

BENOVAC KR

HOCHLEISTUNGS
Extraktionsmaschinen für den
professionellen
Teppich- und Polsterreiniger



CEBE[®]
Reinigungschemie GmbH
Profi Produkte
für Reinigungsprofis

Die BENOvac KR - Das Gerät für den Profi

Die neuen Extraktionsmaschinen von CEBE®, die BENOvac KR, stellen einen neuen Entwicklungsstand bei Hochleistungsextraktionsmaschinen für den professionellen Teppich- und Polsterreiniger dar.

Das Gehäuse ist aus robustem Polyformguß, die Räder sind hinten groß für Stufen und vorn gelenkig für Manövrierfähigkeit. Die Vorderräder sind auch feststellbar, für erhöhte Sicherheit.

Was die Maschinen aber besonders auszeichnet ist zum einen, dass sie die CE Zertifizierung erhalten haben und zum anderen, dass sie einen reduzierten Geräuschpegel haben. Somit ist dem Anwender nicht zwingend (auch nach der neuesten EU-Richtlinie) auferlegt, einen Gehörschutz zu tragen, auch wenn sich dies bei Dauernutzung empfiehlt.

Ein weiterer Vorteil ist die parallele Anordnung der Turbinen - so zieht nicht eine die andere mit, wie es bei der standard verwendeten Serienkonfiguration der Fall ist. Möchte man also nur eine Turbine nutzen, (z.B. bei der Reinigung empfindlicher Polster) so erhält man die volle Leistung der Turbine. Die Leistung wird also optimiert und die Abnutzung der Turbine verringert!

Bei dem Modell KR2000 ist eine 20 Bar Pumpe eingebaut. Der Druck dieser Pumpe lässt sich mittels Ventil und Manometer genau einstellen. So kann auf empfindlichen Textilien oder Teppichböden sanft und auf strapazierfähigen Oberflächen intensiv gesprüht werden.

Um diese eingesprühte Flüssigkeit wieder absaugen zu können, hat es zwei 3-stufige Turbinen, mit deren Saugleistung das Maximum an Schmutz und Restfeuchte wieder rausgeholt wird.

Über dem Ablaufhahn ist ein Anlaufanschluss, der abgenommen werden kann, um eine trocken gelaufene Pumpe wieder ansaugen zu lassen, oder um nach dem Arbeiten die Pumpe und den Druckschlauch zu entleeren und so vor Frost zu schützen.



Polyformgehäuse und stabile Räder.



Sprühdruck genau justierbar.



Praktischer Ansauganschluss.

Der Deckel zum Reinigungslösungstank ist solide und mit zwei Scharnieren fest aber leicht bewegbar eingebaut. Der Vakuumentank lässt sich leicht öffnen - einfach den Deckel um 90 Grad drehen und abnehmen!



Robuster Deckel.

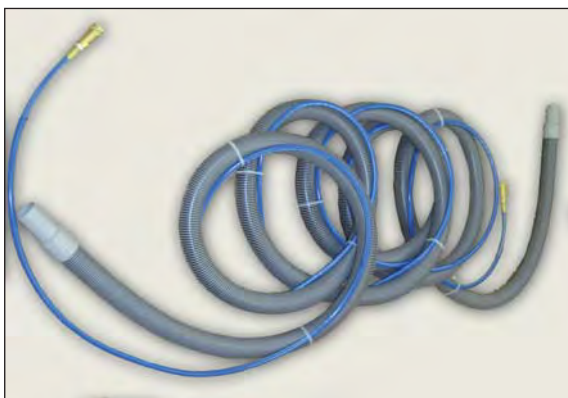


Leicht abnehmbarer Deckel zum Vakuumentank.

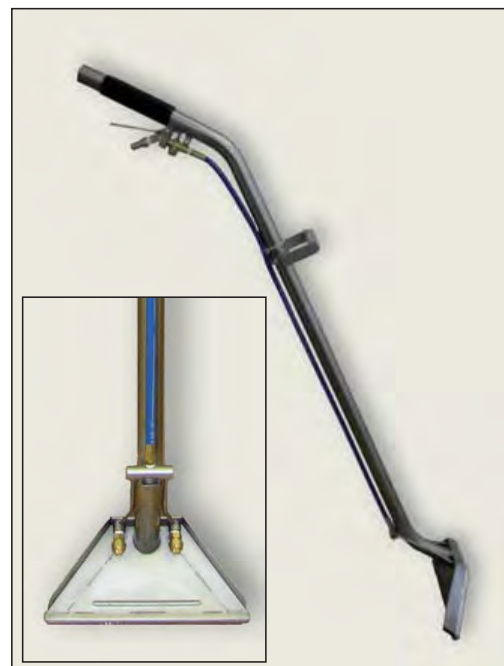
Zur Wartung lässt sich das Gerät auch leicht öffnen - einfach die beiden Scharniere öffnen und anheben (siehe die einzelnen Modelle).

Die Benovac KR1000 hat ein Stromkabel, die Benovac 2000 hat zwei Stromkabel, da die Leistung über 3000 Watt liegen kann. Dies ist aber normalerweise nur beim Anlaufen der Fall - somit kann das Gerät mit einem Anlaufstrombegrenzer auch problemlos bei einer Standardhaushaltssicherung (mit Ausnahmen) eingesetzt werden. Natürlich empfiehlt es sich wo möglich, jedes Kabel an einen unabhängigen Stromkreislauf anzuschließen.

Jedes Gerät wird mit einem Schlauchpaket geliefert. Ein 2-Düsen Bodenadapter kann gesondert bestellt werden. Auch die Bedienungsanleitungen enthalten entsprechende Schaltkreiszeichnungen und Explosionszeichnungen, sowie die erhältlichen Ersatzteile.



Schlauchpaket inklusive.



2-Düsen Bodenadapter separat erhältlich.

Auf den folgenden Seiten werden die Maschinen noch einmal einzeln im Detail beschrieben.

Die BENOvac KR1000 - Das Einstiegsmodell

Mit einer 7 Bar Pumpe und zwei 2-stufigen Vakuummotoren ist es eine ideale Ausstattung für den Anfang - keine Schnörkel, nur Sprüh- und Saugkraft für saubere Teppiche und Polster!



Ein Stromkreis - Pumpe und Turbinen.



Zwei 2-stufige Turbinen und eine 7 Bar Pumpe.

Die BENOvac KR1000 - Technische Daten

Modell	Benovac KR1000
Länge	711 mm
Breite	450 mm
Höhe	1016 mm
Gewicht	47 Kg
Reinigungslösungstank	41 Liter
Schmutzwassertank	38 Liter
Pumpe	240 Volt, 6,8 Bar, 0,5 A, 120 W
Vakuummotoren, 2-stufig, parallel	2 x 240 Volt, 3,84 A, 922 W
Wassersäule (geschlossen)	2337 mm
Leistung	240 Volt, 8,18 A, 1964 W
Stromkabel	7,6 Meter
Dezibel (3 Meter Entfernung, auf Teppichboden)	< 70 dB (A)

Die BENOvac KR2000 - Das Hochleistungsmodell

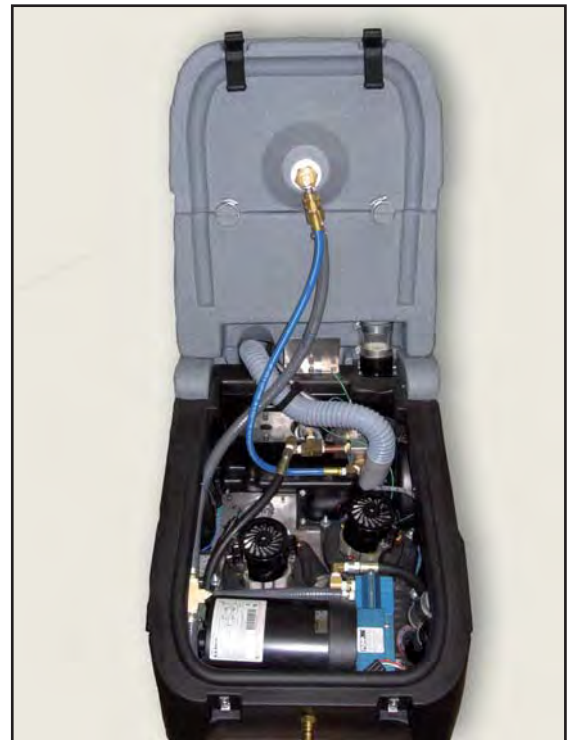
Höhere Sprühkraft und Saugkraft. Mit der Benovac KR2000 können Sie nach Belieben den Sprühdruck bis 20 Bar einstellen. Auch die Saugleistung ist um fast 50% höher als bei der KR1000!



Zwei Stromkreise - Pumpe und Turbine, Turbine.



Druckeinstellung auf die feine Art.



Zwei 3-stufige Turbinen und eine 20 Bar Pumpe.

Die BENOvac KR2000 - Technische Daten

Modell	Benovac KR 2000
Länge	711 mm
Breite	450 mm
Höhe	1016 mm
Gewicht	59 Kg
Reinigungslösungstank	41 Liter
Schmutzwassertank	38 Liter
Pumpe	240 Volt, 20,68 Bar, 1,0 A, 240 W
Vakuummotoren, 3-stufig, parallel	2 x 240 Volt, 4,6 A, 1104 W
Wassersäule (geschlossen)	3454 mm
Leistung	KL1 - 240V, 5,6A, 1344W; KL2 - 240V, 4,6 A, 1104W
Stromkabel	2 x 7,6 Meter
Dezibel (3 Meter Entfernung, auf Teppichboden)	< 70 dB (A)



CEBE Reinigungschemie GmbH
Ruhrstraße 47 · 22761 Hamburg
Fon +49(0)40.851 82 11 · Fax +49(0)40.851 82 29
Mailto info@cebechem.de
www.cebechem.de