

高流量氧氣濃縮機

DeVilbiss 1025DS

Designed to Provide Optimal Oxygen Delivery

高流量氧氣濃縮機(DeVilbiss 1025DS) 利用分子篩檢原理，將空氣中氧氣濃縮，每分鐘產生高達 10 公升的氧氣，使病患組織得到適當的氧氣供應，減輕呼吸困難的感覺，穩定肺部血液動力學，增加活動耐受力、睡眠及生活品質等，適合呼吸病房、安養院及居家使用。

氧氣治療已普遍應用於慢性缺血氧症(Hypoxemia)病患。除慢性阻塞性肺疾病(COPD)外，其他如間質性肺疾，原發性肺動脈高壓、支氣管擴張、結核造成的後遺症、囊性纖維化病變、慢性神經肌肉病變、睡眠窒息呼吸暫停症候群，鬱血性心衰竭及各種末期癌症，均需長期使用氧氣且常連續或間斷需高流量氧氣。高流量氧氣不僅可以應用於慢性疾病患者，亦可應用於急性呼吸衰竭。且可應用於改善輕、重度呼吸中止病患的呼吸暫停低通氣指數和低血氧飽和度，提高睡眠品質。

DeVilbiss 1025DS 應用尖端高科技技術，提供 87%到 96% 高濃度氧氣，流量可調從 2 到 10 LPM，出氣壓力達 20 psi，美國產品，僅重 42 磅，輕巧易攜帶。並配有氧氣濃度偵測儀 (Oxygen Sensing Device, OSD)，能監測氧氣流出濃度，確保病患治療安全、有效。是部可靠、安全、耐用的氧氣製造機。

高流量氧氣濃縮機 配備可調流量計，並可鎖定定量供氧。明亮清晰的 LED 控制面板，確保鼻管接口、潮濕器接頭，一目了然，不易錯置。利用輪狀轉換氣閥，每部機器均經過長時間高溫、高壓運轉測試，品質保證。適合各種場合使用，如呼吸照護病房、長期照護系統、日間照護、安養中心、老人機構及康復之家等。

DeVilbiss 1025DS 利用壓力補償流量計(Pressure-compensated Flow Meter)，確保流量顯示準確，病人使用安全。機器配有多項警示(Alarms)，包括：電力供應、高氣壓警示、高溫警示、高/低流量警示、低濃度氧氣警示及維修保養警示。高科技、低用電耗損，平均只需 639W 用電。安全耐用，歡迎洽詢!

