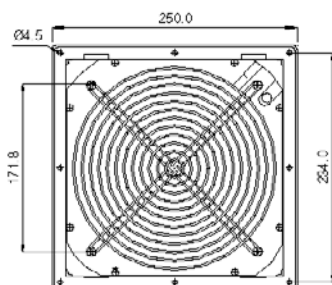


## LÜFTER/FAN GV 550



Durch drehen des Motors kann der Lüfter von blasend auf saugend umgestellt werden  
 Fan can be converted from blowing to sucking by turning the motor



**Betriebsspannung/Voltage** 230 V, 50/60 Hz

**Leistung/Power input** 65/93 W

**Stromaufnahme/Amperage** 0,43 A

**Drehzahl/Speed** 2655/2915 min<sup>-1</sup>

**Temperaturbereich/Temp. range** -10... + 55°C

**Lebensdauer/Service life** 40.000 h

**Luftleistung (freiblasend)** 370/410 m<sup>3</sup>/h  
 Air flow free air incl. GF 400 K: 260/290 m<sup>3</sup>/h

**Schallpegel/Noise level** 69 dB (A)

**Farbe/Colour** RAL 7035 (Standard)

**Schutzart/-klasse** IP 54, 1  
 Protection type/class

**Gewicht/Weight** 2,4 kg

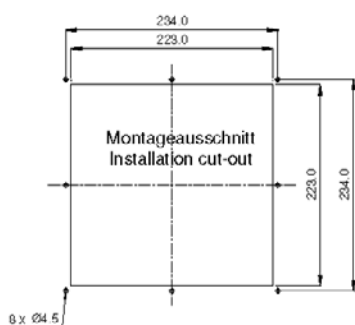
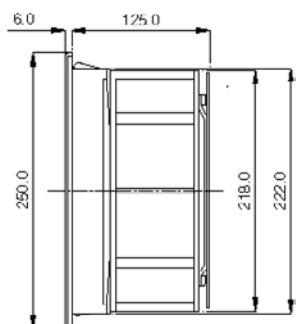
**Maße/Dimensions** 250 x 250 mm

**Einbaumaß/Installation cut-out** 223 mm

**Einbautiefe/Installation depth** 125 mm

**Approbation** CE, (UL optional)

**Passender Austrittsfilter** GF 400K  
 Suitable exhaust filter



Artikel-Bez. Type	Artikel-Nr. Order no.	Bezeichnung Description
GV 550	102180	Lüfter/Fan
GF 400K	100623	Austrittsfilter/exhaust filter