

形式	LRST-751	
注文コード	LRST-751	
周波数 [Hz]	50/60	
コンプレッサ	圧縮空気の種類	オイルを含む
	設置条件(屋内外)	屋内
	圧縮機 出力 [kW]	7.5
	運転制御方式	インバータ
	最高圧力 [MPa]	1.00
	制御圧力 下限(ON) [MPa]	0.83
	制御圧力 上限(OFF) [MPa]	1.00
	吐出し空気量 50Hz [L/min]	900
	吐出し空気量 60Hz [L/min]	900
	内蔵空気タンク容積 [L]	128
	圧縮流体	大気
	吸込み条件 温度下限 [°C] ~ 温度上限 [°C]	2~45
	吐き出し空気温度 [°C]	大気温 + 30°C以下
	圧縮方式	スクリュー
	駆動方式	直結
	使用オイル・充填量 [L]	LRオイル,6
	地盤振動値 [dB]	45
	騒音値 50Hz [dB(A)]	63
	騒音値 60Hz [dB(A)]	63
	外形寸法 全幅W [mm] × 奥行L [mm] × 全高H [mm]	1240×550×1125
質量 [kg]	290	
電動機	相	三相
	定格交流電圧 [V]	200
	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	フランジ横形・全閉防塵形・6極・F種絶縁・IP65
	電動機 始動方式	インバータ

形式	LRST-751	
注文コード	LRST-751	
周波数 [Hz]	50/60	
保護装置	過電流停止	インバータによる電流検知
	その他	安全弁

製品写真



注記

- ・吐出し空気量は、最高圧力時に吐出す空気量を吸込状態（大気圧）に換算した平均値です。保証値についてはお問い合わせください。
 - ・騒音値は、全負荷時、無響音室での測定値のため、お客様のご使用環境により騒音値は異なります。
- 注) 仕様は製品改良のため、予告なく変更する場合があります。