

形式	TLUE37C-14S	
注文コード	TLUE37C-14S	
周波数 [Hz]		
コ ン プ レ ッ サ	搭載圧縮機本体形式	L372-14
	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]	1.15
	制御圧力 上限 [MPa]	1.40
	吐出空気量 [L/min]	390
	本体回転速度 [min ⁻¹]	1100
	空気タンク容積 [L]	165
	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	90×70×1
	高圧側 シリンダ径 [mm] × 行程 [mm] × 気筒数	50×70×1
	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・1.2
	空気取出口	Rc3/4,G1/4
エ ン ジ ン	始動方式	セルスタータ
	出力 [kW]	3.7

形式	TLUE37C-14S	
注文コード	TLUE37C-14S	
周波数 [Hz]		
その他の	騒音値 [dB(A)]	78
	騒音値 エンジン式スローダウン時 [dB(A)]	75
	外形寸法 全幅W[mm]×奥行L[mm]×全高H[mm]	1430×460×1000
	概略質量[kg]	165