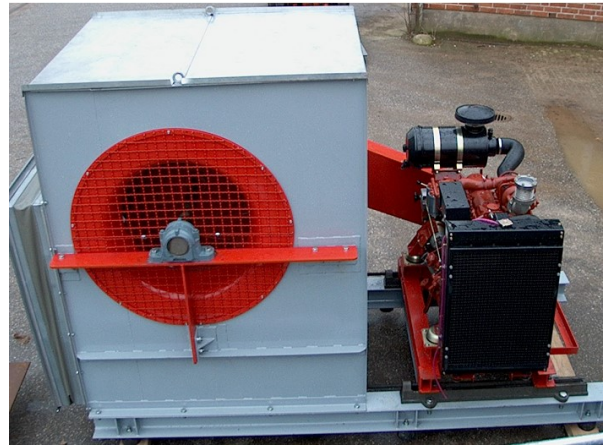


Dieselgebläse Typ : G

Diese Gebläse sind mit rückwärts gekrümmten Schaufelrädern ausgerüstet und haben ein sehr stabiles Druckvermögen auch bei geringer Drehzahl.

Lieferbar : ein- + zweiflutig, für Antriebsleistungen bis 106 KW und entsprechender Luftmenge von mehr als 100.000 m³/h bei 150 mm WS. Diese Gebläse werden ausschließlich für die Getreidebelüftungstrocknung eingesetzt und über Dieselmotor (bzw. Zapfwelle) angetrieben.



Getreidebelüftung

| Gebläsetyp | G 50 - einflutig | G 100 – zweiflutig |
|---|-------------------------|---------------------------|
| Kraftbedarf am Gebläse | 50 KW | 106 KW |
| Heizungsbedarf | 70 KW/h | 120 KW/h |
| Drehzahl U/min | 1.500 | 1.500 |
| Luftleistung m3/h bei 120 mm WS | 67.000 | 125.000 |
| Luftleistung m3/h bei 150 mm WS | 59.000 | 111.000 |
| Motorleistung | 59,0 KW | 130,0 KW |
| | Art.Nr. | Art.Nr. |
| Gebläse - G mit freier Welle, ohne Antriebsteile | 2103003 | 2103001 |
| Gebläse – G auf Grundrahmen mit Dieselmotor, Fliehkraftkupplung Keilriemenscheiben , Verbundkeilriemen, Schutzvorrichtung, Schwingmetalle, Auspuffschalldämpfer Dieselmotor mit Abgasnorm NRMM Stage 3A Warngerber für Ölstand, Wasser und Öldruck einschl. Luftfilter u. Batterien und Hochdruck- Kraftstoffpumpe Dieselmotorschaltung mit der Möglichkeit eines externen autom. Start und Stopp, bzw. von einer externen Zeituhr oder Luftsteuerung | 2103007 | 2103002 |
| Dry-Controler- Schaltung als Zusatzmodul zur Dieselschaltung | 2103020 | 2103009 |
| Ausführung Zapfwelle: einschl. Gelenkwellenanschluss / Mehrpreis | 2103095 | 2103096 |
| Luftansauggitter Stahl, verz. | 2103097 | 2103098 |