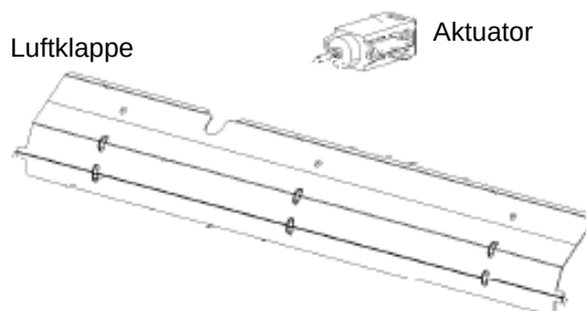
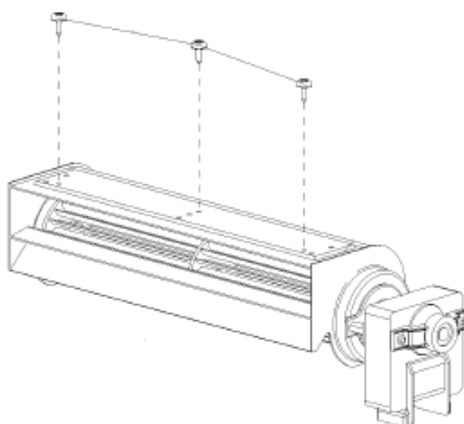


Belüftungssystem - Luftklappe

Betroffene Modelle: EMWG 1050.1; EMWG 1050.0

Sollte der Querstromlüfter versagen, werden die Komponenten auf dem Träger zu hohen Temperaturen ausgesetzt. Das zeigt sich dann darin, dass das Mikrowellengerät zwar einen ordnungsgemäßen Betrieb zeigt, die Speisen in der Mikrowellenfunktion aber nicht erwärmt. Diese Störung muss durch einen langen Mikrowellenzyklus überprüft werden.

Sollte andererseits ein Fehler im Klappenaktuator auftreten und die Klappe bei Heißluft nicht schließen, erfolgt der Temperaturanstieg nicht so schnell wie im Normalfall. Im Störfall steigt die Temperatur auf 200° erst nach 15 Minuten Betrieb.



ET-Nr. 528905 - Querstromlüfter 45 mm

ET-Nr. 528976 - Elektromagnetischer Aktuator

ET-Nr. 528902 - Luftklappe