

形式	CLP110E-8.5	
注文コード	CLP110E-8.5M5	CLP110E-8.5M6
周波数 [Hz]		
コ ン プ レ ッ サ	搭載圧縮機本体形式	LT150UE
	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
	運転制御方式	マニュアルデュアル制御
	制御圧力 下限 [MPa]	0.70
	制御圧力 上限 [MPa]	0.85
	吐出空気量 [L/min]	1215
	本体回転速度 [min ⁻¹]	1,100
	空気タンク容積 [L]	75
	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	105×85×2
	高圧側 シリンダ径 [mm] × 行程 [mm] × 気筒数	75×85×1
	駆動方式	Vベルト
	オイル充填量 [L]	2.3
空気取出口	Rc3/4×1	

形式	CLP110E-8.5		
注文コード	CLP110E-8.5M5	CLP110E-8.5M6	
周波数 [Hz]			
電動機	出力 [kW]	11	
	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	
	定格電流値 [A]	42.8/40.6	
	定格電流値 200V [A]	42.8	40.6
その他	騒音値 [dB(A)]	58	
	地盤振動値 [dB]	45以下	
	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]	1230×925×1100	
	概略質量[kg]	350	