

Vorabscheider Typ GRCY für Handwerk Industrie, Produktion

GRCY

Zyklon-Vorabscheider für Partikel, Späne, Stäube
Abscheidung durch Geschwindigkeitsreduzierung des Luftstroms
nach dem Zyklon-Prinzip: Partikel sinken im Vorabscheider
zu Boden und können dort entnommen werden.
Vorteile: Verminderung der Belastung von Feinfiltern,
Reduzierung von Betriebskosten
Wiederverwendung z.B. von Strahlgut

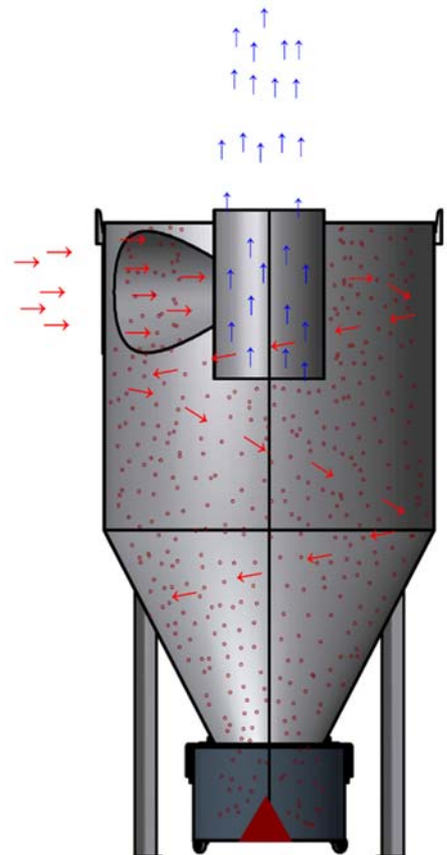
- Luftmengen 500 - 30.000 m³/h
- Standard-Unterdrücke bis 5.000 Pa
- Hochvakuum bis 40.000 Pa
- Verfügbar für niedrige und hohe Luftgeschwindigkeiten
- Konstruktion aus Stahlblech 2 mm
- Oberfläche pulverlackiert RAL 5007/7011 Struktur
- Option: verzinkt und pulverlackiert
- Sammelbehälter je nach Größe:
 - Hobbock 40/72/150 l
 - 380 l-Sack
 - Bigbag
- Option: Temperaturfühler mit Alarmgeber
- Option: Füllstandsmelder
- Option: Filterschleuse
- Verfügbar auch in explosionsgeschützter ATEX-Ausführung



Sammelbehälter



Hochvakuum-
Ausführung

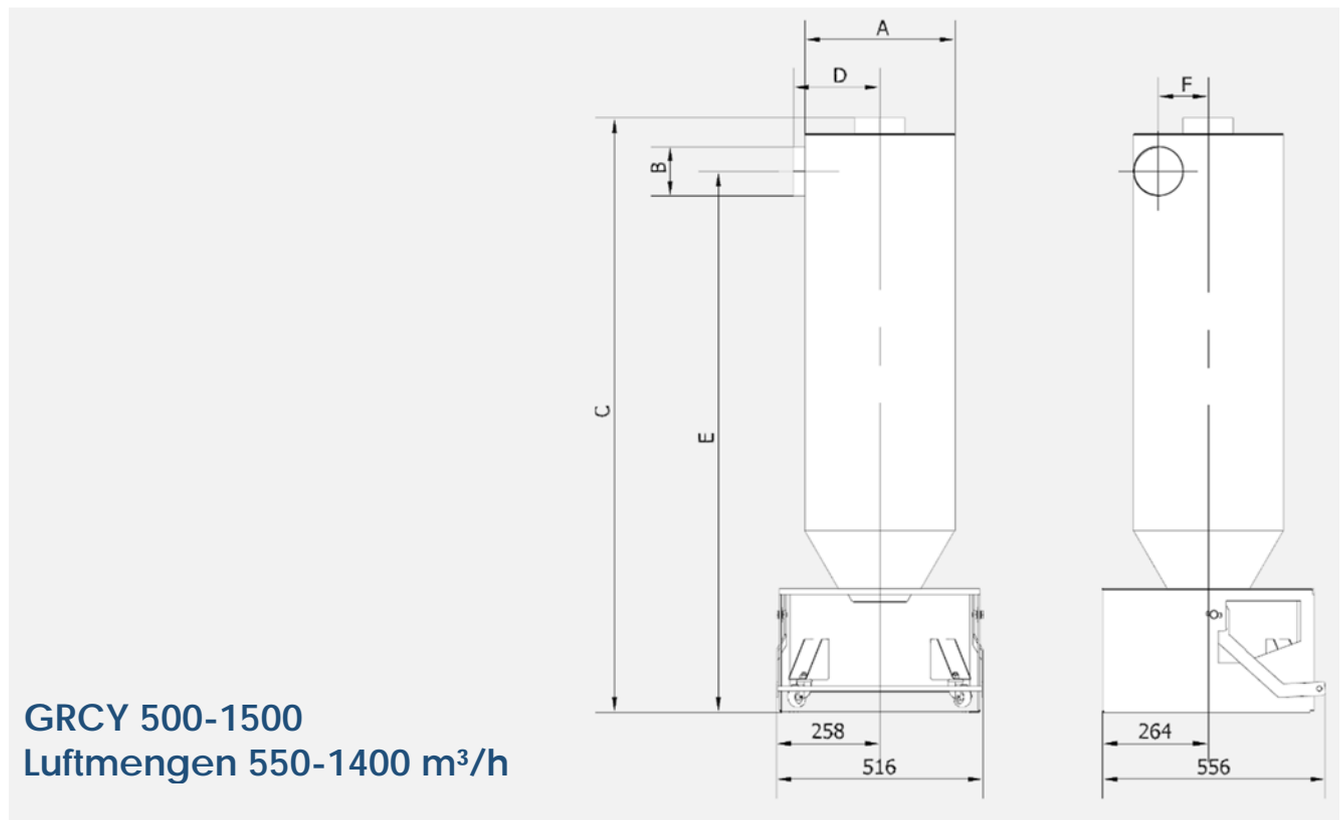


Filterprinzip:
Belastete Luft strömt seitlich ein
Partikel sinken ab
Vorgereinigte Luft wird nach oben abgesaugt

MÖLLER Absaug- und Filtersysteme

Richard-Dehmel-Straße 151
D-22926 Ahrensburg
fon +49 (0)4102- 82 30 41
fax +49 (0)4102- 82 30 42
www.moeller-absaugsysteme.de
mail info@moeller-absaugsysteme.de

Vorabscheider Typ GRCY



Typ	A	B	C	D	E	F	Luftmenge
GRCY 500	300	100	1433	181	1311	100	550 m³/h
GRCY 1000	375	125	1498	216	1365	125	800 m³/h
GRCY 1500	500	160	1606	273	1454	170	1400 m³/h

Staubbehälter 40 l

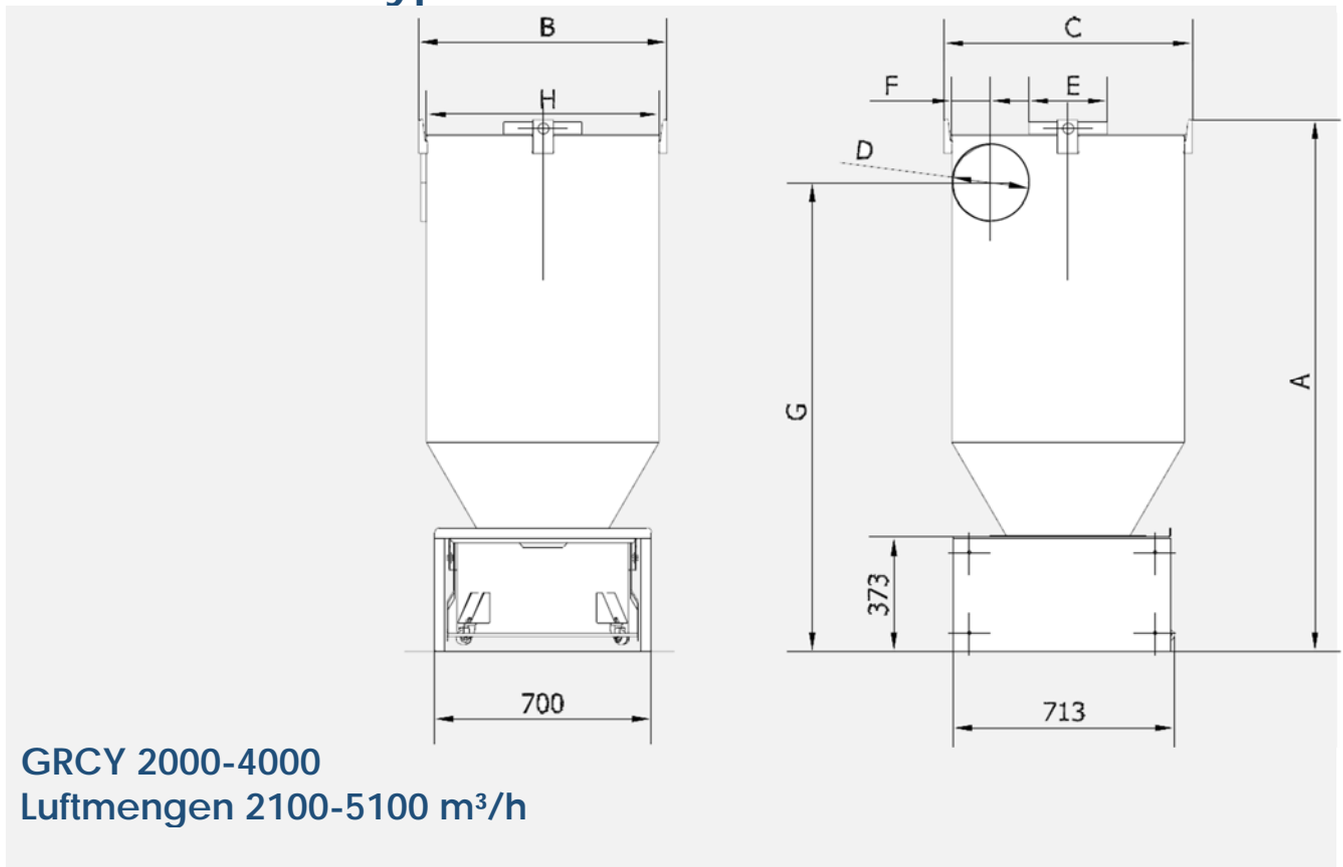
Verfügbar für niedrige Luftgeschwindigkeiten

Verfügbar für Hochvakuum (abweichende Maße durch verstärkte Konstruktion)

MÖLLER Absaug- und Filtersysteme

Richard-Dehmel-Straße 152
 D-22926 Ahrensburg
 fon +49 (0)4102- 82 30 41
 fax +49 (0)4102- 82 30 42
www.moeller-absaugsysteme.de
 mail info@moeller-absaugsysteme.de

Vorabscheider Typ GRCY



Typ	A	B+C	D+E	F	G	H	Luftmenge
GRCY 2000	1603	653	200	99	1421	600	2100 m³/h
GRCY 3000	1733	804	250	124	1526	750	3500 m³/h
GRCY 4000	1926	1004	315	156	1669	950	5100 m³/h

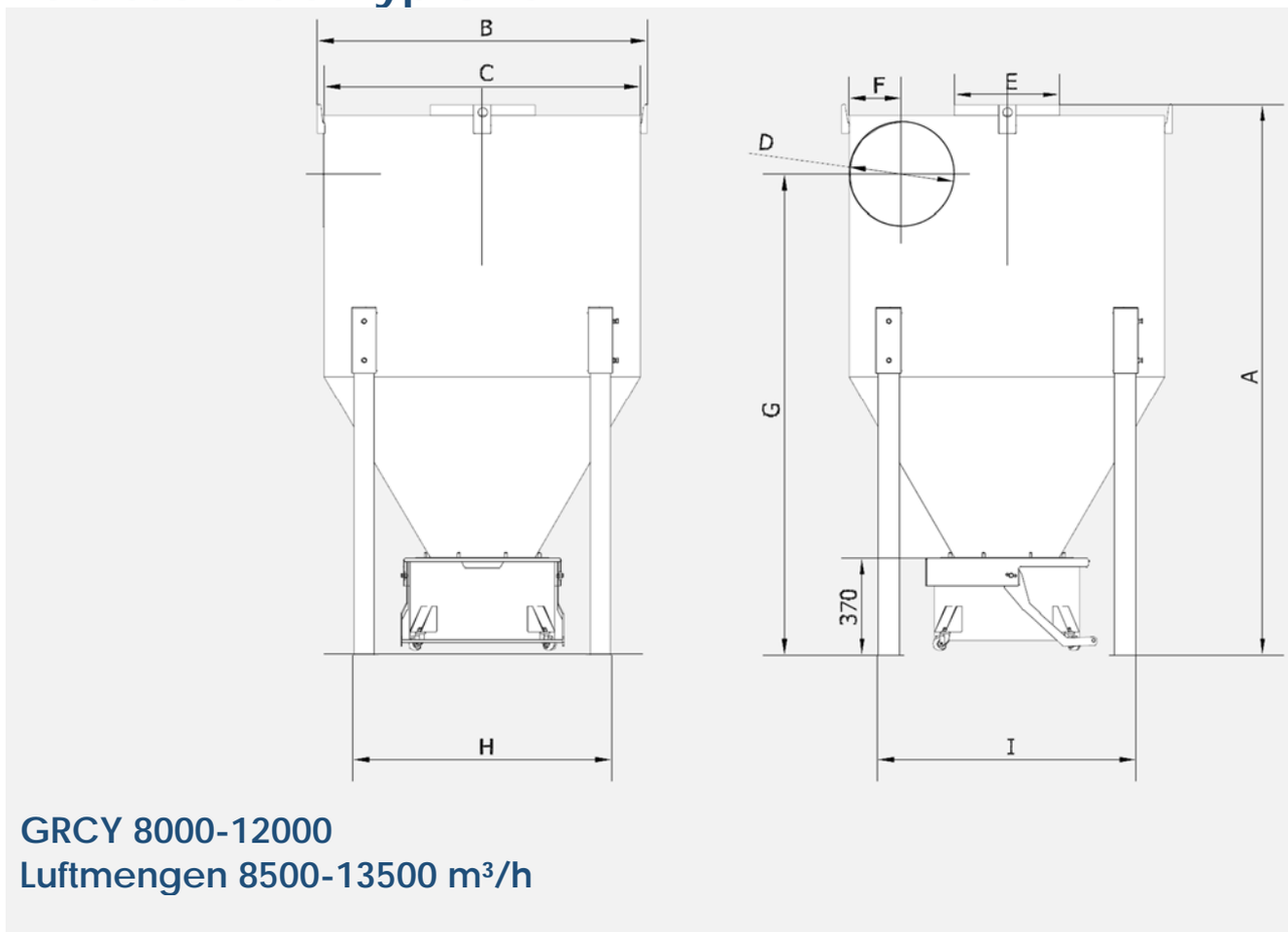
Verfügbar in Versionen mit:
 Staubbehälter 72 l (Zeichnung)
 Staubbehälter 150 l
 Sackgerüst 380 l
 Bigbag

Verfügbar für niedrige Luftgeschwindigkeiten
 Verfügbar für Hochvakuum (abweichende Maße durch verstärkte Konstruktion)

MÖLLER Absaug- und Filtersysteme

Richard-Dehmel-Straße 153
 D-22926 Ahrensburg
 fon +49 (0)4102- 82 30 41
 fax +49 (0)4102- 82 30 42
www.moeller-absaugsysteme.de
 mail info@moeller-absaugsysteme.de

Vorabscheider Typ GRCY



GRCY 8000-12000
Luftmengen 8500-13500 m³/h

Typ	A	B	C	D+E	F	G	H+I	Luftmenge
GRCY 8000	2110	1254	1200	400	199	1843	981	8500 m ³ /h
GRCY 12000	2367	1555	1500	500	249	2053	1195	13500 m ³ /h

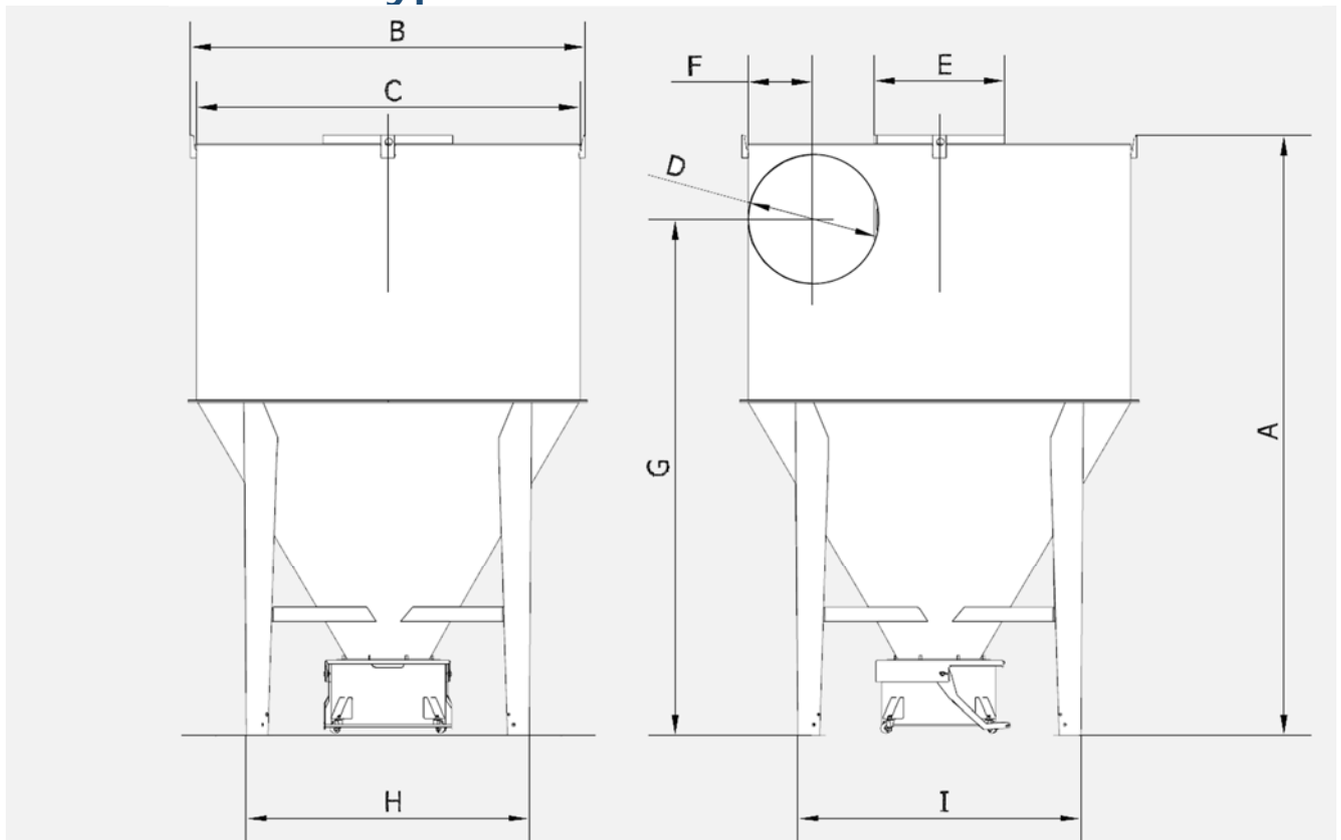
Verfügbar in Versionen mit:
 Staubbehälter 72 l (Zeichnung)
 Staubbehälter 150 l
 Sackgerüst 380 l
 Bigbag

Verfügbar für Hochvakuum (abweichende Maße durch verstärkte Konstruktion)

MÖLLER Absaug- und Filtersysteme

Richard-Dehmel-Straße 154
 D-22926 Ahrensburg
 fon +49 (0)4102- 82 30 41
 fax +49 (0)4102- 82 30 42
www.moeller-absaugsysteme.de
 mail info@moeller-absaugsysteme.de

Vorabscheider Typ GRCY



GRCY 22000-30000 Luftmengen 22000-30000 m³/h

Typ	A	B	C	D+E	F	G	H+I	Luftmenge
GRCY 22000	2945	1930	1840	630	314	2528	1363	22000 m ³ /h
GRCY 30000	3287	2230	2150	710	354	2839	1582	30000 m ³ /h

Verfügbar in Versionen mit:
 Staubbehälter 72 l (Zeichnung)
 Staubbehälter 150 l
 Sackgerüst 380 l
 Bigbag

Verfügbar für Hochvakuum (abweichende Maße durch verstärkte Konstruktion)

MÖLLER Absaug- und Filtersysteme

Richard-Dehmel-Straße 155
 D-22926 Ahrensburg
 fon +49 (0)4102- 82 30 41
 fax +49 (0)4102- 82 30 42
www.moeller-absaugsysteme.de
 mail info@moeller-absaugsysteme.de