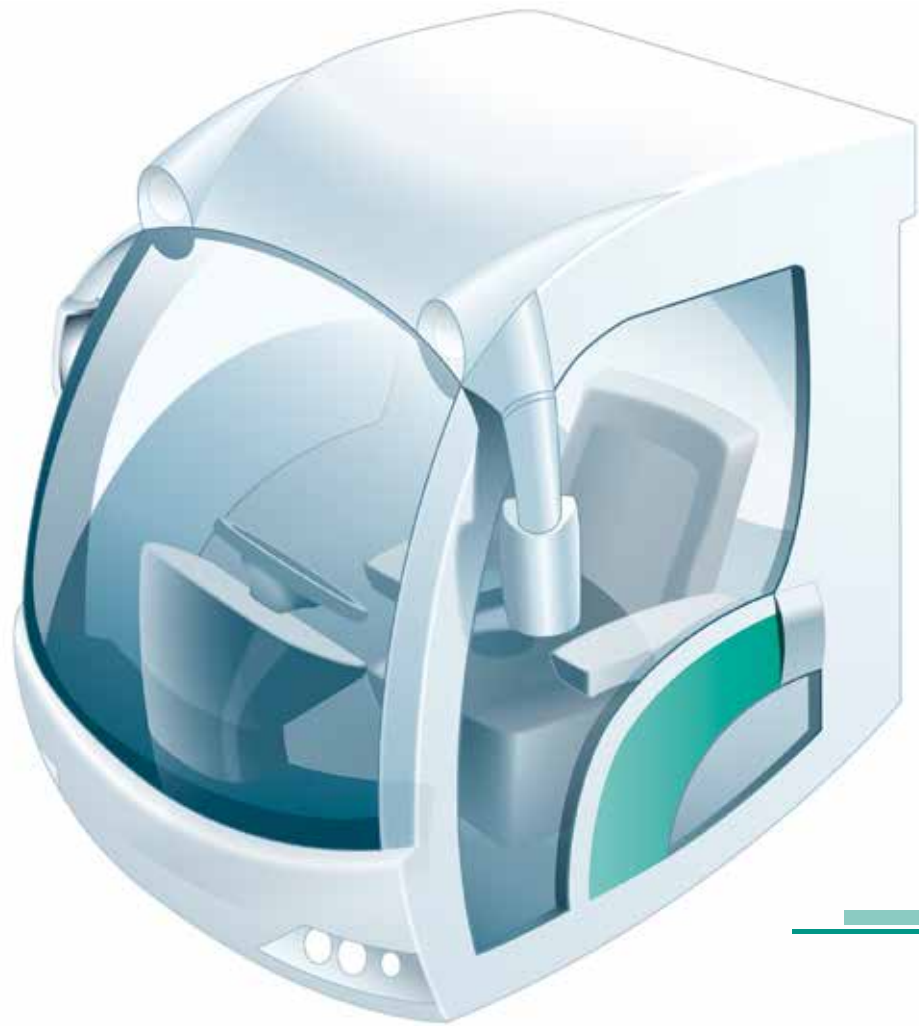




## Lüfter und Gebläse /

## Fans and blowers



Axiallüfter /  
Axial fans

**Axiallüfter (saugend) /**  
**Axial fan (sucking)**



Ø 210 mm / Höhe 52 mm

Ø 210 mm / Height 52 mm

Freiblasende Luftleistung /

Free flowing air capacity 740 m<sup>3</sup>/h

Stromaufnahme / Charging rate 2,5 A

**Ausführung / Version**

24 Volt

**Axiallüfter (saugend) /**  
**Axial fan (sucking)**



Ø 225 mm / Höhe 94 mm

Ø 225 mm / Height 94 mm

Freiblasende Luftleistung /

Free flowing air capacity 1.250 m<sup>3</sup>/h

Stromaufnahme / Charging rate 8 / 4,5 A

**Ausführung / Version**

12 Volt

24 Volt

**Axiallüfter VLL (saugend) /**  
**Axial fan VLL (sucking)**



Ø 246 mm / Höhe 57 mm

Ø 246 mm / Height 57 mm

Freiblasende Luftleistung /

Free flowing air capacity 1.060 m<sup>3</sup>/h

Stromaufnahme / Charging rate 3,0 A

**Ausführung / Version**

24 Volt

**Axiallüfter (saugend) /**  
**Axial fan (sucking)**



Ø 247 mm / Höhe 53,5 mm

Ø 247 mm / Height 53,5 mm

Freiblasende Luftleistung /

Free flowing air capacity 1.060 m<sup>3</sup>/h

Stromaufnahme / Charging rate 6,2 A

**Ausführung / Version**

12 Volt



**Axiallüfter (saugend) /  
Axial fan (sucking)**



Ø 250 mm / Höhe 54 mm  
 Ø 250 mm / Height 54 mm  
 Freiblasende Luftleistung /  
 Free flowing air capacity 1.060 / 1.350 m³/h  
 Stromaufnahme / Charging rate 7,1 / 3,5 A

**Ausführung / Version**

12 Volt  
 24 Volt

**Axiallüfter (drückend) /  
Axial fan (pushing)**



Ø 250 mm / Höhe 54 mm  
 Ø 250 mm / Height 54 mm  
 Freiblasende Luftleistung /  
 Free flowing air capacity 1.060 / 1.350 m³/h  
 Stromaufnahme / Charging rate 7,1 / 3,5 A

**Ausführung / Version**

12 Volt  
 24 Volt

**Axiallüfter (drückend) /  
Axial fan (pushing)**



Ø 255 mm / Höhe 52 mm  
 Ø 255 mm / Height 52 mm  
 Freiblasende Luftleistung /  
 Free flowing air capacity 1.350 / 1.450 m³/h  
 Stromaufnahme / Charging rate 9 / 4 A

**Ausführung / Version**

12 Volt  
 24 Volt

**Axiallüfter (saugend) /  
Axial fan (sucking)**



Ø 298 mm / Höhe 92 mm  
 Ø 298 mm / Height 92 mm  
 Freiblasende Luftleistung /  
 Free flowing air capacity 1.960 m³/h  
 Stromaufnahme / Charging rate 4,8 A

**Ausführung / Version**

24 Volt

Axiallüfter /  
Axial fans

**Axiallüfter (drückend) /  
Axial fan (pushing)**



Ø 300 mm / Höhe 94 mm  
bürstenlos, stufenlos regelbar  
Ø 300 mm / height 94 mm  
brushless, infinitely variable

**Ausführung / Version**

24 Volt

**Axiallüfter (drückend) /  
Axial fan (pushing)**



Ø 318 mm / Höhe 94 mm  
bürstenlos, stufenlos regelbar  
Ø 318 mm / Height 94 mm  
brushless, infinitely variable

**Ausführung / Version**

24 Volt



Radialgebläse /  
Radial-blow fan



Abmaße / Dimensions [mm]	119x128x113,5
3-Stufen regelbar / 3-ladder controllable	
Freiblasende Luftleistung /	
Free flowing air capacity	260 m³/h
Stromaufnahme / Charging rate	12 V / 4,5 A
	24 V / 2,2 A

**Ausführung / Version**

- 12 Volt
- 24 Volt

Radialgebläse /  
Radial-blow fan



Abmaße / Dimensions [mm]	135x145x165
3-Stufen regelbar, 4-pol. AMP-Stecker	
3-ladder controllable, 4 pole AMP-connector	
Freiblasende Luftleistung /	
Free flowing air capacity	510 m³/h
Stromaufnahme / Charging rate	12 V / 18 A
	24 V / 8,3 A

**Ausführung / Version**

- 12 Volt
- 24 Volt

Radialgebläse /  
Radial-blow fan



Abmaße / Dimensions [mm]	175x195x173,5
3-Stufen regelbar / 3-ladder controllable	
Freiblasende Luftleistung /	
Free flowing air capacity	900 m³/h
Stromaufnahme / Charging rate	12 V / 26,4 A

**Ausführung / Version**

- 12 Volt

Doppelradialgebläse /  
Twin radial-blow fans

Doppelradialgebläse /  
Twin radial-blow fan



Abmaße / Dimensions [mm]	352,5x127x113,5
3-Stufen regelbar, 4-pol. AMP-Stecker	
3-ladder controllable, 4 pole AMP-connector	
Freiblasende Luftleistung /	
Free flowing air capacity	700 m³/h
Stromaufnahme / Charging rate	12 V / 13,5 A
	24 V / 7,3 A

**Ausführung / Version**

12 Volt  
24 Volt

Doppelradialgebläse /  
Twin radial-blow fan



Abmaße / Dimensions [mm]	320x114x128
3-Stufen regelbar, 4-pol. AMP-Stecker	
3-ladder controllable, 4 pole AMP-connector	
Freiblasende Luftleistung /	
Free flowing air capacity	830 m³/h
Stromaufnahme / Charging rate	12 V / 22,6 A

**Ausführung / Version**

12 Volt

Doppelradialgebläse /  
Twin radial-blow fan



Abmaße / Dimensions [mm]	351x167x140
1-stufig / 1-stepped	
Freiblasende Luftleistung /	
Free flowing air capacity	1.050 m³/h
Stromaufnahme / Charging rate	13,5 A

**Ausführung / Version**

12 Volt

Doppelradialgebläse /  
Twin radial-blow fan



Abmaße / Dimensions [mm]	351x167x140
3-Stufen regelbar, 4-pol. AMP-Stecker	
3-ladder controllable, 4 pole AMP-connector	
Freiblasende Luftleistung /	
Free flowing air capacity	1.050 m³/h
Stromaufnahme / Charging rate	12 V / 26 A
	24 V / 13,5 A

**Ausführung / Version**

12 Volt  
24 Volt

**Part-no.**



Doppelradialgebläse /  
Twin radial-blow fan



Abmaße / Dimensions [mm]	351x167x140
3-Stufen regelbar, 4-pol. AMP-Stecker	
3-ladder controllable, 4 pole AMP-connector	
Freiblasende Luftleistung /	
Free flowing air capacity	1.130 m <sup>3</sup> /h
Stromaufnahme / Charging rate	12 V / 34,5 A
	24 V / 16,7 A

**Ausführung / Version**

- 12 Volt
- 24 Volt

Doppelradialgebläse /  
Twin radial-blow fan



Abmaße / Dimensions [mm]	351x170,5x139,5
bürstenlos, stufenlos regelbar, Standard-Steckeranschluss	
brushless, infinitely variable, standard connector connection	
Freiblasende Luftleistung /	
Free flowing air capacity	1.165 m <sup>3</sup> /h
Stromaufnahme / Charging rate	24 V / 13,4 A

**Ausführung / Version**

- 24 Volt

Doppelradialgebläse /  
Twin radial-blow fan



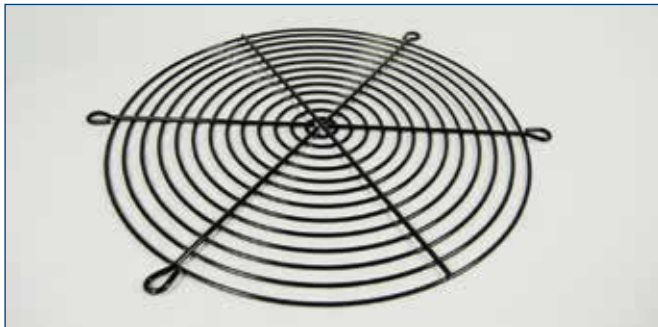
Abmaße / Dimensions [mm]	351x170,5x139,5
bürstenlos, stufenlos regelbar, Standard-Steckeranschluss	
brushless, infinitely variable, standard connector connection	
Freiblasende Luftleistung /	
Free flowing air capacity	1.290 m <sup>3</sup> /h
Stromaufnahme / Charging rate	24 V / 15,2 A

**Ausführung / Version**

- 24 Volt

Schutzgitter /  
Protective grids

Schutzgitter / Protective grid



**Ausführung / Version**

Ø 265 mm

Ø 265 mm

Schutzgitter / Protective grid



**Ausführung / Version**

Ø 290 mm / Höhe 8 mm

Ø 290 mm / Height 8 mm

Schutzgitter / Protective grid



**Ausführung / Version**

Ø 327 mm / Höhe 15 mm

Ø 327 mm / Height 15 mm

Schutzgitter / Protective grid



**Ausführung / Version**

für Axiallüfter Ø 300 mm - Ø 309,8 mm / Höhe 7,5 mm

for axial fan Ø 300 mm - Ø 309,8 mm / Height 7,5 mm