



NEUERO JET-Filter „Typ NJF“, ist ein neu entwickeltes Gebläse mit Filter zur Belüftung von Mahl- und Mischanlagen zur Kondensatvermeidung. Der JET-Filter zeichnet sich durch eine einfache Installation in die Gesamtanlage aus, da er standortunabhängig ist. Die Filterabreinigung erfolgt elektropneumatisch, ebenso ist ein Filteraustausch problemlos möglich. Der JET-Filter Duo hat durch die doppelte Filterfläche eine deutliche geringere Filterflächenbelastung und somit größere Wartungsintervalle. Zudem ist er mit der höheren Luftleistung auch für größere Mahl- und Mischanlagen geeignet. Pluspunkte des JET-Filters und des JET-Filters Duo sind einerseits der kompakte Aufbau und andererseits die Möglichkeiten von Anlagensteuerung unabhängig, als auch in Verbindung mit der Anlagensteuerung zu arbeiten. Die flexible Einsatzmöglichkeit des Gerätes macht auch eine Verwendung zur Entstaubung von Getreideförderanlagen und Siebmaschinen möglich.

Druckluftbedarf:

Druck: 5-8 bar

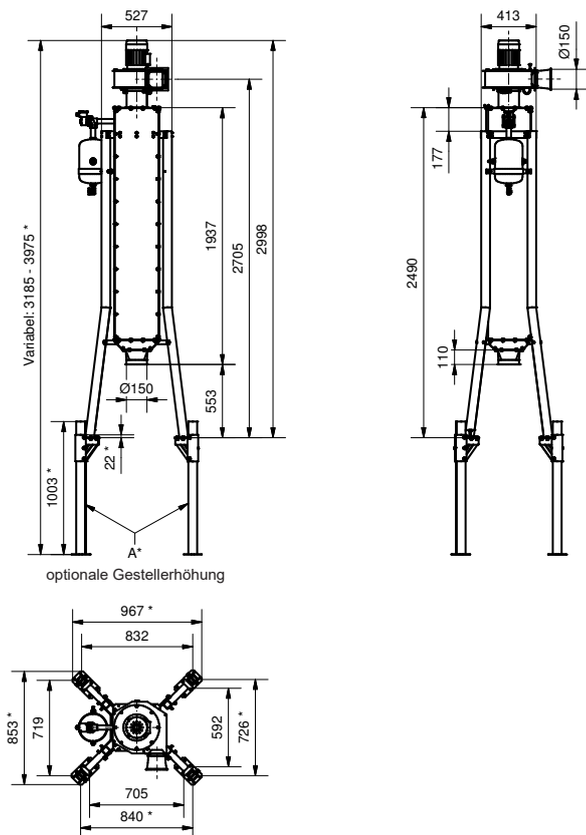
Luftmenge: 150 l/h unkomprimierte Luft bei einem Abreinigungsintervall von 3 min und einer Abreinigungszeit von 0,5 sec

Es wird empfohlen einen Kompressor in Industrierausführung zu wählen, um eine hohe Betriebssicherheit zu erreichen

Vorteile:

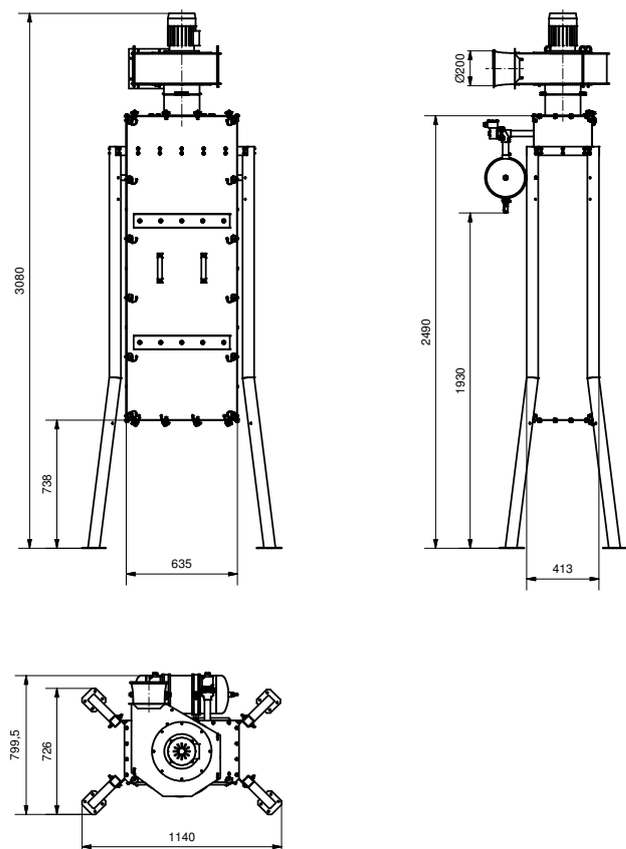
- durch optimale Belüftung wird Kondensat im Mischfutter vermieden
- Abreinigungsintervalle sind je nach Bedarf einstellbar
- einfache Bauweise
- geringer Luftbedarf
- leiser Betrieb
- einfache Wartung
- kompakte Abmessungen
- problemlose Nachrüstung in bestehende Anlagen
- optional ist eine Gestellerhöhung erhältlich

Maße JET-Filter Typ NJF2



*Maße bei Verwendung von optionaler Gestellerhöhung NJF (A)

Maße JET-Filter Typ Duo





Typ	Art.-Nr.
JET-Fiter NJF2	4170000
Filteranzahl 1 Stück	
Filterlänge: 1500 mm	
Filter-Ø: 200 mm	
Luftvolumenstrom: 550 - 1.350 m³/h	
Auslauf Ø: 150 mm	
NEUERO JET-Filter Typ Duo	4170100
Filteranzahl: 2 Stück	
Filterlänge: 1.500 mm	
Filter-Ø: 200 mm	
Luftvolumenstrom: ca. 1.200 – 2.300 m³/h	
Zubehör	
Gestellerhöhung	7010073
Ersatz-Filter	7005163
Übergang Jetfilter DUO auf TS 2003	7015041
Übergang Jetfilter DUO auf TS 4000	4170102
Übergang Jetfilter DUO auf TS 6000	7013332