



CLAWVAC B

粗真空的爪式標竿

CLAWVAC 產品系列的獨特產品功能可為粗真空產業提供絕佳的優勢。幫浦的設計使其非常堅固，特別適用於包括處理微粒和蒸氣污染氣體等具有挑戰性的應用。因此，使用者將會體驗到其操作堅固耐用低故障率，且可輕鬆節省成本。



可應對最嚴苛的應用

- 內建耐腐蝕性
- 可徹底清潔
- 隔離的齒輪箱設計可避免製程受到機油汙染
- 冷卻式設計，保證達到最高的作業時間



運轉時間更長

- 不會磨損的幫浦腔體
- 耐用可靠的元件，使用壽命更長
- 延長維修間隔：
 - 換油間隔時間達 20,000 小時
 - 全面檢修時間延長為 48,000 小時



可徹底清潔

使用者可以完全且輕鬆地接觸到所有介質接觸的表面。無需重設齒輪定時，即可拆卸外殼與爪。大尺寸消音器可稍微降低音量，並使冷凝水透過排放口排放。

透過以下方式，為嚴苛的應用提供高性能：

- 耐腐蝕不鏽鋼爪
- 耐高水蒸氣或水滴
- 耐腐蝕的塗層幫浦腔體
- 排水消音器



CLAWVAC B 粗真空的爪式標竿

創新的產品功能



效能出色

- 同級最佳效能
- 在任何進氣壓力下持續運作
- 低耗電



絕佳的清潔效果

- 方便沖洗以清潔幫浦內部，甚至可移除軟層
- 快速輕鬆的沖洗程序

應用

- ✓ 食品加工
- ✓ 食品與包裝
- ✓ 木工產業
- ✓ 除氣
- ✓ 塑膠工業
- ✓ 熱塑成形
- ✓ 物料輸送與暫存
- ✓ 環境工程

技術資料

		CP 65 B	CP 150 B	CP 300 B
幫浦抽氣速度 (50/60 Hz)	m³/小時	65/79	152/184	295/347
極限真空		50		140
容許環境溫度範圍	°C/°F	0 - 40 / 32 - 104		
操作範圍	Hz	20 - 60	20 - 60	20 - 60
噪音等級 ¹ (50/60 Hz)	dB (A)	66/72	72/75	
馬達功率 (50/60 Hz)	kW	1.8/2.2	3.7/3.7	6.2/7.5
重量	公斤	153	182	304
尺寸	mm	896 x 409 x 538	915 x 409 x 538	1043 x 508 x 631
連接	入口 出口	G 1 1/4" 或 NPT G 1 1/4" 或 NPT		G 2" 或 NPT G 1 1/4" 或 NPT

訂購資訊 *	CP 65 B	CP 150 B	CP 300 B
馬達版本 (200/230/380/ 400/460/575V, 50/60Hz, 3PH)	10780065V01~V07	10780150V01~V07	10780300V01~V07
無馬達版本	10780065V21~V22	10780150V21~V22	10780300V21~V22
IE4 400V 50Hz 3Ph	...	-	17510300V00DGN

¹ 根據 DIN EN ISO 2151

* 如需 CLAWVAC 幫浦與馬達版本完整的詳細資訊，請參閱我們的一般目錄。請瀏覽我們的網路商店 www.leyboldproducts.com



Pioneering products. Passionately applied.