



[KENDALL AERODYNE OMEGA](#)

SKU: BH082025



Categories: [Patientenversorgung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Kendall Aerodyne Omega** ist ein hochwertiges medizinisches Absauggerät, das speziell für den Einsatz in Krankenhäusern, Kliniken und medizinischen Praxen entwickelt wurde. Es eignet sich ideal zur sicheren und effizienten Entfernung von Körperflüssigkeiten, Sekreten und anderen Materialien während chirurgischer Eingriffe oder in der Notfallmedizin.

Technische Merkmale und Vorteile:

- **Leistungsstarke Absaugkapazität:** Das Gerät bietet eine starke und konstante Saugkraft, die individuell regulierbar ist, um den unterschiedlichen Anforderungen verschiedener medizinischer Verfahren gerecht zu werden.
- **Präzise Steuerung:** Über ein intuitives Bedienfeld lässt sich die Saugleistung einfach und präzise anpassen, was eine optimale Kontrolle während der Anwendung gewährleistet.
- **Robustes und hygienisches Design:** Das Gehäuse ist aus langlebigen, leicht zu reinigenden Materialien gefertigt und erfüllt höchste Hygienestandards, um Kreuzkontaminationen zu vermeiden.
- **Leise Betriebsweise:** Das Gerät arbeitet mit minimaler Geräuschkentwicklung, was den Patientenkomfort während der Behandlung erhöht.



- **Vielfältige Anschlussmöglichkeiten:** Kompatibel mit verschiedenen Absaugzubehörteilen und -systemen, wodurch eine flexible Nutzung in unterschiedlichen medizinischen Szenarien möglich ist.

Anwendungsbereiche:

- Chirurgische Absaugung während Operationen
- Absaugung in der Notfallmedizin
- Postoperative Wundversorgung
- Absaugung von Atemwegen zur Sicherstellung der Atemwege

Sicherheit und Wartung:

Das Kendall Aerodyne Omega ist mit verschiedenen Sicherheitsfunktionen ausgestattet, darunter Überlaufschutz und Filtermechanismen, die eine hygienische und sichere Anwendung gewährleisten. Die einfache Wartung und der schnelle Austausch von Verbrauchsmaterialien sorgen für einen zuverlässigen und dauerhaften Einsatz im klinischen Alltag.

Zusammenfassend bietet das **Kendall Aerodyne Omega** eine effiziente, sichere und benutzerfreundliche Lösung für die medizinische Absaugung, die den hohen Anforderungen moderner Gesundheitsversorgung entspricht.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

