

形式	CLP22C-8.5D		
注文コード	CLP22C-8.5DM5	CLP22C-8.5DM6	
周波数 [Hz]			
コンプレッサ	搭載圧縮機本体形式	L223BP-10	
	圧縮機 搭載台数	1	
	圧縮空気の種類	オイルを含む	
	設置条件(屋内外)	屋内	
	冷却方式	空冷式	
	運転制御方式	圧力開閉器制御	
	制御圧力 下限 [MPa]	0.7	
	制御圧力 上限 [MPa]	0.85	
	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]	大気温+2°C以下	
	圧縮方式	レシプロ	
	低圧側 シリンダ径 [mm] × 行程 [mm] × 気筒数	65×60×2	
	電動機	駆動方式	Vベルト
空気取出口		Rc3/8	
出力 [kW]		2.2	
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 E種絶縁 4極	
始動方式		電磁開閉器付直入始動	
定格電流値 [A]	9.8/8.9		
定格電流値 200V [A]	9.8	-	

形式	CLP22C-8.5D	
注文コード	CLP22C-8.5DM5	CLP22C-8.5DM6
周波数 [Hz]		
その他	騒音値 [dB(A)]	51
	地盤振動値 [dB]	45以下
	ドライヤ	有
	オートドレン	無
	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]	890×655×1120
	概略質量[kg]	152