

# RD-Serie

## Zentralfilter



**Zentralfilter der Serie RD: scheidet Staub während eines Nachfüllzykluses aus der Vakuumlinie eines Systems ab.**

Der Zentralfilter der RD-Serie scheidet effizient Staub während des Nachfüllzykluses ab. Das System wird über die Ablaufsteuerung der Serie Director® gesteuert zum ordentlichen Rückspülen der Filtersäcke. Nachdem zehn aufeinanderfolgende Receiver befüllt werden schaltet sich

der RD-Serien Zentralfilter automatisch ab um die Filter zu reinigen. Diese Reinigung findet außerdem nach jedem Nachfüllzyklus statt. Es sind unterschiedliche Filtersäcke für groben bis sehr feinen Staub erhältlich. Die Filtersäcke sind leicht ausbaubar oder zu reinigen

wenn es erforderlich ist. Sobald das Rückspülsystem sich einschaltet fällt der abgeschiedene Staub in einen Eimer zur leichten Entsorgung.

Als Teil eines kompletten Materialnachfüllsystems von PROCESS CONTROL ist der Zentralfilter der Serie RD die ideale Lösung für Staubabfall an der Vakuumlinie eines Systems. Mit der regelmäßigen Selbstreinigung hält der Zentralfilter die Vakuumleitung frei von jeder Art Staub verbunden mit Pellets oder Mahlgut bei minimalem Arbeits- und Zeitaufwand.

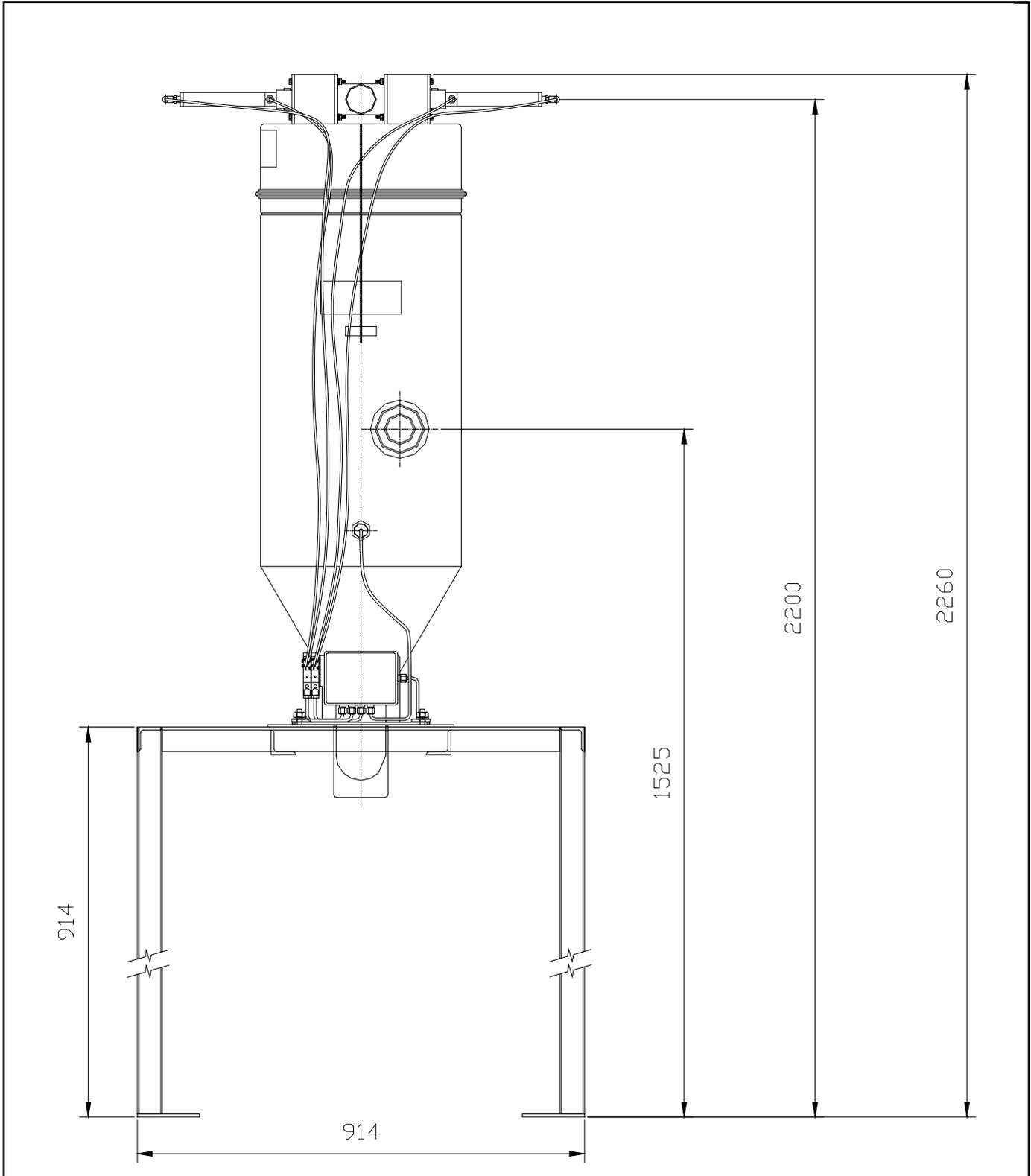
### **Standardausstattung**

- Filtersäcke
- zwei Magnetventile (führen Selbstreinigung durch)
- Klappenventil für Materialauslass
- Traggestell Modell SS034

### **Optional erhältlich**

- AC oder DC Magnetventile

# Zentralfilter



**PROCESS CONTROL  
Corporation**  
Hauptsitz

6875 Mimms Drive, Atlanta, GA 30340 USA  
Tel: (+1) 770 449-8810 Fax: (+1) 770 449-5445

Werk für Europa

**PROCESS CONTROL GmbH**  
Industriestr. 15, 63633 Birstein, Deutschland  
Tel: +49 (0) 60 54 - 91 29 0 Fax: +49 (0) 60 54 - 91 29 99  
E-Mail: [info@ProcessControl-GmbH.de](mailto:info@ProcessControl-GmbH.de)  
Internet: [www.ProcessControl-GmbH.de](http://www.ProcessControl-GmbH.de)