

形式	CLP55EH-8.5	
注文コード	CLP55EH-8.5M5	CLP55EH-8.5M6
周波数 [Hz]		
コンプレッサ	搭載圧縮機本体形式	LT751E
	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]	0.70
	制御圧力 上限 [MPa]	0.85
	空気タンク容積 [L]	70
	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+35以下
	圧縮方式	レシプロ式
	低圧側 シリンダ径 [mm] × 行程 [mm] × 気筒数	105×85×1
	高圧側 シリンダ径 [mm] × 行程 [mm] × 気筒数	50×85×1
駆動方式	レシプロ式	
空気取出口	Rc3/4×1	
電動機	出力 [kW]	5.5
	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	電磁開閉器直入始動
	定格電流値 [A]	23.8/21.0

形式	CLP55EH-8.5	
注文コード	CLP55EH-8.5M5	CLP55EH-8.5M6
周波数 [Hz]		
その他	騒音値 [dB(A)]	55
	地盤振動値 [dB]	45以下
	ドライヤ	無
	水分離機	付
	ドレン排出口	Φ6タケノコ
	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]	1170×745×1530
	概略質量[kg]	325