

形式	SLP-15BD	
注文コード	SLP-15BDM5	SLP-15BDM6
周波数 [Hz]		
コンプレッサ	搭載圧縮機本体形式	SL-140
	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
	運転制御方式	圧力開閉器式 自動発停
	制御圧力 下限 [MPa]	0.64
	制御圧力 上限 [MPa]	0.78
	空気タンク容積 [L]	25
	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
	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	Rc3/8	
電動機	出力 [kW]	1.5
	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 4極
	始動方式	電磁開閉器付直入始動

形式		SLP-15BD	
注文コード		SLP-15BDM5	SLP-15BDM6
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]	10	
	冷媒種類	HFC134a	
	冷媒制御方式	キャピラリーチューブ	
保 護 装 置	欠相保護	付	
	過電流停止	付	
	本体過熱停止	付	
外 部 入 出 力	遠隔操作信号入力	付	
	異常・警報信号出力	付	
そ の 他	騒音値 [dB(A)]	45	
	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]	500×610×835	
	概略質量[kg]	106	

参考画像

