

日立 パッケージベビコン

(株)日立産機システム

403271



POD-15M



POD-15V

エアードライヤー搭載型/内蔵パッケージベビコン

LEシリーズ (無給油式圧力開閉器式、0.45/0.75kW)

●騒音値47dB(A) (0.45kW、50Hzの場合) は診療室並みの静かな運転音です。

Mタイプ (給油式/無給油式、1.5~11kW電子式)

- 簡単圧力設定。新X制御で省エネを実現。
- 空気圧力に加えて運転時間も確認しやすいデジタル表示。
- オイル補給時期(給油式)とオーバーホール時期(無給油式)をデジタルパネルで表示します。
- スイッチ1つでエアードライヤー先行運転、同時運転を簡単選択。コンプレッサーが5分以上停止するとエアードライヤーも自動停止。(同時運転を選択の場合)

エアードライヤー搭載型/内蔵パッケージベビコン(給油式・無給油式)

始動方式: 直入

潤滑方式	シリーズ	項目・単位		圧縮機			電動機		冷凍式エアードライヤー型式	出口空気露点	圧力表示	空気取り出し口	空気タンク全容積 L	外形寸法 幅×奥行×高さ mm	質量 kg	騒音 dB [A]															
		出力 kW	型式	価格	最高圧力 MPa	制御圧力 ON-OFF MPa	吐出し空気量 L/min	相および電源電圧 V									相および電源電圧 V														
給油式	P式	0.75	PBD-0.75PSF5/6	538,000	0.93	0.74~0.93	80	単相100 50Hz 100/110	HD-8XA	圧力下10以下	アナログ圧力計	PT1/4B(8A) メネジ×1 (ゴムホース内径 6)	30	716×537×1137	115	52															
			PBD-0.75PF5/6					510,000							107																
		1.5	PBD-1.5MA5/6	535,000				165						HD-15XE	圧力下15以下 周囲温度30時	デジタル圧力計 LED表示	PT3/8B(10A) メネジ×1 (ゴムホース内径 12)	20	159												
	2.2	PBD-2.2MA5/6	615,000	265		178																									
	Mタイプ	5.5	PBD-3.7MA5/6	781,000		1,002,000	0.78~0.93	630	三相 50Hz 200 60Hz 200/220	HD-55XE	圧力下10以下	デジタル圧力計 LED表示	PT1/2B(10A) メネジ×1 (ゴムホース内径 12)	32	961×816×1492	316	56														
																7.5		PBD-7.5MA5/6	1,146,000	840	351										
																11		PBD-11MA5/6	1,452,000	1200	480	59									
																中圧シリーズ		2.2	PBD-2.2HB5/6	691,000	1,100,000	1.13~1.37	235	HD-25HX	圧力下10以下	デジタル圧力計 LED表示	PT3/8B(10A) メネジ×1 (ゴムホース内径 12)	26	890×774×1388	231	53
																														3.7	
	5.5	PBD-5.5HB5/6	1,100,000	550		346																									
	無給油式	LEシリーズ	0.45	POD-0.4LES		424,000	0.85	0.6~0.8	50Hz 33 60Hz 40	膜式エアードライヤー 0.45kW HM-4AF 0.75kW HM-8AF	圧力下15以下 周囲温度30時	アナログ圧力計	PT1/4B(8A) メネジ×1 (ゴムホース内径 6)	26	580×533×815	60	52														
POD-0.4LET				411,000	40											68															
0.75				POD-0.75LES	496,000											50Hz 72 60Hz 85		50Hz 50 60Hz 52													
P式		0.75	POD-0.75PSF5/6	627,000	616,000	0.78~0.93		75	HD-8XA	圧力下10以下	デジタル圧力計 LED表示	PT1/2B(15A) メネジ×1 (ゴムホース内径 12)	32*	1483×975×1463	133	66															
															POD-0.75PF5/6		726,000	125													
															1.5		POD-1.5MA5/6	726,000	165	163											
Mタイプ		5.5	POD-3.7MA5/6	880,000	1,254,000	0.78~0.93		605	三相 50Hz 200 60Hz 200/220	HDF-55XE	圧力下15以下 周囲温度30時	デジタル圧力計 LED表示	PT3/8B(10A) メネジ×1 (ゴムホース内径 12)	20	826×638×1194	163	57														
																2.2		POD-2.2MA5/6	737,000	240	181										
																3.7		POD-3.7MA5/6	880,000	405	216										
																5.5		POD-5.5MA5/6	1,254,000	605	317										
																7.5		POD-7.5MB5/6	1,529,000	875	358										
																11		POD-11MA5/6	1,925,000	1280	519										
																15		POD-15M5/6	3,069,000	1700	560										

注) POD-15Vには230L以上の立型タンクを必ず設置してください。

注) POD-15Mには230L以上の立型タンクを必ず設置してください。

インバータ制御Vタイプエアードライヤー内蔵型

運転方式: インバータ(圧力一定制御・圧力開閉器式を自動選択) 始動方式: インバータソフトスタート

潤滑方式	シリーズ	項目・単位		圧縮機			電動機		出口空気露点	圧力表示	空気取り出し口	内蔵空気タンク全容積 L	外形寸法 幅×奥行×高さ mm	質量 kg	騒音 dB [A]											
		出力 kW	型式	価格	最高圧力 MPa	圧力一定制御時吐出し空気量 (標準設定時) L/min	圧力一定制御設定範囲 MPa	相および電源電圧 V								相および電源電圧 V										
無給油式		5.5	POD-5.5VB	1,474,000	0.93	0.83MPa時625	0.60~0.88	三相	圧力下15以下	デジタル圧力計 LED表示	1/2B(15A) 止め弁×1 (ゴムホース内径 12)	32	994×816×1492	329	58											
														0.85		0.75MPa時905	0.60~0.80	50Hz 200 60Hz 200/220	圧力下10以下 周囲温度30時	1B(25A) 止め弁×1	32*	1445×975×1463	361			
																							0.75MPa時1325	50/60Hz共用	50/60Hz共用	536

空圧・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

制御・検出・計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境