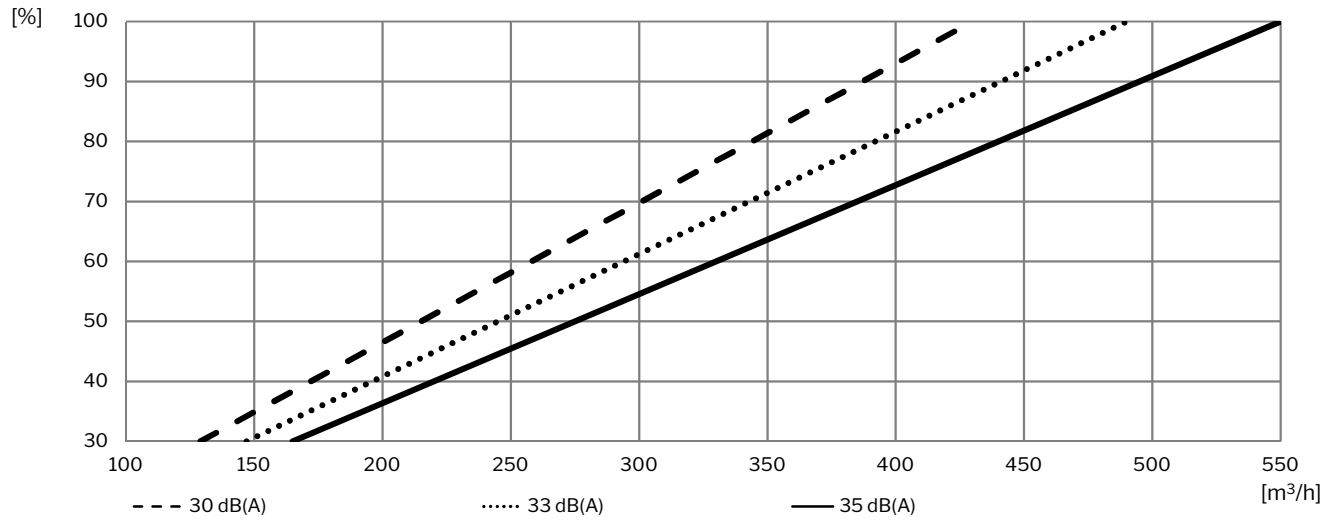
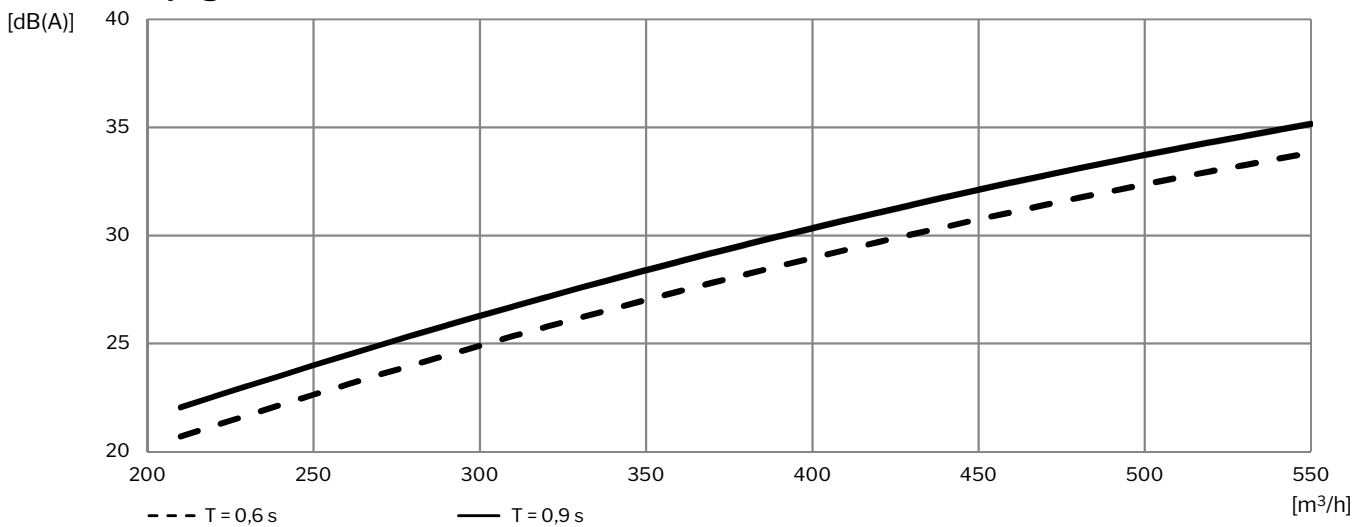


**Kapazität für Geräte mit ePM<sub>10</sub> 75% / ePM<sub>10</sub> 75% filtern:**

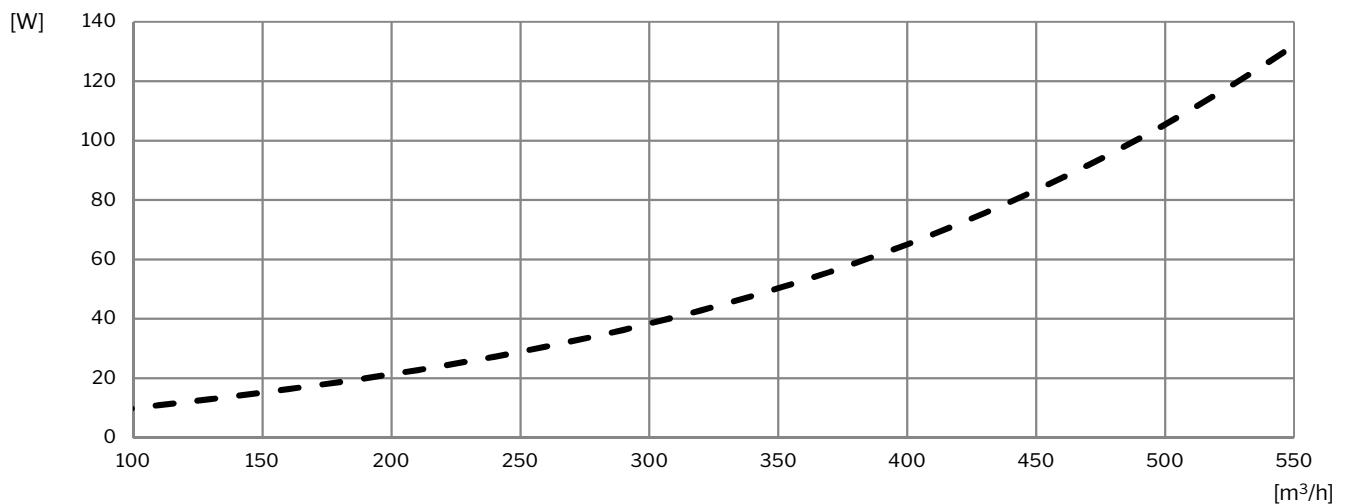
Bei Verwendung von ePM<sub>1</sub> 55% (ePM<sub>1</sub> 80%) Zuluftfilter reduziert sich die Luftmenge mit 10 % (20 %).



**Schalldruckpegel<sup>1</sup>:**

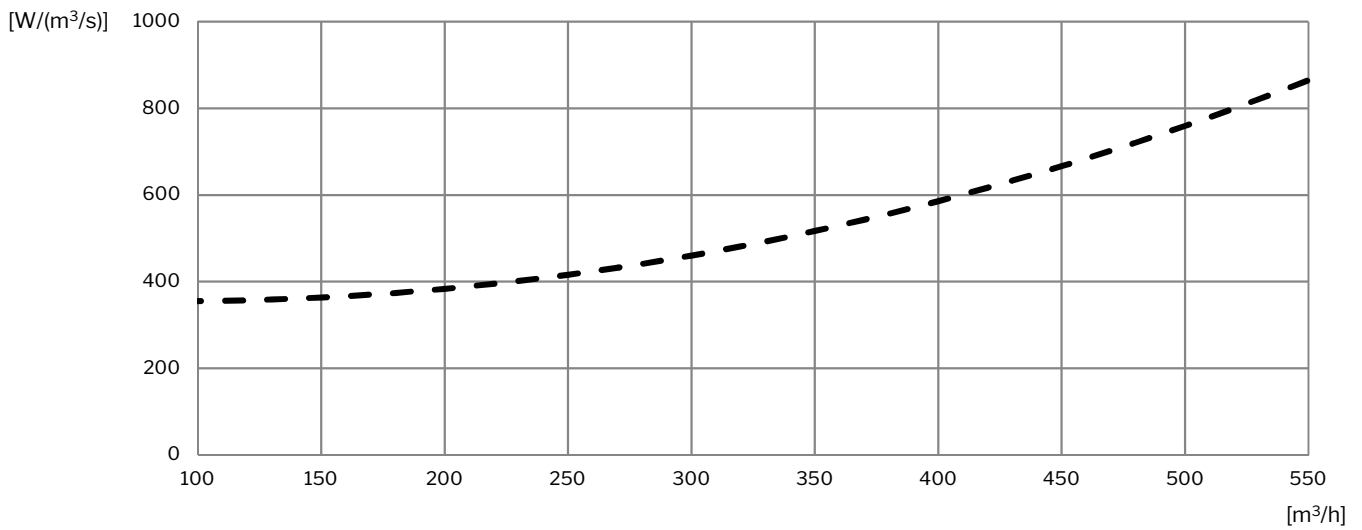


**Leistungsaufnahme:**



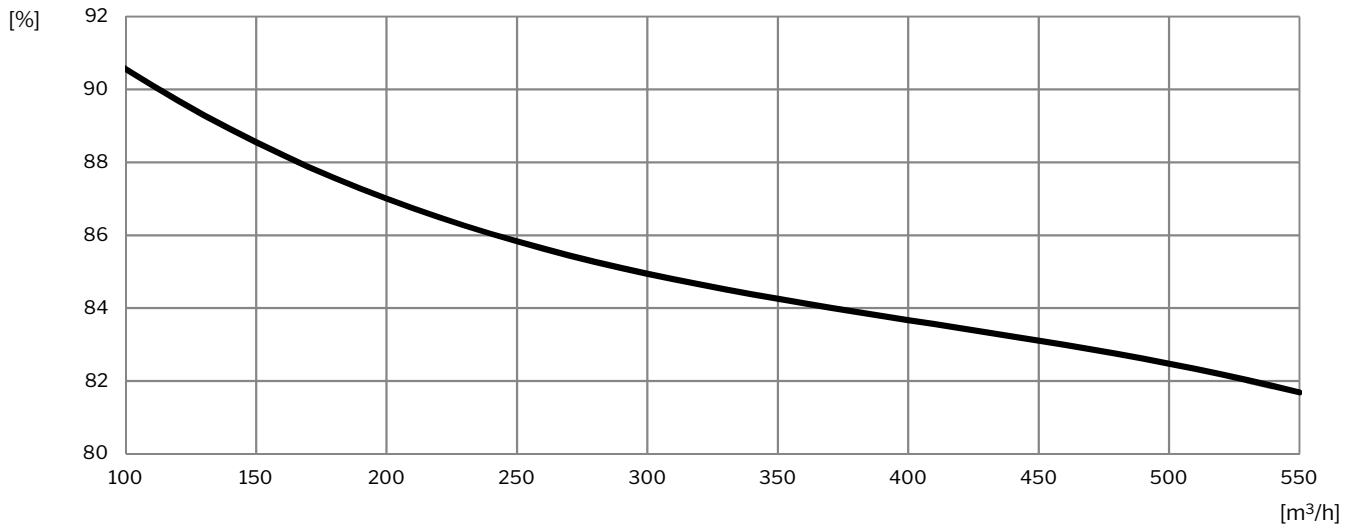
<sup>1</sup> Der Schalldruck L<sub>p,eq</sub> wurde in einem Raum von 200 m³ in einer Höhe von 1,2 m über dem Boden und einem waagerechten Abstand von 1 m vom Gerät bei einer Nachhallzeit von T=0,6s oder entsprechend 7,5 dB Raumdämpfung gemessen.

### SFP:



### Temperatureffizienz:

Gem. EN308: EN308 Bedingungen: Balancierter Betrieb; Raumluf: 25 °C, 28 % RH; Außenluft: 5 °C, 50 % RH.



### Externer Druckverlust:

