



NOUVAG⁺



**Kraftvolle
Leistung**



**Zuverlässig
und stetig**



**Einfache
Bedienung**

**Absaug-
und
Infiltrations
pumpen**



nouvag.com

Vacuson Saugleistung

Einführung

Präzision, Perfektion & Zuverlässigkeit - Absaugpumpen gepaart mit Schweizer Kernwerten. Robuste, qualitativ hochwertige Absaugpumpen, entworfen und hergestellt in der Schweiz. Flexibel und mobil, ideal für den Einsatz in Krankenhäusern, Kliniken und Arztpraxen. Die Nouvag-Saugpumpen wurden für die vielseitigsten Anwendungen entwickelt (siehe untenstehend beschrieben). Wählen Sie die optimale Pumpe für Ihre Bedürfnisse mit einer Saugleistung zwischen 40 l/min und 60 l/min.



Konstante Saugleistung durch leistungsstarke Motorsysteme



Einstellbare Saugleistung durch Drehen des Knopfes



Verlässliche und haltbare Technik basierend auf Erfahrung



Anwendungsbeispiele Vacuson 40 40 l/min.

Vielseitige Pumpe für Spitäler und Praxen.
Vakuumentextraktion bei der Geburtshilfe.

Anwendungsbeispiele Vacuson 60 60 l/min.

Typische, leistungsstarke Pumpe für alle Arten von Operationen.

Medizinische Einsatz	REF 4227 Vacuson 40 40 l/min.	REF 4237 Vacuson 60 60 l/min.
Generelle Operationen	••	••
Arthroskopie	••	•
Vakuum Behandlung	••	••
Geburtshilfe	••	
Absaugen der Atemwege		•
HNO Chirurgie	••	••
Liposuktion (Fettabsaugung)		••
Operationsumgebung		
Operationssaal	••	••
Dentalpraxis	••	
Medizinische Praxis	••	••
Privat-Pflege	••	
geeignet	•	
ideal	••	

Finden Sie die passende Pumpe für Ihr Einsatzgebiet

40
l/min.



Vacuson 40 ...Wirtschaftlich und vielseitig

Die Vacuson 40 werden zur Absaugung von Flüssigkeiten und Sekreten eingesetzt. Die Stärke des Vakuums kann stufenlos angepasst und über das Manometer mit Bar- und mmHG-Einteilung kontrolliert werden.

- Chirurgie Pumpe
- Kürettage Pumpe zur Uterin-Absaugung in der Gynäkologie
- Extraktor Pumpe für die Geburtshilfe
- AN/AUS Pedalsteuerung
- Absaugen von Sekreten und Flüssigkeiten
- 2 und 4 Liter Polysulfon Sammelbehälter-System
- Sammelbehälter-System mit Einweg-Beutel erhältlich



60
l/min.

Vacuson 60 ...Kraft und hohe Leistung

Unabhängig davon, ob die Vacuson 60 für die Fettabsaugung oder eine andere Disziplin verwendet wird, es muss nur der Vakuumregler gedreht werden, um die Saugleistung an die zu erfüllende Aufgabe anzupassen. Die Vacuson 60 ist die perfekte Pumpe für den Einsatz in Krankenhäusern und für Aufgaben, bei denen die maximale Leistung benötigt wird.

- 60 l/min Absaugleistung
- 2 und 4 Liter Polysulfon Sammelbehälter
- Kräftige, robuste Absaugpumpe
- Freie Hände dank An-/Aus-Pedal
- Wartungsfrei
- Mobil und flexibel
- Ölfrei arbeitendes Doppelkolben-System
- Unterschiedliche Geräte-Rollwagen erhältlich

Infiltration

Vielseitige Anwendungsgebiete

Dispenser DP 30

Infiltrationspumpe für die Phlebektomie

Der Dispenser DP 30 ist eine universell einsetzbare und steuerbare Infiltrationspumpe, die sich hervorragend für den Einsatz von Tumeszenzanwendungen in der Venenbehandlung eignet.

210
ml/min.



Wartungsfrei



Einstellbare Durchflussmenge bis zu 12,5 l/h



Geräuscharm

REF: 4186

Dispenser DP 30 mit
ON/OFF Pedal

REF: 4187

Dispenser DP 30 mit
VARIO Pedal

Bestes Preis / Leistungsverhältnis

- Einfache Handhabung bei geringem Wartungsaufwand.
- Zeitersparnis gegenüber zeitaufwändiger Injektion der Infiltrationsmenge.
- Stufenlos und präzise einstellbare Infiltrationsleistung.
- Zuverlässige, geprüfte und stabile Technik.
- Wahlweise mit VARIO oder ON/OFF Pedal bedienbar.
- 12,5 l/h.
- 210 ml/min.

Dispenser DP 30 LipoPlus

Infiltrationspumpe für die Plastische Chirurgie

Der Dispenser DP 30 LipoPlus...
Mehr Kapazität, gleiche Funktion wie DP 30.

410
ml/min.



**Schnelle und genaue
Pumpenleistung**



**Einstellbare
Durchflussmenge
bis zu 24 l/h**



**Einfacher
Schlauchwechsel**

**LIPO
PLUS**

REF: 4161

Dispenser DP 30 mit ON/
OFF Pedal

REF: 4163

Dispenser DP 30 LipoPlus
mit VARIO pedal

Hohe Pumpleistung

- Optimiertes Fluss / Druck Verhältnis.
für Liposuktion - Tumeszenz-Infiltration.
- Zeitersparnis durch höhere Pumpleistung.
- Durchdachter Schlauchsatzwechsel.
- Der Liposuktions - Prozess wird
entscheidend verbessert.
- Wahlweise mit VARIO oder ON/OFF Pedal
bedienbar.
- 24 l/h.
- 400 ml/min.

Zubehör und Sammelbehälter-Systeme für die Liposuktion



REF: 4052nou  


2 Liter Polysulfon
Sekretflasche mit
Aufhängevorrichtung



REF: 4245nou  

4 Liter Polysulfon
Sekretflasche mit
Aufhängevorrichtung



REF: 4130nou  

Absaugweiche zum Umschalten zwischen
den beiden Sekretflaschen,
incl. Verbindungsschläuchen
8 x 3 x 400 mm



REF: 4043  

Spülbecher mit
Verbindungs-Modul zur
Befestigung an der
Spitalschiene des Stativs



REF: 4030F  

Flovac
sterilisierbarer 2 Liter
Aufnahme - Behälter



REF: 4035F 

Flovac
2 Liter Einweg
Sekretbeutel mit
Verschlussdeckel



REF: 4030F


Flovac Set bestehend
aus Sekretbehälter,
Sekretbeutel, Verschluss-
deckel und Behälter -
Halterung



REF: 4037F  

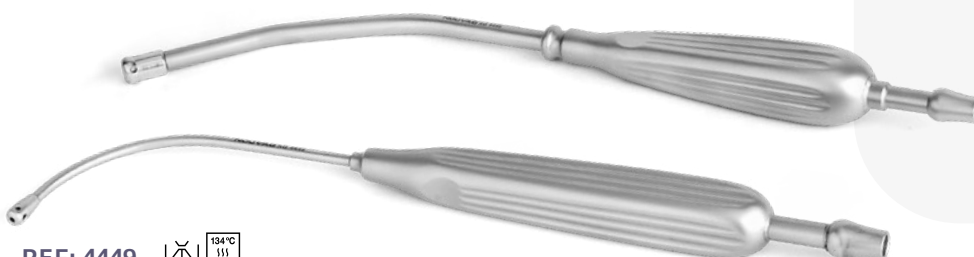
Flovac
Behälter-Halterung für
Sekretbehälter



REF: 40190F 

Schlauch-Adapter
PU: 50 Stück

Zubehör für den Dental-Bereich



REF: 4449  


Andrews Absaugkanüle mit einer
Länge von 24 cm und zentraler
Bohrung von Ø 2.0 mm



REF: 4446  

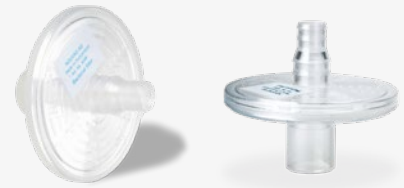
Yankauer Absaugkanüle
mit einer Länge von 28 cm
und zentraler Bohrung von
Ø of 2.0 mm


Zubehör für Vacuson 40/60



REF: 6026E 
Einweg PVC Schlauchset,
4 m Länge,
innen / aussen - Ø 6.5 / 9.0 mm

REF: 4076  
Sterilisierbares Silikon Schlauchset,
2 m Länge,
innen / aussen - Ø 8.0 / 11.0 mm



REF: 4246 
Hydrophober Bakterienfilter
für Vacuson 40/60 und 60LP

REF: 4053  
Geburts-Saugglocke
mit Ø 60 mm.

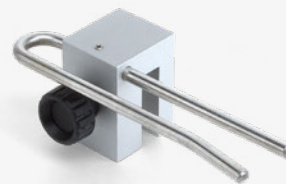
Zubehör für die Vakuumextraction in der Geburtshilfe



REF: 4242
Fuss Vakuumregler für die Extraktor-Pumpe mit 2 m
Silikonschlauch mit Verbindungshülsen an beiden
Enden.



REF: 4054  
Geburts-Saugglocke
mit Ø 70 mm.



REF: 4118  
Schlauchhalter
zur Montage am
Stativ.

Zubehör für Dispenser DP30 / DP30 LipoPlus



REF: 6022 
Einweg-Schlauchset

Technische Daten

Vacuson 40

Betriebsspannung	115 V~ bei 60 Hz; 230 V~ bei 50 Hz
Leistungsaufnahme	max. 180 VA für 115 V-Version max. 170 VA für 230 V-Version
Anwendungsteil	Typ BF
Schutzklasse	Klasse I
Abmessungen (B x H x T)	360 x 300 x 280 mm
Gewicht	10 kg
Saugleistung*	40 l/min +/- 10 %

Vacuson 60

Betriebsspannung	115 V~ bei 60 Hz; 230 V~ bei 50 Hz
Leistungsaufnahme	max. 370 VA für 115 V-Version max. 400 VA für 230 V-Version
Anwendungsteil	Typ BF
Schutzklasse	Klasse I
Abmessungen (B x H x T)	360 x 300 x 280 mm
Gewicht	12 kg
Saugleistung*	60 l/min +/- 10 %

Dispenser DP 30 Infiltrationspumpe

Betriebsspannung	umschaltbar: 100 V~/115 V~/230 V~, 50–60Hz
Leistungsaufnahme	40 VA
Fördervolumen	0 – 210 ml/min
Gewicht	2.4 kg

Dispenser DP 30 LipoPlus Infiltrationspumpe

Betriebsspannung	umschaltbar: 100 V~/115 V~/230 V~, 50–60Hz
Leistungsaufnahme	120 VA
Fördervolumen	0 – 400 ml/min
Gewicht	3.4 kg

* Abhängig von der Lage (Meter über Meer) und vom atmosphärischen Druck.

Nouvag AG

St.Gallerstr. 25
CH-9403 Goldach
Tel +41 (0) 71 846 66 00

info@nouvag.com
nouvag.com

Nouvag GmbH

Schulthaißstr. 15
D-78462 Konstanz
Tel +49 (0) 7531 1290-0
Fax +49 (0) 7531 1290-12

info-de@nouvag.com
nouvag.com

