

形式	PLUE37B-10	
注文コード	PLUE37B-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
	冷却方式	空冷式
	運転制御方式	アンローダ制御
	制御圧力 下限 [MPa]	0.80
	制御圧力 上限 [MPa]	1.00
	空気タンク容積 [L]	15
	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
	圧縮方式	レシプロ式
	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]	1.20
空気取出口	G1/4×2	
エンジン	種別	空冷ガソリンエンジン
	始動方式	リコイル式
	出力 [kW]	3.7

形式	PLUE37B-10	
注文コード	PLUE37B-10	
周波数 [Hz]		
その他	騒音値 [dB(A)]	80
	ドライヤ	無
	オートドレン	無
	時間計	無
	オイルアラーム	無
	水分離機	無
	低圧警報	無
	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]	1,160×425×710
	概略質量[kg]	77