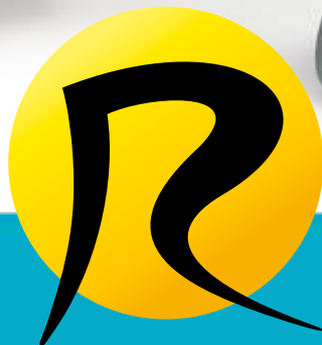




VICTORIA

ABSAUG SYSTEM

leise & saugstark



RAMMERSTORFER
MEDIZIN-UND PFLEGETECHNIK

NAHEZU GERÄUSCHLOSER LAUF

EACH
PUMP
TESTED

Ein spezielles System der Geräusch- und Vibrationsdämpfung sorgt für einen extrem ruhigen und reibungslosen Betrieb mit einem unglaublich niedrigen Geräuschpegel von: **39,4 dB**

- EXTREM LEISER BETRIEB 39,4 dB
- KOLBEN ZYLINDER-SYSTEM
- ALUMINIUMLEGIERUNG DES AGGREGATKÖRPERS
- VERLÄSSLICHER UND VIBRATIONSFREIER BETRIEB
- PUMPE WIRD VON EXTRA LÜFTER GEKÜHLT
- FÜR EINEN STÄNDIGEN BETRIEB ENTWICKELT
- INNOVATIVES EUROPÄISCHES DESIGN
- **6 JAHRE GARANTIE AUF DIE PUMPE**



Überlaufschutz **1**

Vakuummeter in kPa, mmHg und Bar, farbcodiert **2**

beleuchteter Ein-/Ausshalter **3**

ergonomischer Vakuumregler **4**

Gehäuse ist aus sehr stabilem, bruchsaurem, feuerhemmendem Material mit UV-Schutz. **5**

Umschaltventil von einem Behälter auf den anderen optional **6**

Behälterhalterung ist mit einem Saugschlauchhalter ausgestattet. **7**

Die rostfreie Normschiene sorgt für maximale Flexibilität. Sie können bis zu vier Behälter jeder Größe und/oder jedes andere notwendige Zubehör befestigen. **8**

abriebfeste Rollen mit Sicherheitsbremsen, antistatische Rollen **9**



WÄHLEN SIE IHR MODELL

TYP	PORTABLE	VERSA	THORAX	LIPOS
Normschiene als Halterung für 2 l Saugbehälter		•	•	•
PVC-Saug-Schaltung mit Absperrventil	•	•	•	•
Mobiler Stand		•	•	•
Wasserbegrenzungsventil			•	
Saugleistung nominal +/- 5 %	43 l/min	43 l/min	43 l/min	50 l/min
Vakuum	0-90 kPa	0-90 kPa	0-90 kPa	0-93 kPa
Drainage			0-40 cmH ₂ O	
Geräuschpegel	LAeq 39,4 dB	LAeq 39,4 dB	LAeq 39,4 dB	LAeq 39,4 dB
Eingangsleistung	110 VA	110 VA	110 VA	110 VA
Eingangsspannung	230 V / 50-60 Hz und Modelle für 120 V +/- 10% / 60 Hz sind auch erhältlich			
Abmessungen (B x H x L) in Millimetern	440 x 300 x 310	480 x 900 x 460	480 x 900 x 460	480 x 900 x 460
Abmessungen (B x H x L) in Inch	20,1 x 11,8 x 13,4	18,1 x 18,9 x 39	18,1 x 18,9 x 39	18,1 x 18,9 x 39
Gewicht (ohne Zubehör)	12 kg (26,5 lb)	21 kg (46,3 lb)	24 kg (52,9 lb)	21 kg (46,3 lb)



VICTORIA VERSA

Das beliebteste Hochleistungsmodell von Victoria ist besonders geeignet für Stationen, Operationssäle, Aufwchräume, Intensivstationen, Geburtshilfe und endoskopische Anwendungen usw.

VICTORIA LIPOS

Hochleistungslösung insbesondere für Fettabsaugung und Operationssäle entwickelt.

VICTORIA THORAX

Eine Saugereinheit einerseits für den gewöhnlichen Gebrauch, andererseits für die Brust- und Bauchchirurgie, Drainagen und Intensivmedizin. Das System kann über lange Zeit genutzt werden, z.B. für eine 30-Tage Dauerdrainage.

VICTORIA PORTABLE

Ruhige und effektive Absaugung für medizinische Praktiken, Stationen und endoskopische Anwendungen, als auch für die schnelle Absaugung in jeder Situation.



VICTORIA PORTABLE MIT NORMSCHIENE

Vorteil des Gerätes ist, dass anstelle des regulären Halters dieses Gerät mit einer Euroleiste (25 x 10 mm) ausgestattet ist. Diese ermöglicht es Ihnen, Ihre Halter und Behälter zu verwenden.



ZUBEHÖR | Weiteres Zubehör auf Anfrage.

ÜBERLAUFSCHUTZ



HALTERUNG FÜR BEHÄLTER



KLEMMME 25 x 5 mm



STATIV



UMSCHALTVENTIL



FUSSSCHALTER



KORB



SCHLAUCHHALTER



Vorbehaltlich maß- und technische Änderungen, sowie Druckfehler.
Die abgebildeten Farben können aus drucktechnischen Gründen abweichen.
1 / 2021



RAMMERSTORFER
MEDIZIN-UND PFLEGETECHNIK

Rammerstorfer
Medizin- & Pflegetechnik Handels GmbH
4181 Oberneukirchen, Austria
Badstraße 19/1
T: +43 (0) 7212 21195
info@ragmed.at
www.ragmed.at

FLOVAC

FLOW- METER

Einwegbehältersystem
zum Sammeln von
abgesaugten Flüssigkeiten

SEKRETBEHÄLTER

- PC-waschbar
- PSU-autoklavierbar

SICHER
EINFACH

2 VERSIONEN:
LINER MIT UND
OHNE GEL

FLOVAC Liner

FLOVAC Liner ist ein Einmalprodukt und dient zum Auffangen organischer Flüssigkeiten bei Absaugungen. Er besteht aus einem Deckel und einem hermetisch am Deckel abgeschlossenen Beutel. Der Deckel ist mit Konnektoren zum Anschließen des Behälters an die Absaugleitung und an den Patienten ausgestattet. Zudem verfügt der Deckel über einen hydrophoben Filter mit Rückstrom- und Bakterienschutz. Bei maximal erreichtem Füllpegel schaltet die Vakuumerzeugung ab. Klare Kennzeichnung und übersichtliche Anordnung der Anschlüsse, die zusätzlich farbkodiert sind (gelb = Vakuum, weiß = Patient). Der Einweg-Sammelbehälter bietet Sicherheit und Hygiene für den Patienten und für das Personal.

Der FLOVAC Liner wird mit dem Sekretbehälter FLOVAC Container (separat erhältlich) aus PC oder PSU verwendet, der wiederverwendbar und autoklavierbar ist.



KOMPATIBILITÄT

- Die FLOVAC Einwegbeutel 1000 ml, 2000 ml und 3000 ml können mit allen CHEIRON VICTORIA-Absaugpumpen verwendet werden.

PRODUKTDDETAILS

- Flüssigkeitenabsaugbeutel FLOVAC
- geeignet für alle CHEIRON-Absaugpumpen
- Absaugbeutel nur zum Einmalgebrauch
- hermetische Abdichtung des Deckels
- mit Farbkodierung
- hygienisch und sicher
- latexfrei

FARBE

- transparent/blau

VERFÜGBARE GRÖSSEN

- 1000 ml, 2000 ml, 3000 ml

Der FLOVAC Liner mit Gel verdickt den Beutelinhalt und gewährleistet eine noch sicherere und hygienischere Entsorgung.

