

Damit Sie nicht in der Luft hängen:  
Wir setzen starke Impulse, die in der Praxis viel bewegen.



DENTALKOMPRESSOREN



**CATTANI**

Deutschland  
Österreich • Schweiz

& ABSAUGANLAGEN



# LIEFERPROGRAMM 2017/2018

[www.cattani.de](http://www.cattani.de)

## DER RUNDUM-SORGLOS-PARTNER

Die CATTANI Deutschland GmbH & Co. KG mit Sitz in Nordholz/Wurster Nordseeküste bei Bremerhaven ist als Werksvertretung der CATTANI S.p.A. (Parma/Italien) zuständig für die Märkte Deutschland, Österreich und Schweiz.

Das inhabergeführte deutsche Unternehmen wurde 1999 gegründet und hat sich längst als kompetenter Partner des Fachhandels und der professionellen Verwender im Dentalpraxis- und Laborbereich etabliert.

Neben einem vollsortierten Lager aller gängigen CATTANI Kompressoren und Absaugsystemen sind weit mehr als 1.200 Artikel einschließlich Ersatzteile prompt verfügbar.

Aushängeschild des Unternehmens ist jedoch der leistungsstarke Kundendienst mit seinem hochqualifizierten Technikerteam, das dem technischen Dienst des Fachhandels in Deutschland, Österreich und der Schweiz unterstützend zur Verfügung steht.

Das Leistungsspektrum reicht von Beratung, Planung, Angebotskalkulation, Neuaufstellung von Geräten und technischem Support über Reparatur und Wartung in den eigenen Werkstätten oder vor Ort bis hin zu Gutachtenerstellung, Garantieverlängerung und qualifizierter Schulung.

Auf Wunsch werden auch Technikerveranstaltungen in größerem Rahmen am Ort des Kunden durchgeführt.



Firmenzentrale  
und Lager

DENTALKOMPRESSOREN



& ABSAUGANLAGEN

# DER RUNDUM- SORGLOS-PARTNER



perfekte  
Technik

fach-  
kundiges  
Team

starker  
Service

[www.cattani.de](http://www.cattani.de)

# Inhaltsverzeichnis

## Kompressoren

1-Zylinder-Kompressoren	Seite 7
2-Zylinder-Kompressoren	Seite 7
3-Zylinder-Kompressoren mit 45L Tank	Seite 8
Tandem-Kompressoren	Seite 8
Großanlagen-Kompressoren	Seite 9
Schallschutzschrank und Sonstiges	Seite 10

## Trockene Sauganlagen

Uni-Jet 75 und Zubehör	Seite 11
Tecno-Jet und Zubehör	Seite 12
Flux-Jet und Zubehör	Seite 13
Medio-Jet und Zubehör	Seite 14
Maxi-Jet und Zubehör	Seite 14
Klinikabsaugung 2 Maxi-Jet 2S	Seite 15
Uni-Jet 75 2V und Zubehör	Seite 15
Tecno-Jet 2V und Zubehör	Seite 16
Flux-Jet 2V und Zubehör	Seite 17
Medio-Jet 2V und Zubehör	Seite 17
Gesamtübersicht Saugmaschinen	Seite 18

## Absauganlagen

Aspi-Jet 6 - 9 und Ersatzteile	Seite 19
Mono-Jet und Ersatzteile	Seite 20
Turbo-Jet 1 modular und Zubehör	Seite 20
Micro-Smart	Seite 21
Micro-Smart CUBE	Seite 21
Turbo-Smart	Seite 22
Turbo-Smart CUBE	Seite 23
Turbo-HP quattro 2V und Zubehör	Seite 24
Hydrozyklon ISO 18 (Amalgamabscheider)	Seite 25

## Wasserringpumpen

PAL 28 V.E.	Seite 25
PAL 50 V.E.	Seite 26
PAL-Zubehör	Seite 26

## Zentralstaubsauganlage

Flux-Jet und Zubehör	Seite 27
----------------------	----------

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.  
Bilder und Darstellungen können vom Original abweichen!

## **Blok-Jet (Komplettsysteme)**

Blok-Jet Silent 2 Schallgedämmtes Kombinationssystem für die Druckluft- und Absaug- versorgung der Zahnarztpraxis, verschiedene Leistungsvariationen	Seite 28
--	----------

## **Abscheider**

Separierautomaten und Zubehör	Seite 29
Separiertanks und Ventile	Seite 30

## **Schlauchablagen**

Pneumatische Schlauchablagen und Zubehör	Seite 31
Manuelle Schlauchablagen	Seite 32

## **Kanülen und Zubehör**

Absaugkanülen und Zubehör	Seite 33
Handstücke	Seite 34
Ersatzteile und Pflegemittel für Handstücke	Seite 34
Kanülen- und Saugschläuche	Seite 35
Kanülen- und Saugschläuche	Seite 36
Pflege- und Reinigungsmittel	Seite 36

## **Laborabsaugung**

Einzel- und Zentralabsaugung, Steuereinheiten	Seite 37
Absaugsysteme für Laborarbeiten	Seite 38
Zubehör für Laborabsaugung	Seite 38
Zubehör für Laborabsaugung	Seite 39
Maxi-Jet 2S mit bedarfsgesteuerter Saugleistung	Seite 40
Staubauffangbehälter	Seite 40

## **Technische Dienstleistungen**

Technische Dienstleistungen	Seite 42
-----------------------------	----------

## **Anhang**

Allgemeine Geschäftsbedingungen	Seite 47
---------------------------------	----------



## BLOK-JET SILENT 2

### SCHALLGEDÄMMTES KOMBINATIONSSYSTEM FÜR DIE DRUCKLUFT- UND ABSAUGVERSORGUNG DER ZAHNARZTPRAXIS

#### FÜR 4 - 5 BEHANDLER GLEICHZEITIG

- » Fertig montiert ab Werk
- » Raum-, platz- & energiesparend
- » Belüftet und schallgedämmt (ca. 51 dB(A))

Nicht nur "Smart"  
sondern auch "Silent"  
- **Blok-Jet Silent 2**

#### DRUCKLUFT

##### 3-Zylinder-Kompressor

- » Ölfrei
- » Mit Trockenluftanlage
- » 45-Liter-Drucklufttank
- » Flussleistung 238 N l/Min. bei 5 bar

#### ABSAUGUNG

##### TURBO-SMART (Version B oder 2V) oder Turbo-HP quattro 2V

- » Nass- & Trocken-Absaugung in Einem
- » Flussleistung 1.700 l/Min. (Turbo-Smart Version B oder 2V) oder 2.150 l/Min. (Turbo-HP quattro 2V)
- » Unterdruck bis zu 200 mbar\*, 235 mbar\*\*\* bzw. 300 mbar\*\*
- » Amalgamabscheider Hydrozyklon ISO 18 (Durchflussrate 18 l/Min.)



\* BLOK-JET SILENT 2 MIT TURBO-SMART B

Art.-Nr.: 073520 (bis zu 4 Behandler gleichzeitig)

\*\* BLOK-JET SILENT 2 MIT TURBO-SMART 2V

Art.-Nr.: 073520-2V (bis zu 4 Behandler gleichzeitig)

\*\*\* BLOK-JET SILENT 2 MIT TURBO-HP QUATTRO 2V

Art.-Nr.: 073520-HP2V (bis zu 5 Behandler gleichzeitig)

## Kompressoren

### 1- und 2-Zylinder-Kompressoren

- » Ölfrei
- » Garantiert reine und trockene Luft durch einen Vorfilter in jeder Trockenluftanlage
- » Sterilisationsfilter mit allen Kompressormodellen kompatibel
- » Korrosionsbeständigkeit des Tanks durch besondere Innenbeschichtung
- » Anschlussfertig mit sämtlichem Zubehör
- » Druckminderer optional lieferbar
- » 3-Jahres-Garantie bei CATTANI-Kompressoren

#### 1-Zylinder-Kompressoren mit 30l Tank



Spannung: 230 V 50 Hz 1~  
Motor: 0,55 kW - 3,8 A  
Flussleistung: 67,5 l/min. bei 5 bar  
Maße: H 720 x B 620 x T 460 mm ohne Haube  
H 860 x B 660 x T 600 mm mit Haube  
Geräuschpegel: 70 dB(A) ohne Haube  
63 dB(A) mit Haube



Art.-Nr.	Behandler	Eigenschaften	Euro
013130	1	230 V 50 Hz 1~	2.938,00
013150	1	230 V 50 Hz 1~ mit Schallschutzhaube	3.556,00

#### 2-Zylinder-Kompressoren mit 30l Tank



Spannung: 230 V 50 Hz 1~  
400 V 50 Hz 3~  
Motor: 230 V 1,2 kW - 7,7 A  
400 V 1,5 kW - 3,6 A  
Flussleistung: 160 l/min. bei 5 bar  
Maße: H 720 x B 620 x T 460 mm 30l ohne Haube  
H 860 x B 660 x T 600 mm 30l mit Haube  
Geräuschpegel: 70 dB(A) ohne Haube  
63 dB(A) mit Haube



Art.-Nr.	Behandler	Eigenschaften	Euro
013230	2	230 V 50 Hz 1~	3.896,00
013235	2	400 V 50 Hz 3~	3.896,00
013250	2	230 V 50 Hz 1~ mit Schallschutzhaube	4.643,00
013252	2	400 V 50 Hz 3~ mit Schallschutzhaube	4.643,00

## Kompressoren

### 3-Zylinder-Kompressor/ 2- und 3-Zylinder-Tandem-Kompressor

#### 3-Zylinder-Kompressoren mit 45l Tank



Spannung: 230 V 50 Hz 1~  
400 V 50 Hz 3~  
Motor: 1,5 kW - 10,2 A  
1,5 kW - 3,7 A  
Flussleistung: 238 N l/min. bei 5 bar  
Maße: H 750 x B 620 x T 520 mm ohne Haube  
H 970 x B 710 x T 700 mm mit Haube  
Geräuschpegel: 73,6 dB(A) ohne Haube  
68 dB(A) mit Haube

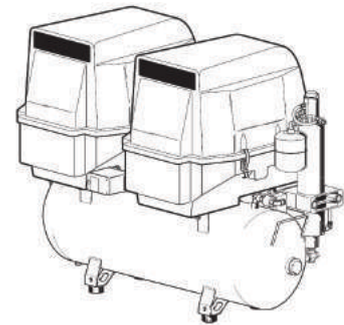


Art.-Nr.	Behandler	Eigenschaften	Euro
013330	4	230 V 50 Hz 1~	4.921,00
013335	4	400 V 50 Hz 3~	4.921,00
013350	4	230 V 50 Hz 1~ mit Schallschutzhaube	5.511,00
013353	4	400 V 50 Hz 3~ mit Schallschutzhaube	5.511,00

#### 2-Zylinder-Tandem-Kompressoren mit 100l Tank



Spannung: 230 V 50 Hz 1~  
400 V 50 Hz 3~  
Motor: 2,4 kW - 15,4 A  
3 kW - 7,2 A  
Flussleistung: 320 N l/min. bei 5 bar  
Maße: H 745 x B 1.155 x T 550 mm ohne Haube  
H 890 x B 1.160 x T 650 mm mit Haube  
Geräuschpegel: 73 dB(A) ohne Haube  
63,8 dB(A) mit Haube

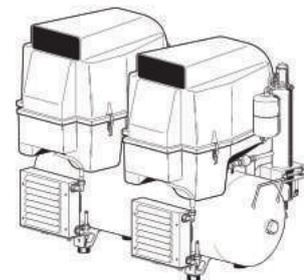


Art.-Nr.	Behandler	Eigenschaften	Euro
013430	4	230 V 50 Hz 1~	6.054,00
013435	4	400 V 50 Hz 3~	6.054,00
013451	4	230 V 50 Hz 1~ mit Schallschutzhaube	7.519,00
013450	4	400 V 50 Hz 3~ mit Schallschutzhaube	7.519,00

#### 3-Zylinder-Tandem-Kompressoren mit 150l Tank



Spannung: 400 V 50 Hz 3~  
Motor: 3 kW - 7,4 A  
Flussleistung: 476 N l/min. bei 5 bar  
Maße: H 890 x B 1.320 x T 590 mm ohne Haube  
H 1.040 x B 1.320 x T 770 mm mit Haube  
Geräuschpegel: 74 dB(A) ohne Haube  
70,4 dB(A) mit Haube

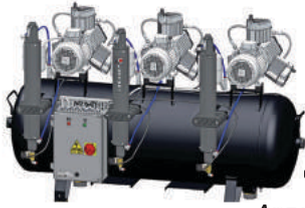


Art.-Nr.	Behandler	Eigenschaften	Euro
013535	6-8	400 V 50 Hz 3~	7.523,00
013550	6-8	400 V 50 Hz 3~ mit Schallschutzhaube	8.549,00

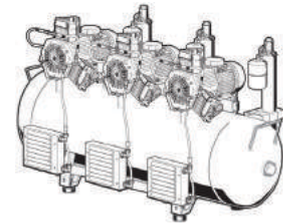
Mitte September 2014  
erfolgte die schrittweise Umstellung auf  
matt-schwarze Kompressoren!

## Kompressoren Großanlagen-Kompressoren

### 3-Zylinder-Tridem-Kompressor mit 300l Tank



Spannung: 400 V 50 Hz 3~  
Motor: 4,5 kW - 11,1 A  
Flussleistung: 714 N l/min. bei 5 bar  
Maße: H 1.000 x B 1.800 x T 810 mm  
Geräuschpegel: 75 dB(A)  
Anzahl der Zylinder: 9 Stück

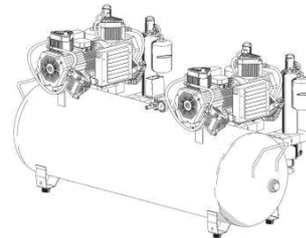


Art.-Nr.	Behandler	Eigenschaften	Euro
013599	9-12	400 V 50 Hz 3~	11.491,00

### 6-Zylinder-Tandem-Kompressor mit 300l Tank



Spannung: 400 V 50 Hz 3~  
Motor: 2 x Dreiphasenmotoren 9 kW - 19,4 A  
Flussleistung: 952 N l/min. bei 5 bar  
Maße: H 1.100 x B 1.800 x T 880 mm  
Geräuschpegel: 81 dB(A)  
Anzahl der Zylinder: 12 Stück

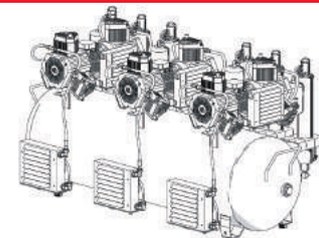


Art.-Nr.	Behandler	Eigenschaften	Euro
013595	bis zu 16	400 V 50 Hz 3~	16.500,00

### 6-Zylinder-Tridem-Kompressor mit 300l Tank



Spannung: 400 V 50 Hz 3~  
Motor: 3 x Dreiphasenmotoren 13,5 kW - 29,1 A  
Flussleistung: 1.428 N l/min. bei 5 bar  
Maße: H 1.100 x B 1.800 x T 1.100 mm  
Geräuschpegel: 82,5 dB(A)  
Anzahl der Zylinder: 18 Stück



Art.-Nr.	Behandler	Eigenschaften	Euro
013594	bis zu 24	400 V 50 Hz 3~	22.009,00

### 6-Zylinder-Quattro-Kompressor mit 200l Tank



Spannung: 400 V 50 Hz 3~  
Motor: 4 x Dreiphasenmotoren 16 kW - 39,2 A  
Flussleistung: 1.680 N l/min. bei 5 bar  
Maße: H 2.000 x B 1.500 x T 760 mm  
Geräuschpegel: ca. 74 dB(A)

Art.-Nr.	Behandler	Eigenschaften	Euro
010656	bis zu 24	400 V 50 Hz 3~	34.450,00

## Schallschutzschrank für 1-, 2- und 3- Zylinder-Kompressoren



Schallschutzschrank			
Art.-Nr.	Behandler	Eigenschaften	Euro
010800		Schallschutzschrank für 1-, 2- und 3-Zylinder-Kompressor Maße: H 887 x B 870 x T 700 mm Gewicht: 84 kg, Geräuschpegel: 51,2 dB(A) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vollautomatische Belüftung (temperaturgesteuert)</li> <li>• 230-V- und 400-V-Anschluss</li> <li>• Aus hochwertigem Stahlblech</li> <li>• Steck-/ Schraubsystem</li> </ul>	1.835,00
Ersatzaggregate (ausschließlich Neugeräte/3 Jahre Garantie)			
Art.-Nr.	Zylinder	Eigenschaften	Euro
168620	1	230 V 50 Hz 1~	1.393,00
168615	1	400 V 50 Hz 3~	1.393,00
168630	2	230 V 50 Hz 1~	1.792,00
168640	2	400 V 50 Hz 3~	1.792,00
168650	3	230 V 50 Hz 1~	2.147,00
168660	3	400 V 50 Hz 3~	2.147,00
Trockenluftpatronen (ausschließlich neue Trockenluftpatronen)			
Art.-Nr.		Eigenschaften	Euro
070705		Für 1-Zylinder-Kompressor	586,00
070700		Für 2-Zylinder-Kompressor	601,00
070750		Für 3-Zylinder-Kompressor	657,00
Zubehör			
Art.-Nr.		Eigenschaften	Euro
168563		Ansaugfilter (halbjährliche Kontrolle)	23,00
168523		Balston Steri-Filter (ca. 20 x autoklavierbar, max. 1 Jahr)**	184,00
888320		Druckminderer	167,00



\*\*Balston Steri-Filter;  
Artikelnr. 168523



Ansaugfilter,  
Artikelnr. 168563



Aggregat 3-Zylinder-Kompressor,  
Artikelnr. 168660

\*Schalldämmtes Metallgehäuse mit zusätzlicher Belüftung

# Trockene Sauganlagen

## Uni-Jet 75

- » Die Anzahl der Behandler ist bei der Wahl der Sauganlage als Indikator zu verstehen
- » Weitere äußerst wichtige Faktoren sind die Leitungsdurchmesser und -längen sowie die Rohrbögen
- » Abluftentkeimungsfilter sind auf Anfrage erhältlich
- » Auf Wunsch erfolgt die Lieferung mit passender Adapterplatte

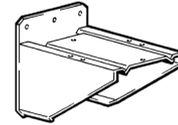
### Uni-Jet 75 für einen Behandler



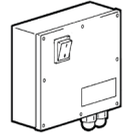
Spannung: 230 V 50 Hz 1~  
 Motor: 0,4 kW 3,1 A  
 max. Unterdruck: 130 mbar  
 Flussleistung: 1.250 l/min.  
 Behandler: 1\*



Gehäuse



Montagewinkel



Mini-Steuereinheit

Art.-Nr.	Behandler	Artikelbezeichnung	Euro
020323K	1	Uni-Jet komplett beinhaltet:	
020322K		Uni-Jet 75 Absaugmotor (020322 bzw. 020323) Steuertafel (020270) Anschlusszubehör (020247 bzw. 020240)	989,00
020323	1	Uni-Jet 75 <u>ohne Gehäuse</u> (ohne Steuereinheit) Maße: H 251 x B 246 x T 232 mm Geräuschpegel: 62 dB(A), Anschluss: Ø 40mm	595,00
020322	1	Uni-Jet 75 <u>ohne Gehäuse</u> (ohne Steuereinheit) Maße: H 251 x B 246 x T 232 mm Geräuschpegel: 62 dB(A), Anschluss: Ø 30 mm	595,00
020274	1	Uni-Jet 75 <u>mit Gehäuse</u> (ohne Steuereinheit) Maße: H 330 x B 315 x T 280 mm Geräuschpegel: 58 dB(A), Anschluss: Ø 30 mm	1.160,00
020276	1	Uni-Jet 75 <u>mit Gehäuse</u> (eingebaute Steuereinheit) Maße: H 330 x B 315 x T 280 mm Geräuschpegel: 58 dB(A), Anschluss: Ø 30 mm	1.256,00

### Zubehör für Uni-Jet 75

020247	ohne Abbildung	Zubehör für Uni-Jet 75 Vibrationsschutz, Abluftschalldämpfer, Anschlusschläuche, Anschluss Ø 30 mm	92,00
020240			
160562	ohne Abbildung	Abluftschalldämpfer für Uni-Jet 75 Anschluss Ø 30 mm	57,00
044500	siehe Abbildung	Wandmontagewinkel für Uni-Jet 75	113,00
020270	ohne Abbildung	Mini-Steuereinheit für einen Uni-Jet 75	300,00

### Spezielles Zubehör

2020003	ohne Abbildung	Universelle Adapterplatte für Montagewinkel anderer Hersteller	97,00
2020003	ohne Abbildung	Bei Kauf einer kompletten Saugmaschine (020323K, 020322K) auf Wunsch: Adapterplatte zur Befestigung, inkl. Zu- und Abluftadapter sowie Schrauben, Gummidämpfer für bereits vorhandenen Wandhal- ter/ Montagewinkel anderer Hersteller, u. a. Dürr etc.	inklusive

\* 100 % Gleichzeitigkeitsfaktor

# Trockene Sauganlagen

Tecno-Jet

## Tecno-Jet für 2-3 Behandler

Spannung: 230 V 50 Hz 1~

400 V 50 Hz 3~

Motor: 0,75 kW 5,5 A

0,75 kW - 1,95 A

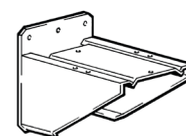
max. Unterdruck: 140 mbar

Flussleistung: 2.000 l/min.

Behandler: 2-3 gleichzeitig \*



Tecno-Jet



Montagewinkel

Art.-Nr.	Behandler	Artikelbezeichnung	Euro
020590K (230 V)	2-3	Tecno-Jet komplett beinhaltet: Tecno-Jet Absaugmotor (020590 bzw. 020600)	1.819,00
020600K (400 V)		Steuertafel (020630 bzw. 020640) Anschlusszubehör (020610)	
020590 (230 V)	2-3	Tecno-Jet Absaugmotor	1.069,00
020600 (400 V)		Maße: H 319 x B 303 x T 302 mm Geräuschpegel: 68 dB(A) Anschluss: Ø 40 mm	
020601 (230 V)	2-3	Tecno-Jet <u>mit Gehäuse ohne Steuertafel</u>	1.784,00
020606 (400 V)		Maße: H 410 x B 390 x T 345 mm Geräuschpegel: 60 dB(A)	
020615 (230 V)	2-3	Tecno-Jet <u>mit Gehäuse und Steuereinheit</u>	2.159,00
		Maße: H 410 x B 390 x T 345 mm Geräuschpegel: 60 dB(A)	
Zubehör für Tecno-Jet			
020610	ohne Abbildung	Zubehör für Tecno-Jet Vibrationsschutz, Abluftschalldämpfer, Anschlusschläuche und Nebenluftventil	147,00
160563	ohne Abbildung	Abluftschalldämpfer für Tecno-Jet	56,00
044200	ohne Abbildung	Wandmontagewinkel für Tecno-Jet	115,00
020630	ohne Abbildung	Steuereinheit C93/1, 230 V für Tecno-Jet	634,00
020640	ohne Abbildung	Steuereinheit C93, 400 V für Tecno-Jet	634,00
042010	ohne Abbildung	Abluftentkeimungsfilter (99,9 %) – Montage <u>vor</u> der Saugmaschine Anschluss: Ø 30 mm Filtermaß: Ø 137 mm, H 225 mm	280,00
Spezielles Zubehör			
2020003	ohne Abbildung	Universelle Adapterplatte für Montagewinkel anderer Hersteller	97,00
2020003	ohne Abbildung	Bei Kauf einer kompletten Saugmaschine (020590K, 020600K) auf Wunsch: Adapterplatte zur Befestigung, inkl. Zu- und Abluftadapter sowie Schrauben, Gummidämpfer für bereits vorhandene Wandhalter/Montagewinkel anderer Hersteller, u. a. Dürr etc.	inklusive

\* 100 % Gleichzeitigkeitsfaktor

## Trockene Sauganlagen Flux-Jet

### Flux-Jet für 4 Behandler

Spannung: 230 V 50 Hz 1~  
400 V 50 Hz 3~

Motor: 1,1 kW - 7,6 A  
1,5 kW - 3,7 A

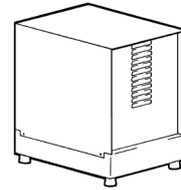
max. Unterdruck: 150 mbar

Flussleistung: 3.300 l/min.

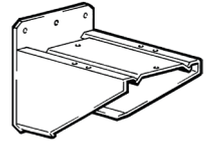
Behandler: 4 gleichzeitig \*



Flux-Jet



Gehäuse



Montagewinkel

Art.-Nr.	Behandler	Artikelbezeichnung	Euro
020701K (230V)	4	Flux-Jet komplett beinhaltet: Flux-Jet Absaugmotor (020701 bzw. 020702)	2.316,00
020702K (400V)		Steuertafel (020850 bzw. 020860) Anschlusszubehör (020831)	
020701 (230V)	4	Flux-Jet	1.527,00
020702 (400V)		Maße: H 341 x B 334 x T 405 mm Geräuschpegel: 68,5 dB(A), Anschluss: Ø 50 mm	
020824 (230 V)	4	Flux-Jet mit Gehäuse und Steuereinheit Maße: H 510 x B 520 x T 430 mm Geräuschpegel: 63 dB(A)	3.057,00
020825 (230V)	4	Flux-Jet mit Gehäuse	2.623,00
020826 (400V)		Maße: H 510 x B 520 x T 430 mm Geräuschpegel: 63 dB(A)	
Zubehör für Flux-Jet			
020831	ohne Abbildung	Zubehör für Flux-Jet Vibrationsschutz, Abluftschalldämpfer, Anschlusschläuche, Nebenluftventil	174,00
044300	siehe Abbildung	Wandmontagewinkel für Flux-Jet	168,00
160564	ohne Abbildung	Abluftschalldämpfer (Kunststoff, orange) für Flux-Jet	94,00
020850	ohne Abbildung	Steuereinheit C73, 230 V	633,00
020860	ohne Abbildung	Steuereinheit C74, 400 V	633,00
Spezielles Zubehör			
2020003	ohne Abbildung	Universelle Adapterplatte für Montagewinkel anderer Hersteller	97,00
2020003	ohne Abbildung	Bei Kauf einer kompletten Saugmaschine (020701K, 020702K) auf Wunsch: Adapterplatte zur Befestigung, inkl. Zu- und Abluftadapter sowie Schrauben, Gummidämpfer für bereits vorhandene Wandhalter/Montagewinkel anderer Hersteller, u. a. Dürr etc.	inklusive

\* 100 % Gleichzeitigkeitsfaktor

## Trockene Sauganlagen

### Medio-Jet / Maxi-Jet

#### Medio-Jet Absaugereinheit für 7 Behandler

Spannung: 400V 50 Hz 3~  
 Motor: 2,2 kW 5,2 A  
 max. Unterdruck 175 mbar  
 Flussleistung: 5.000 l/min.  
 Behandler: 7 gleichzeitig \*



Medio-Jet

Art.-Nr.	Behandler	Artikelbezeichnung	Euro
021030K	7	Medio-Jet komplett beinhaltet: Medio-Jet Absaugmotor (021030) Steuertafel (021050) Anschlusszubehör (021040)	2.825,00
021030	7	Medio-Jet Abmessungen: H 415 x B 395 x T 332 mm Geräuschpegel: 76 dB(A)	1.837,00
021040	ohne Abbildung	Zubehör für Medio-Jet	371,00
160565	ohne Abbildung	Abluftschalldämpfer (Kunststoff, orange) für Medio-Jet	95,00
021050	ohne Abbildung	Steuereinheit C58	638,00

#### Maxi-Jet 2S für 12 Behandler

Spannung: 400V 50 Hz 3~  
 Motor: 4 kW 15,6/9 A  
 max. Unterdruck 170 mbar  
 Fördermenge: 8.333 l/min.  
 Behandler: 12 gleichzeitig \*



Maxi-Jet 2S

Art.-Nr.	Behandler	Artikelbezeichnung	Euro
021090K	12	Maxi-Jet 2S komplett beinhaltet: Maxi-Jet 2S Absaugmotor (021090) Steuertafel (021110) Anschlusszubehör (021100)	4.299,00
021090	12	Maxi-Jet 2S Maße: H 443 x B 422 x T 566 mm Geräuschpegel: 76,5 dB(A)	2.930,00
021100	ohne Abbildung	Zubehör für Maxi-Jet 2S Vibrationsschutz, Abluftschalldämpfer, Rückschlagventil	593,00
021110	ohne Abbildung	Steuereinheit C82	861,00

\* 100 % Gleichzeitigkeitsfaktor

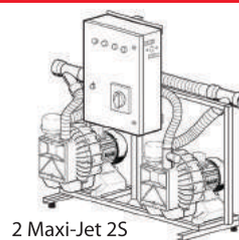
## Klinikabsaugung

### 2 Maxi-Jet 2S mit Steuertafel C 83/ P im Rahmengerüst

- » Unterdruckgesteuerte Absaugereinheit (mit Unterdrucksensor)
- » Nach jeder Aktivierung werden wechselseitig die Maschinen angesteuert

#### 2 Maxi-Jet 2S für bis zu 24 Behandlungseinheiten gleichzeitig

Spannung: 400 V 50 Hz 3~  
 Motor: 8 kW - 31,2/18 A  
 Flussleistung 16.666 l/min.  
 max. Unterdruck: variabel (von 160 bis 200 mbar)  
 Behandler: 24 gleichzeitig \*



2 Maxi-Jet 2S

Art.-Nr.	Behandler	Artikelbezeichnung	Euro
020844	24	2 Maxi-Jet 2S Maße: H 1.470 x B 1.180 x T 580 mm	12.388,00

## Trockene Sauganlagen

### Trockene Sauganlagen für den chirurgischen Einsatz

- » Optimal für die Chirurgie und für besonders lange Saugwege
- » Bei parallelen Installationen wird ein Schalldämpfer mit Rückschlagventil benötigt
- » Abluftentkeimungsfilter sind auf Anfrage erhältlich

#### Uni-Jet 75 2V Absaugereinheit für 1 chirurgischen Behandler

Spannung: 230V 50 Hz 1~  
 400V 50 Hz 3~  
 Motor: 0,70 kW 5,2 A  
 0,75 kW 3,4/1,95 A  
 max. Unterdruck 285 mbar  
 Flussleistung: 1.330 l/min.  
 Behandler: 1\*



Uni-Jet 75 2 V

Art.-Nr.	Behandler	Artikelbezeichnung	Euro
020370K (230V)	1	Uni-Jet 75 2 V komplett beinhaltet: Uni-Jet 75 2 V Absaugmotor (020370 bzw. 020375)	1.816,00
020375K (400V)		Steuertafel (020630 bzw. 020640) Anschlusszubehör (020248)	
020370 (230V)	1	Uni-Jet 75 2 V Maße: H 251 x B 246 x T 491 mm	1.161,00
020375 (400V)		Geräuschpegel: 64 dB(A) Anschluss: Ø 40 mm	
020248	ohne Abbildung	Zubehör für Uni-Jet 75 2 V Vibrationsschutz, Abluftschalldämpfer, Anschlusschläuche, Rückschlagventil	122,00
160562	ohne Abbildung	Abluftschalldämpfer für Uni-Jet 75 2 V	57,00
020630	ohne Abbildung	Steuereinheit C93/1, 230 V	634,00
020640	ohne Abbildung	Steuereinheit C93, 400 V	634,00

\* 100 % Gleichzeitigkeitsfaktor

## Trockene Sauganlagen

### Tecno-Jet 2V

#### Tecno-Jet 2V Absaugeinheit für 2 chirurgische Behandler

Spannung: 230V 50 Hz 1~  
400V 50 Hz 3~  
Motor: 1,1 kW 7,5 A  
1,5 kW 6/3,5 A  
max. Unterdruck: 235 mbar  
Flussleistung: 2.170 l/min.  
Behandler: 2 gleichzeitig\*



Tecno-Jet 2V

Art.-Nr.	Behandler	Artikelbezeichnung	Euro
020921K (230V)	2	Tecno-Jet 2V komplett beinhaltet: Tecno-Jet 2V Absaugmotor (020921 bzw. 020922)	2.490,00
020922K (400V)		Steuertafel (020850 bzw. 020860) Anschlusszubehör (020613)	
020921 (230V)	2	Tecno-Jet 2V	1.465,00
020922 (400V)		Maße: H 319 x B 303 x T 543 mm Geräuschpegel: 65 dB(A), Anschluss: Ø 40 mm	
020613	ohne Abbildung	Zubehör für Tecno-Jet 2V Vibrationsschutz, Abluftschalldämpfer, Anschlusschläuche, Rückschlagventil	540,00
160563	ohne Abbildung	Abluftschalldämpfer für Tecno-Jet 2V	56,00
020850	ohne Abbildung	Steuereinheit C73, 230V	633,00
020860	ohne Abbildung	Steuereinheit C74, 400 V	633,00

\* 100 % Gleichzeitigkeitsfaktor

## Trockene Sauganlagen

### Flux-Jet 2V / Medio-Jet 2V

#### Flux-Jet 2V Absaugereinheit für 3 Behandler

*Spannung:* 400V 50 Hz 3~  
*Motor* 2,2 kW 5,2 A  
*max. Unterdruck:* 235 mbar  
*Flussleistung:* 3.330 l/min.  
*Behandler:* 3 gleichzeitig\*



Flux-Jet 2V

Art.-Nr.	Behandler	Artikelbezeichnung	Euro
020715K	3	Flux-Jet 2V komplett beinhaltet: Flux-Jet 2V Absaugmotor (020715) Steuertafel (021050) Anschlusszubehör (020837)	2.794,00
020715	3	Flux-Jet 2V Maße: H 341 x B 334 x T 575 mm Geräuschpegel: 72 dB(A)	1.700,00
020837	ohne Abbildung	Zubehör für Flux-Jet 2V Vibrationsschutz, Abluftschalldämpfer, Anschlusschläuche, Rückschlagventil	531,00
160564	ohne Abbildung	Abluftschalldämpfer für Flux-Jet 2V	94,00
021050	ohne Abbildung	Steuereinheit C58	638,00

#### Medio-Jet 2V Absaugmotor für 5 Behandler

*Spannung:* 400V 50 Hz 3~  
*Motor:* 4 kW 9 A  
*max. Unterdruck:* 245 mbar  
*Flussleistung:* 4.830 l/min.  
*Behandler:* 5 gleichzeitig\*



Medio-Jet 2V

Art.-Nr.	Behandler	Artikelbezeichnung	Euro
020930K	5	Medio-Jet 2V komplett beinhaltet: Medio-Jet 2V Absaugmotor (020930) Steuertafel (021110) Anschlusszubehör (021045)	3.235,00
020930	5	Medio-Jet 2V Maße: H 415 x B 395 x T 705 mm Geräuschpegel: 77 dB(A)	1.927,00
021045	ohne Abbildung	Zubehör für Medio-Jet 2V Vibrationsschutz, Abluftschalldämpfer, Anschlusschläuche, Rückschlagventil	508,00
021110	ohne Abbildung	Steuereinheit C82	861,00

\* 100 % Gleichzeitigkeitsfaktor

## Gesamtübersicht - Saugmaschinen

### Technische Daten

Trockensaugmaschinen		Praxisaugmaschinen (Dental)					Chirurgische Saugmaschinen				
Eigenschaften	Spannung	Uni-Jet 75	Techno-Jet	Flux-Jet	Medio-Jet	Maxi-Jet 25	Uni-Jet-75 2V	Techno-Jet 2V	Flux-Jet 2V	Medio-Jet 2V	
Elektrische Leistung (kW)	230V	0,4	0,75	1,1	n.l.*	n.l.*	0,7	1,1	n.l.*	n.l.*	
Elektrische Leistung (kW)	400V	n.l.*	0,75	1,5	2,2	4	0,75	1,5	2,2	4	
Stromaufnahme (A)	230V	3,1	5,5	7,6	n.l.*	n.l.*	5,2	7,5	n.l.*	n.l.*	
Stromaufnahme (A)	400V	n.l.*	3,4/1,95	6,4/3,7	5,2/3,2	15,6/9	3,4/1,95	6/3,5	9/5,2	15,6/9	
Flussleistung l/min.	-	1.250	2.000	3.300	5.000	8.333	1.330	2.170	3.330	4.830	
Unterdruck (mbar)	-	130	140	150	175	170	285	235	235	245	
Dental/Chirurgie Max. Behandler gleichzeitig	-	1	2-3	4	7	12	1	2	3	5	
Geräuschpegel dB(A)	-	62	68	68,5	76	76,5	64	65	72	77	

\* Nicht lieferbar

# Absauganlagen

## Aspi-Jet

- » Autarkes Notsystem
- » Mobil
- » Einfache Handhabung
- » Erhältlich in allen RAL-Farben gegen Aufpreis, Standard RAL 9002 (grauweiß)



Aspi-Jet 6



Aspi-Jet 7



Aspi-Jet 8



Aspi-Jet 9

### Aspi-Jet 6 - 9

Spannung: 230V 50 Hz 1~  
 Motor: 0,4kW - 3,1A  
 Flussleistung: 1.250 l/min.  
 max. Unterdruck: 130 mbar  
 Geräuschpegel: 65 dB(A)

Art.-Nr.	Modell	Abmessungen	Euro
010014	Aspi-Jet 6	Fahrbare Absaugung mit Separierbehälter, ein großer und zwei kleine Saugschläuche mit regelbaren Handstücken. Manuelle Entleerung des Sekretbehälters (Kapazität 4 Liter). Maße: H 760 x B 500 x T 350 mm	2.564,00
010020	Aspi-Jet 7	Fahrbare Absaugung mit Separierung, ein großer und zwei kleine Saugschläuche mit regelbaren Handstücken. Sekret wird automatisch mittels Drainagepumpe zum Abfluss befördert. Maße: H 760 x B 500 x T 560 mm	2.851,00
010030	Aspi-Jet 8	Ausstattung wie Aspi-Jet 7 mit zusätzlichem Becherfüller, Maße: H 760 x B 500 x T 560 mm	3.460,00
010040	Aspi-Jet 9	Ausstattung wie Aspi-Jet 8 mit zusätzlicher Speischale mit Spülung, Maße: H 760 x B 500 x T 560 mm	3.697,00

### Ersatzteile für Aspi-Jet

Art.-Nr.	Modell	Beschreibung	Euro
041094	Alle	Zubehör für Schlauchablagen	67,00
041055	Alle	Filtersieb	9,00
041060	Alle	Motorfilter	4,00
210910	Alle	O-Ring für Schlauchverteiler	2,00
041342	Alle	Konfektionierter Saugschlauch, Ø 11 mm, grau, Länge 1,5 m	46,00
041345	Alle	Konfektionierter Saugschlauch, Ø 17,5 mm, grau, Länge 1,5 m	46,00
040631	Alle	Handstück, klein, Typ „B“, grau	23,00
040641	Alle	Handstück, groß, Typ „B“, grau	23,00
041070	7-9	Filter für Separierbehälter	4,00
040785	Alle	Antischaumtabletten (Packung à 50 Tabletten)	42,00

## Absauganlagen

### Mono-Jet

- » Saugmaschine mit Separierung im Gehäuse
- » Kompakte Absauganlage mit Separierung z. B. als kompletter Nachrüstsatz für ältere Behandlungseinheiten
- » Gehäuse mit abgerundeten Ecken

#### Mono-Jet Beta

Spannung: 230V 50 Hz 1~  
 Motor: 0,4 kW - 3,1 A  
 Flussleistung: 1.250 l/min.  
 max. Unterdruck: 130 mbar  
 Geräuschpegel: 59 dB(A)



Mono-Jet Beta



Mono-Jet Beta geöffnet

Art.-Nr.	Modell	Beschreibung	Euro
010071	Beta	Maße: H 440 x B 520 x T 285 mm	1.927,00

#### Ersatzteile

Art.-Nr.	Modell	Beschreibung	Euro
041060	-	Motorfilter	4,00

## Absauganlagen

### Turbo-Jet 1 modular

- » Für sämtliche zahnmedizinische Behandlungen
- » Wasserversorgung wird nicht benötigt
- » Kompatibel mit allen gängigen Behandlungstühlen
- » Die Anzahl der Behandler ist bei der Wahl der Sauganlage als Indikator zu verstehen
- » Weitere äußerst wichtige Faktoren sind die Leitungsdurchmesser und -längen sowie die Rohrbögen

#### Turbo-Jet 1 modular mit Steuereinheit

Spannung: 230V 50 Hz 1~  
 Motor: 0,42 kW - 4 A  
 max. Unterdruck: 150 mbar  
 Flussleistung: 650 l/min.  
 Behandler: 1\*



ohne Gehäuse



im Gehäuse



mit schalldämmendem Gehäuse

Art.-Nr.	Modell	Artikelbeschreibung	Euro
026110	ohne Gehäuse	Maße: H 360 x B 540 x T 350 mm Geräuschpegel: 61 dB(A)	1.517,00
026150	mit Gehäuse	Maße: H 420 x B 540 x T 350 mm Geräuschpegel: 58 dB(A)	1.874,00
026170	mit schalldämmendem Gehäuse	Maße: H 465 x B 610 x T 320 mm Geräuschpegel: 52 dB(A)	2.057,00

#### Ersatzteile Turbo-Jet 1 modular

Art.-Nr.	Modell	Artikelbeschreibung	Euro
240317	-	EingangsfILTER (neue Generation aus Edelstahl)	22,00
041080	-	EingangsfILTER mit Gehäuse	47,00

\* 100 % Gleichzeitigkeitsfaktor



## Absauganlagen

### Micro-Smart und Micro-Smart CUBE

- » Schnelle und unproblematische Installation durch den Techniker
- » Micro-Smart CUBE: Lieferung komplett im Schallschutzgehäuse
- » Grundsätzlich immer mit Hydrozyklonabscheider (ohne bewegliche Teile)
- » Geringe Baugröße und Gewicht
- » Bedarfsgesteuerte Saugleistung durch Frequenzmodulation (60 - 120Hz)
- » DIBt-zugelassener Amalgamabscheider
- » TÜV-geprüfter Amalgamabscheider
- » Lieferung inkl. Zubehör: Schalldämpfer und Schlauchset, Funküberwachung durch Software möglich



**Micro-Smart**



**Micro-Smart Cube**

#### MICRO-SMART und MICRO-SMART CUBE

<i>Spannung:</i> 230V 50/60 Hz	<i>Spannung:</i> 230V 50/60 Hz
<i>Nennstrom:</i> 4 A	<i>Nennstrom:</i> 3,9 A
<i>Flussleistung:</i> ca. 1.000 l/min.	<i>Flussleistung:</i> ca. 1.200 l/min.
<i>max. Unterdruck:</i> 210 mbar	<i>max. Unterdruck:</i> 210 mbar
<i>Höchstaufnahme:</i> 1,12 kW	<i>Höchstaufnahme:</i> 0,9 kW
<i>Geräuschpegel:</i> 64 - 71 dB(A)	<i>Geräuschpegel:</i> 59 dB(A)
<i>Behandler:</i> 1 - 2	<i>Behandler:</i> 1 - 2
<i>max. Flusslsg. Amalgamabscheider:</i> 5,5 l/min.	<i>max. Flusslsg. Amalgamabscheider:</i> 5,5 l/min.

Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	Euro
035060	Micro-Smart (ohne Gehäuse) mit Amalgamabscheider Hydrozyklon ISO 6 und abnehmbarem Display Maße: H 600 x B 380 x T 350 mm	3.749,00
043378	Hydrozyklon ISO 6 (Amalgamabscheider)*	767,00
035010	Kunststoffabdeckung für Saugmotor	274,00
074305	Gehäuse für Außeninstallation aus verzinktem Stahl, pulverbeschichtet Maße: H 850 x B 590 x T 570 mm	1.757,00
043132	Amalgamsammelbehälter für ISO 6	43,00
888108	Verlängerungskabel für Anzeigeelement, 10 m	29,00
035030	Micro-Smart CUBE inkl. Amalgamabscheider mit Hydrozyklon ISO 6 und abnehmbarem Display Maße: H 420 x B 350 x T 470 mm, 23 kg	4.318,00

\*Art.-Nr. 043378 nur zur Nachrüstung an Micro-Smart/Micro-Smart CUBE geeignet!

## Absauganlagen TURBO-SMART



- » Absaugung trocken, nass oder in "Kombination" (trocken und nass gleichzeitig)
- » Schnelle und unproblematische Installation durch den Techniker
- » Grundsätzlich immer mit Hydrozyklonabscheider (ohne bewegliche Teile)
- » Geringe Baugröße und Gewicht
- » Bedarfsgesteuerte Saugleistung durch Frequenzmodulation (85 - 110Hz)
- » Turbo-Smart A: für bis zu 2 Behandler gleichzeitig
- » Turbo-Smart B: für bis zu 4 Behandler gleichzeitig
- » Turbo-Smart 2V: für bis zu 4 Behandler gleichzeitig
- » Leistungssteigerung ohne Gerätewechsel jederzeit möglich (Version A auf B)
- » DIBt-zugelassener Amalgamabscheider
- » TÜV-geprüfter Amalgamabscheider
- » Lieferung inkl. Zubehör: Schalldämpfer + Schlauchset
- » Funküberwachung durch Software möglich



### TURBO-SMART

	<b>Version A</b>	<b>B</b>	<b>2V</b>
Spannung:	230V 50/60 Hz	230V 50/60 Hz	230 V 50/60 Hz
Nennstrom:	7 A	9 A	9 A
Flussleistung:	1.400 l/min.	1.700 l/min.	1.700 l/min
max. Unterdruck:	200 mbar	200 mbar	300 mbar
Höchstaufnahme:	1,450 kW	1,870 kW	1,870 kW
max. Flusslsg. Amalgamabscheider:	18 l/min.	18 l/min.	18 l/min.
Geräuschpegel:	68,2 dB (A)	69,6 dB (A)	70 dB (A)
Behandler:	2	4	4

Art.-Nr.	Behandler	Artikelbeschreibung	Euro
035000-A	2*	Turbo-Smart Version A <u>ohne Passwort</u> Maße: H 630 x B 390 x T 350 mm	5.107,00
035000-B	3-4*	Turbo-Smart Version B <u>mit Passwort</u> Maße: H 630 x B 390 x T 350 mm	6.082,00
035135	4*	Turbo-Smart 2V Maße: H 630 mm x B 520 mm x T 350 mm	6.430,00
035000		Gehäuse für Turbo-Smart	814,00
074305		Gehäuse für die Außeninstallation aus verzinktem Stahl, pulverbeschichtet, Maße: H 850 x B 590 x T 570 mm	1.757,00
160498		Frostschutzanlage	770,00
043135		Amalgambehälter für ISO 18	43,70
203770-PLUS		Nebenluftventil für Turbo-Smart mit Schalldämpfer "plus"	115,00
203700		Nebenluftventil für Turbo-Smart ohne Schalldämpfer	23,00
888700		Präsentationspodest „groß“ Maße: B 500 x T 550 x H 750 mm Holz, kunststoffbeschichtet, grau, mit Kabeldurchlass Ohne Beleuchtung	463,00
888800		Präsentationspodest „klein“ Maße: B 500 x T 550 x H 450 mm Holz, kunststoffbeschichtet, grau, mit Kabeldurchlass Ohne Beleuchtung	318,00

\* 100 % Gleichzeitigkeitsfaktor

Beide Präsentationspodeste auch lieferbar mit Beleuchtung. Preis auf Anfrage.

## Absauganlagen TURBO-SMART CUBE



- » Identisch mit Turbo-Smart, jedoch kompakter und schallreduziert
- » Absaugung trocken, nass oder in "Kombination" (trocken und nass gleichzeitig)
- » Schnelle und unproblematische Installation durch den Techniker
- » Lieferung komplett im schallreduzierenden Gehäuse
- » Dentaleinheiten müssen nicht mehr sofort auf die zentrale Nassabsaugung umgerüstet werden (der Turbo-Smart CUBE fungiert als Mischsystem).
- » Der Turbo-Smart CUBE wird anschlussfertig ausgeliefert.
- » Amalgamabscheider ohne bewegliche Teile (Hydrozyklon ISO 18); Durchfluss 18 Liter pro Minute
- » Auslieferung auch ohne Amalgamabscheider möglich.
- » Geringe Baugröße und Gewicht
- » Bedarfsgesteuerte Leistung durch Frequenzmodulation (165 Hz)
- » Abnehmbares Display, verlängerbar mit Standardtelefonkabel
- » Für 2 – 4 Behandler (Version A für bis zu 2 Behandler; Version B für bis zu 4 Behandler)



### TURBO-SMART CUBE

Version	A	B
Spannung:	230V 50/60 Hz	230V 50/60 Hz
Nennstrom:	6,8 A	9,5 A
Flussleistung:	ca. 1.600 l/min.	1.800 l/min.
max. Unterdruck:	200 mbar	200 mbar
Höchstaufnahme:	1,1 kW	1,5 kW
Geräuschpegel:	51 – 55 dB(A)	51 – 55 dB(A)
Behandler:	2	4

Art.-Nr.	Behandler	Artikelbeschreibung	Euro
035121	2*	Turbo-Smart CUBE (Vers. A) <u>ohne</u> Amalgamabscheider	4.610,00
035120	2*	Turbo-Smart CUBE (Vers. A) inkl. Amalgamabscheider Hydrozyklon ISO 18	5.300,00
035500		Turbo-Smart CUBE Software-Upgrade (von Version A auf B) A = 2 Behandler, B = 4 Behandler	980,00
035125	4*	Turbo-Smart CUBE Version B <u>ohne</u> Amalgamabscheider Hydrozyklon ISO18	5.586,00
035130	4*	Turbo-Smart Cube Version B inkl. Amalgamabscheider Hydrozyklon ISO 18	6.276,00
043135		Amalgambehälter für ISO 18	43,70
203770-PLUS		Nebenluftventil für Turbo-Smart mit Schalldämpfer "plus"	115,00
203700		Nebenluftventil für Turbo-Smart ohne Schalldämpfer	23,00
888511		Schwerlastmontagewinkel für Turbo-Smart und Turbo-HP-Serie; Maße: 450 mm x 450 mm	167,00

\* 100 % Gleichzeitigkeitsfaktor

## Absauganlagen TURBO HP quattro 2V

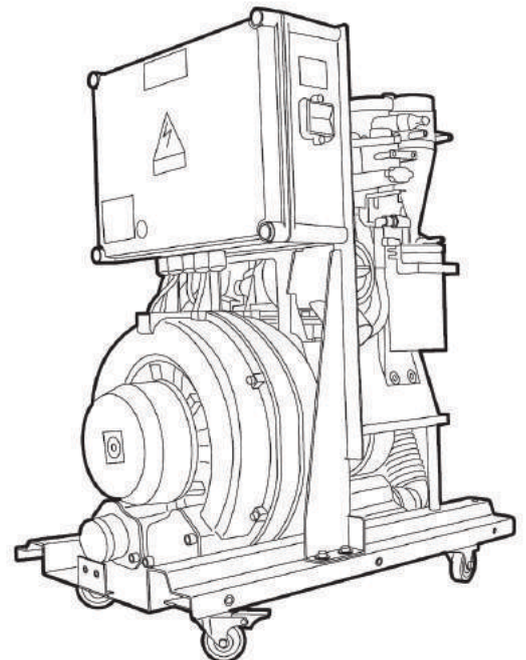
### Turbo-HP quattro 2V

*Spannung:* 400V 50 Hz 3~  
*Motor:* 2,4 kW - 11,8/8 A  
*max. Unterdruck:* 235 mbar  
*Flussleistung:* 2.150 l/min.  
*Behandler:* 4 - 5  
*Geräuschpegel:* 72,6 dB(A)

Art.-Nr.	Modell	Artikelbeschreibung	Euro
036750 (400 V)	ohne Gehäuse	Turbo-HP quattro 2V inkl. Amalgamabscheider Maße: B 590 x H 771 x T 419 mm	6.120,00
036775 (400 V)	mit Gehäuse	Turbo-HP quattro 2V inkl. Amalgamabscheider Maße: B 620 x H 791 x T 419 mm	7.331,00
036785 (400 V)	mit Schallschutz- gehäuse	Turbo-HP quattro 2V inkl. Amalgamabscheider Maße: B 620 x H 791 x T 419 mm 63,9 dB(A)	8.098,00

### Zubehör

Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	Euro
042090	Bakterienfilter HEPA H 14, h = 180 mm, 90 m <sup>3</sup> /h	616,00
042092	Bakterienfilter HEPA H 18, h = 375 mm, 188 m <sup>3</sup> /h	1.217,00
887010	Fernanzeigeelement Bevisto Distance Control	135,00
888106	Schalldämpfer für Nebenluftventil für Turbo-HP Serie (außer Turbo-HP due)	76,00



Alle genannten Geräte der Serien Turbo-Smart, Micro Smart und Turbo-HP sind auf Anfrage auch ohne Amalgamabscheider erhältlich.