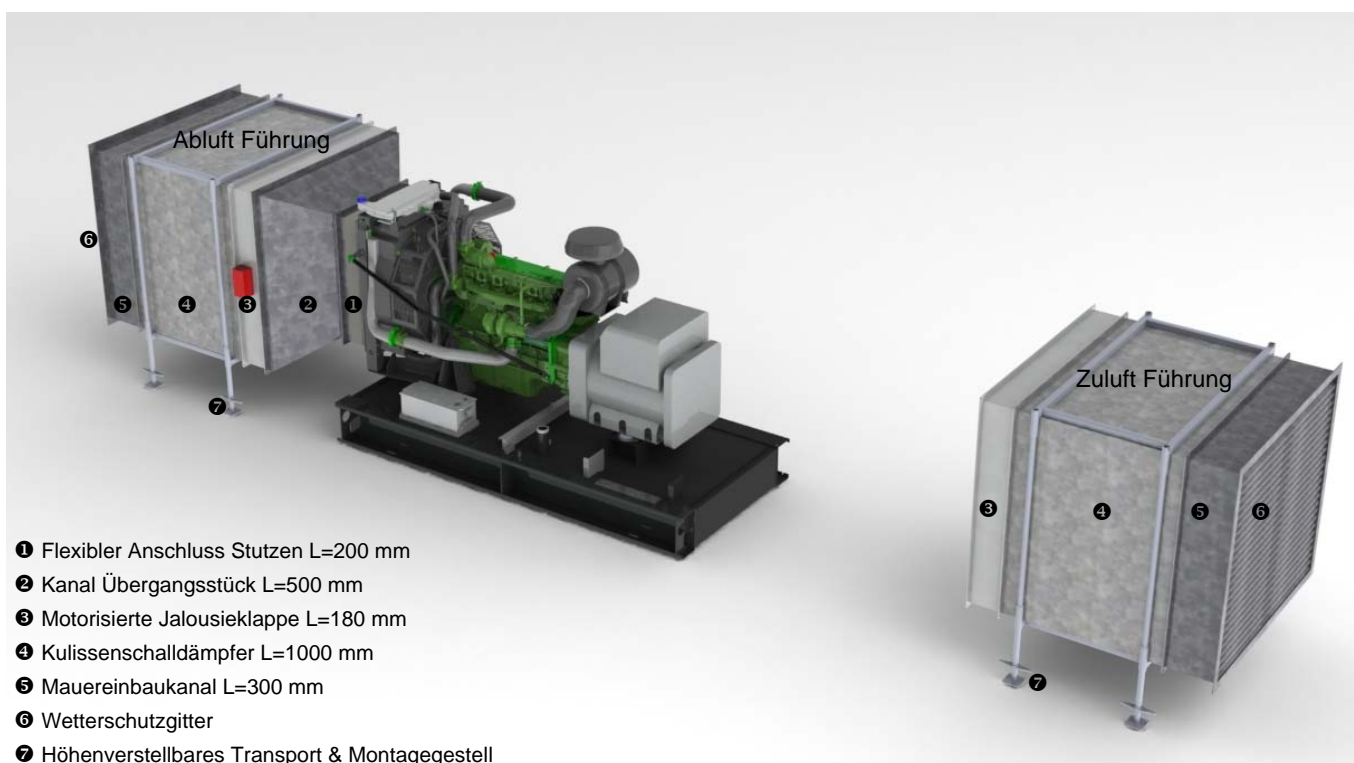


Modell	Einsatzart
<b>AE.07.10</b>	<b>Zu- / Abluftführung für Stationäre Stromaggregate</b>

Die AE.ST-AIR Sets sind optimal auf die Aggregate abgestimmte Luftführungen. Die Zuluft und Abluft Sets sind komplett vormontiert und dank Ihres Transport- und Montagerahmens sowohl mit Hubwagen als auch Kran leicht einzubringen. Jedes Set ist mit höhenverstellbaren Spindelfüßen ausgestattet, so dass die Ausrichtung auf der Baustelle mit minimalem Zeitaufwand erfolgen kann. Die Kulissenschalldämpfer können je nach lärmtechnischer Anforderung entsprechend ergänzt werden. Die Schalldämmkulissen sind mit Abriebfester Glasseide und Lochblech sowie Anströmkappen ausgeführt. Lüftungskanäle und Formteile in gefalzter Ausführung aus send. verzinktem Feinblech nach DIN 24190/24191, Druckstufe 1-4, Dichtheitslasse gemäß DIN 24194, Verbindungsrahmen punktgeschweißt mit 30mm Flanschprofilen.



- ❶ Flexibler Anschluss Stutzen L=200 mm
- ❷ Kanal Übergangsstück L=500 mm
- ❸ Motorisierte Jalousieklappe L=180 mm
- ❹ Kulissenschalldämpfer L=1000 mm
- ❺ Mauereinbaukanal L=300 mm
- ❻ Wetterschutzgitter
- ❼ Höhenverstellbares Transport & Montagegestell

Type	Zu- & Abluft			Zusatzelement	Passend zu
	Maueröffnung in mm	Kanal Breite in mm	Kanal Höhe in mm		
07.10.BG.01	950 x 650	900	600	07.11.BG.01	Bis 100 kVA
07.10.BG.02	950 x 800	900	750	07.11.BG.02	Bis 130 kVA
07.10.BG.03	950 x 1050	900	1000	07.11.BG.03	Bis 150 kVA
07.10.BG.04	1250 x 1050	1200	1000	07.11.BG.04	Bis 200 kVA
07.10.BG.05	1250 x 1250	1200	1200	07.11.BG.05	Bis 250 kVA
07.10.BG.06	1550 x 1250	1500	1200	07.11.BG.06	Bis 400 kVA
07.10.BG.07	1850 x 1550	1800	1500	07.11.BG.07	Bis 570 kVA
07.10.BG.08	2150 x 1550	2100	1500	07.11.BG.08	Bis 630 kVA