

形式	PLUE37C-10	
注文コード	PLUE37C-10	
周波数 [Hz]		
コンプレッサ	搭載圧縮機本体形式	L224-10
	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)	屋外
	冷却方式	空冷
	運転制御方式	アンローダ
	制御圧力 下限 [MPa]	0.80
	制御圧力 上限 [MPa]	1.00
	吐出空気量 [L/min]	395
	本体回転速度 [min ⁻¹]	1640
	空気タンク容積 [L]	15
	内蔵空気タンク材質	鉄
	圧縮流体	大気
	吸込条件 温度下限 [°C] ~ 温度上限 [°C]	2~40
	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
	駆動方式	Vベルト
オイル充填量 [L]	当社純正レシプロコンプレッサ専用オイル・0.8	
空気取出口	G1/4,G1/4	
エンジン	始動方式	リコイルスタータ
	出力 [kW]	3.7
その他	騒音値 [dB(A)]	77
	外形寸法 全幅W[mm]×奥行L[mm]×全高H[mm]	1160×410×710
	概略質量[kg]	80

参考画像

