

# MicroMedia X – neuester Stand der Technik



Blick in den Prozessraum einer MicroMedia X

Mit diesem Umbausatz bietet Bühler auch für ältere Maschinensysteme (Advantis, SuperFlow und DCP) die Möglichkeit, von den verfahrenstechnischen Vorteilen einer MicroMedia X zu profitieren. Zu diesem Zweck wird, unter Berücksichtigung des Maschinenzustands, ein individuelles

Umbaupaket geschnürt, das die Umbaukosten auf ein Minimum reduziert.

Nach dem Umbau können Kunden ihre Produktivität steigern und gleichzeitig Energie sparen. Die Vorteile der MicroMedia X liegen in der Verdopplung der Produktionsrate und dem Einsatz kleinerer Mahlkörper bei niedrigem Produktionsdruck. Der strömungsoptimierte Prozessraum ermöglicht eine wesentlich effektivere Vermahlung als die bisherigen Systeme. Nutzen Sie diese verfahrenstechnischen Vorteile, um Ihre Produktion effizienter zu machen.

#### **Vorteile**

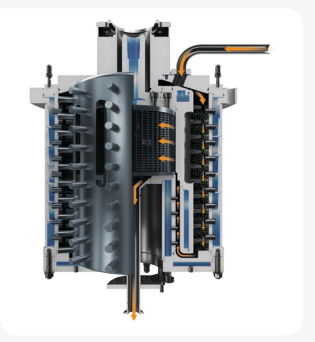
- Energieeinsparung ca. 30 %
- Verdopplung der Produktrate
- Einsatz kleiner Mahlkörper möglich
- Produktivitätssteigerung bis zu 100 %



## Umbausatz MicroMedia X Prozesseinheit.







MicroMedia X Prozesseinheit

#### **Umfang des Upgrade-Pakets**

- Aufnahme Ist-Zustands durch Servicetechniker
- Komplette MicroMedia-Prozesszone
- Alle erforderlichen Zusatzteile
- Montagearbeiten
- Inbetriebnahme

### **Optional**

- Prozessoptimierung
- Upgrade der Maschinensteuerung
- Upgrade auf aktuelle ATEX-Ausführung
- Revision der kompletten Maschine in unserem Service-Center

Werkstoffauswahl

DraisResist Keramik SSiC Polyamid

90

Antriebsleistung [kW]

Aktives Mahlraum-Volumen [I] 30.6

Falls Sie Fragen zu diesem Service oder allgemein zu unseren Dienstleistungen haben, senden Sie uns bitte eine E-Mail an: <a href="mailto:cs.gd@buhlergroup.com">cs.gd@buhlergroup.com</a>



#### Der direkte Draht zu unseren Fachleuten

Technischer Support Tel. +49 (0) 6023 9194 499 Spare Parts Tel. +49 (0) 6023 9194 423

