

&gt;&gt; BITTE AN IHREN EINKAUF UND VERKAUF WEITERLEITEN! &lt;&lt;

# UNSER NEUES QUALITÄTSVERSPRECHEN – 24 MONATE GEWÄHRLEISTUNG AUF ALLE PRODUKTE!

AB DEM 01.01.2016 ERWEITERN WIR UNSERE GEWÄHRLEISTUNG AUF ALLE PRODUKTE VON 12 AUF 24 MONATE.

Mit diesem Qualitätsversprechen geben wir Ihnen und Ihren Kunden jetzt noch mehr Sicherheit. Die Gewährleistung umfasst die gesamte Funktionstüchtigkeit unserer Maschinen. Sie ist zugleich ein Leistungsversprechen an Sie sowie Ausdruck unseres eigenen hohen Qualitätsanspruchs. Damit können Sie sicher sein, dass Ihre neu erworbenen Komet-Produkte auch die versprochenen Eigenschaften und Funktionen besitzen.



## NEUE GENERATION AN PUMPEN – „GUTES NOCH BESSER MACHEN!“

„Gutes noch besser machen“. Dieser Leitgedanke prägt seit der Gründung der Firma Komet vor mehr als 65 Jahren unser gesamtes Handeln und Tun. Dazu gehört auch die Kunst immer Balance zu halten zwischen den hohen Qualitätsanforderungen einerseits und den marktwirtschaftlichen Rahmenbedingungen andererseits. Konkret bedeutet das, sowohl qualitativ und funktional hervorragende Produkte, als auch wirtschaftliche Lösungen anzubieten.

Zusammen mit unseren Lieferanten haben wir nach Wegen gesucht, wie wir unsere Maschinen noch weiter verbessern und noch marktgerechter anbieten können. Als Ergebnis werden wir deshalb sukzessive alle Maschinen, **AB DER PUMPENSTÄRKE 40 cbm/h**, auf eine neue, nochmals verbesserte Vakuumpumpe umstellen. Beginnen werden wir ab November mit der neuen PowerVac 200. Die neue Preisliste in der diese Änderungen ersichtlich sind, erhalten Sie im September. Hinweis: Sie haben die Wahlmöglichkeit zwischen bisheriger und neuer Pumpe solange der Vorrat reicht.

### VOORTEILE DER NEUEN PUMPEN:

- Preisreduktionen für Pumpen und Ersatzteile
- Bewährter Lieferant: Seit über 10 Jahren setzen wir eine Pumpe in unserem Modell TopVac erfolgreich ein
- Die Pumpen werden von zahlreichen namhaften in- und ausländischen Herstellern eingesetzt
- Weniger Servicekosten aufgrund längerer Wartungsintervalle
- Servicefreundlicher
- Bessere Saugleistung
- Kompakter
- Robuster
- Verschleißärmer
- Zuverlässiger
- Made in Europe

&gt;&gt; BITTE AN IHREN EINKAUF UND VERKAUF WEITERLEITEN! &lt;&lt;

# POWERVAC

## POWERVAC – DIE NEUE PRODUKTGENERATION VON KOMET

Über die bevorstehende Produktumstellung auf die Produktgeneration PowerVac haben wir Sie vor einiger Zeit bereits informiert. Nach eingehender Prüf- und Testphase ist es jetzt soweit: Die ersten Maschinen der PowerVac 200 sind ab ca. November 2015, die PowerVac 210 ab Anfang 2016 lieferbar. Bei den neuen Maschinen PowerVac 200 und PowerVac 210 handelt es sich um die Nachfolgemodelle der Doppelkammermaschinen SD 320 und SD 520. SD 320 und SD 520 sind noch so lange lieferbar, bis auf die neuen Modelle PowerVac 200 und 210 umgestellt wird.



### PRODUKTKENNZEICHEN:

- Neues Design und optimierte Kammergröße
- Gehäuseaufbau in reinigungsfreundlicher Tischplattenversion
- Besonders wartungsfreundlich durch Servicetüren
- Edelstahlkonstruktion, dadurch besonders robust und hygienefreundlich
- Made in Germany
- EXTRA-PLUS: Alle PowerVac Maschinen werden zukünftig mit der neuen Pumpengeneration angeboten.

### Technische Daten

	POWERVAC 200 (Nachfolgemodell für SD 320)	POWERVAC 210 (Nachfolgemodell für SD 520)
Kammergröße (B x L x H/mm):	580 x 760 x 215	780 x 830 x 215
Schweißlänge (mm):	420	620
Max. Beutel (mm):	400 x 700	600 x 800
<b>Pumpe (cbm/h):</b>	<b>40 (60 / 63 / 106 / 151 / 160)</b>	<b>106 (151 / 160 / 205 / 250 / 305)</b>
Leistung (kW):	1,7 (2,1 / 2,1 / 2,9 / 4,1 / 4,9)	2,5 (3,7 / 4,5 / 6,1 / 6,1 / 8,3)
Stromanschluß:	400V / 3Ph+N+PE / 50Hz	400V / 3Ph+N+PE / 50Hz
Distanz x(y):	660 (585)	730 (655)
Außenmaße (B x T x L/mm):	1340 x 900 x 1170	1750 x 980 x 1170
Gewicht (kg):	335 (340 / 350 / 365 / 375 / 435)	490 (500 / 560 / 590 / 610 / 600)
<b>Pumpengeneration:</b>	<b>Wahlmöglichkeit zwischen neuer und bisheriger Pumpe (bisherige Pumpe nur so lange Vorrat reicht)</b>	<b>Wahlmöglichkeit zwischen neuer und bisheriger Pumpe (bisherige Pumpe nur so lange Vorrat reicht)</b>
<b>Liefertermin:</b>	<b>Ab ca. November 2015</b>	<b>Ab Anfang 2016</b>