C]	2~40	
	外形寸法 全幅W[mm]×奥行L[mm]×全高H[mm]	470×610×705	
	概略質量[kg]	75	

参考画像

