

〈日立〉 コンプレッサー

●ベビコン・インバーター高圧エアパンチ



■仕様

運転方式		圧力開閉器式							
出力	kW	0.75	1.5	2.2	3.7	5.5	7.5	11	
型式		0.75P-9.5VSD5	0.75P-9.5VD5	1.5P-9.5VD5	2.2P-9.5VD5	3.7P-9.5VD5	5.5P-9.5VD5	7.5P-9.5VD5	11P-9.5VD5
		0.75P-9.5VSD6	0.75P-9.5VD6	1.5P-9.5VD6	2.2P-9.5VD6	3.7P-9.5VD6	5.5P-9.5VD6	7.5P-9.5VD6	11P-9.5VD6
圧縮機	最高圧力	0.93							
	制御圧力 ON-OFF	0.74 - 0.93							
空気タンク	吐出し空気量	80	165	265	440	630	840	1,200	
	容積	38	70	80	130	170	230	260	
圧縮機	相および電源電圧	単相 50Hz 100/60Hz 100・110		三相 50Hz 200/60Hz 200・220					
	空気出口 (止め弁出口)	G1/4B × 1個		G1/4B × 2個	G3/8B × 1個、G1/4B × 1個		Rc3/4 × 1個、G1/4B × 1個		
標準装備品		ホース継手 (適用ゴムホース内径φ 6)、止め弁			ホース継手 (適用ゴムホース内径φ 6, φ 9)、止め弁		ホース継手 (適用ゴムホース内径φ 6, φ 12)、止め弁		
騒音値	dB[A]	70	72	72	74	76	79	83	
質量	kg	62	57	90	112	171	214	254	304
W × D × H	mm	782 × 342 × 735	782 × 335 × 735	1140 × 350 × 799	1280 × 365 × 807	1312 × 442 × 928	1610 × 477 × 941	1618 × 541 × 1084	1833 × 611 × 1091

漆黒のボディに先進の使い易さを凝縮したエアパンチ



■仕様

型名	PAH4220V
電源 電圧	単相 100V 50/60Hz 共用
出力	1.25kW
空気タンク内最高圧力	4.2MPa
カブラ取出し最高圧力	一般圧用：約 0.8MPa / 高圧用：約 2.5MPa
吐出空気量	0.7MPa 時：145L/min / 2.3MPa 時：95L/min
空気タンク全容積	9L
空気取出し口	一般圧用：減圧弁×1個、1/4B (8A) ワンタッチカブラ×2個 高圧用：減圧弁×1個、高圧専用ワンタッチソフトカブラ×2個
騒音値	64/62dBA (A) ※ V モード低速運転時
寸法	W354 × D506 × H323mm
質量	16kg