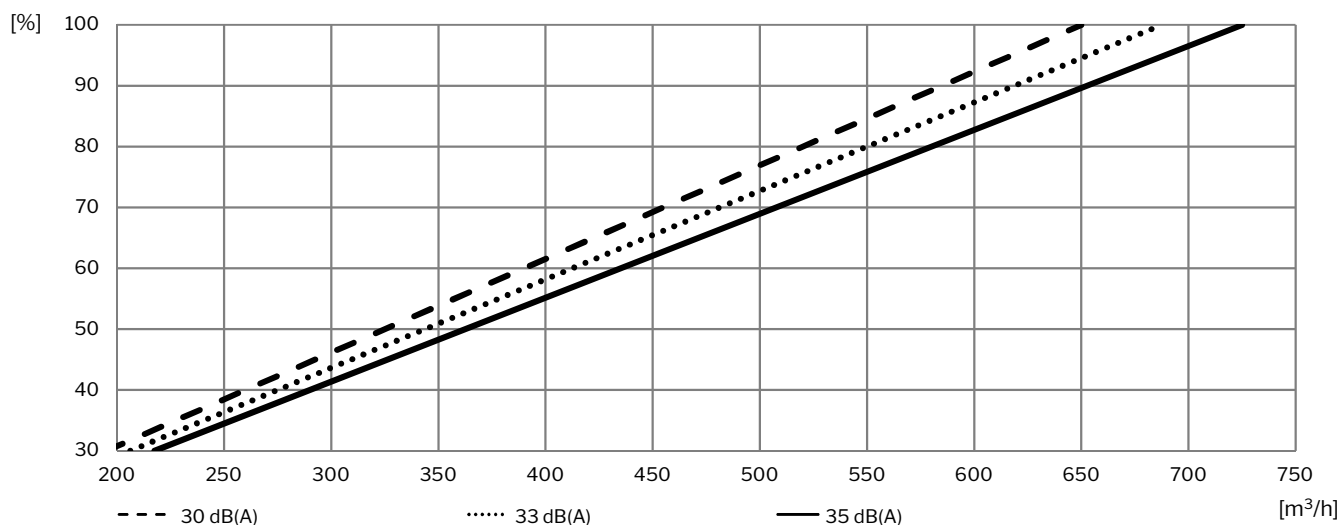
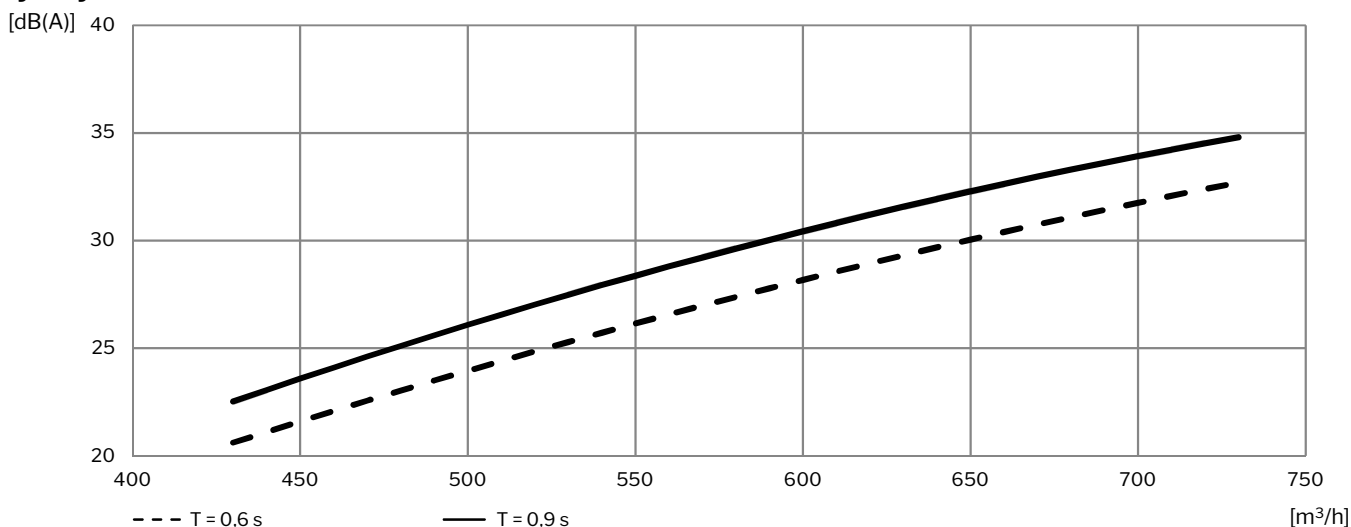


**Kapacitet for anlæg med ePM<sub>10</sub> 75% / ePM<sub>10</sub> 75% filtre:**

Ved brug af ePM<sub>1</sub> 55% (ePM<sub>1</sub> 80%) tilluftfilter reduceres luftmængden med 10 % (20 %).



**Lydtrykniveau<sup>1</sup>:**



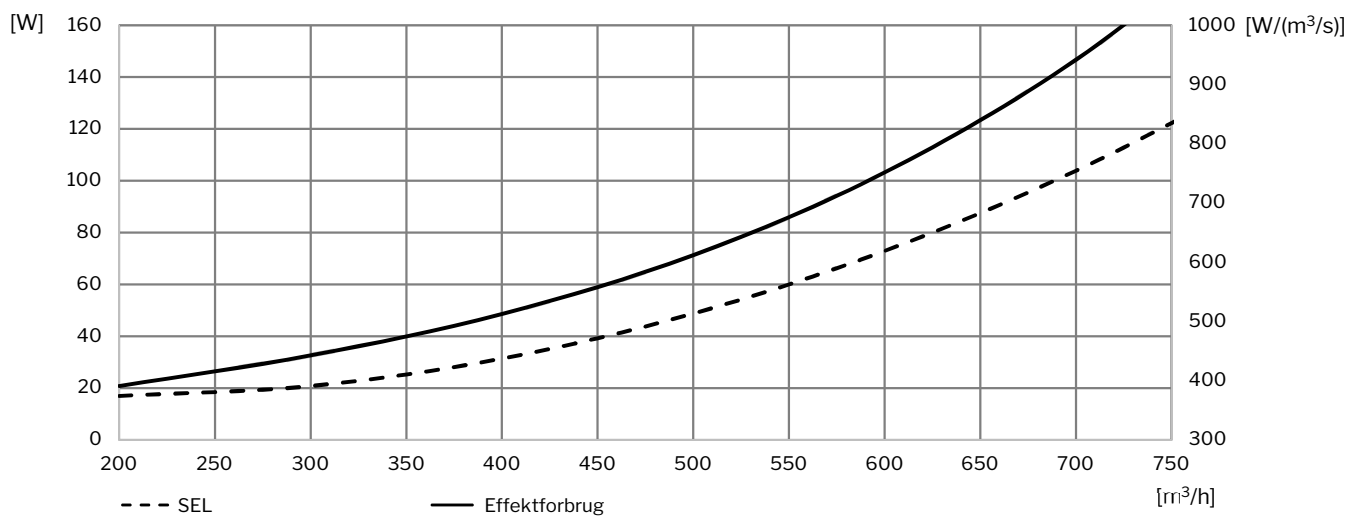
**Lydeffektniveau, L<sub>WA</sub> [dB(A)], iht. EN/ISO 3744:**

Frekvens [Hz]	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	GNS.	L <sub>PA</sub>
<b>ePM<sub>10</sub> 75% filtre</b>	28	33	28	30	25,1	20,2	19,9	18,3	36,8	30
	31	35	31	32	28	23,7	21	18,8	39,2	33
	33	39	34	34	31,8	25,9	22,8	19,1	42,1	35
<b>ePM<sub>10</sub> 75% / ePM<sub>1</sub> 55% filtre</b>	29	33	27	29	25,4	19,7	19,8	18,3	36,8	30
	31	36	32	32	28,1	22,8	20,9	18,8	39,8	33
	34	39	33	35	32,3	25	22,5	19	42,6	35

L<sub>PA</sub>, lydtrykniveau [dB(A)] ved 1 m afstand.

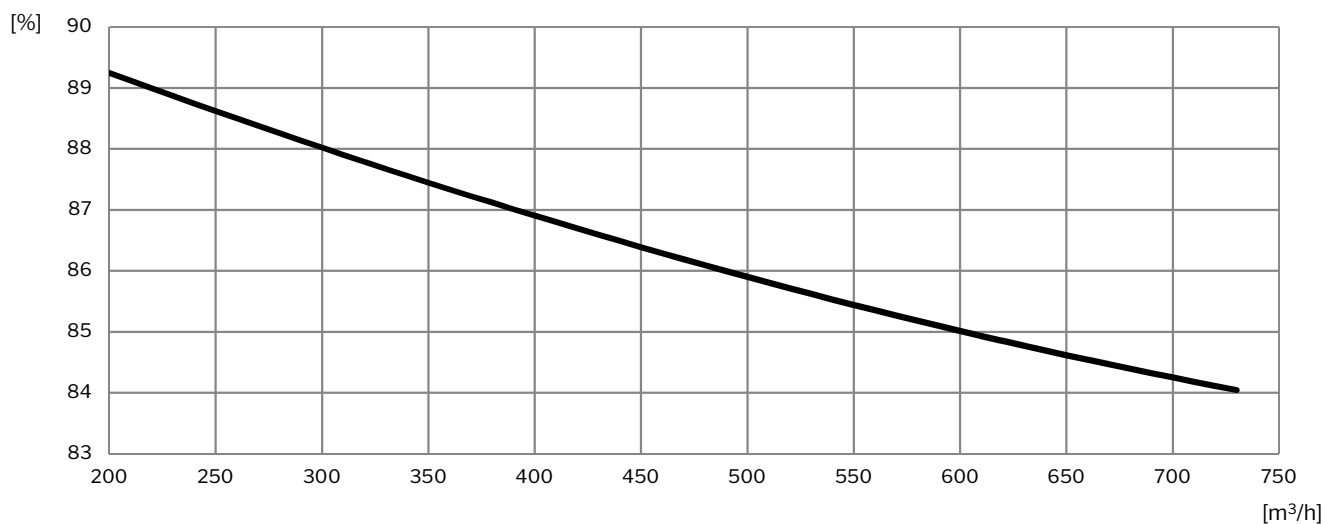
<sup>1</sup> Lydtryk L<sub>p,eq</sub> er målt ved 1,2 m højde med 1 m vandret afstand fra anlæg i et rum på 200 m<sup>3</sup> ved en efterklangstid på T = 0,6 s, eller tilsvarende ved en rumdæmpning på 7,5 dB

### Effektforbrug / SEL:



### Temperatureffektivitet:

Iht. EN308: EN308 betingelser: Balanceret drift; Rumluft: 25 °C, 28 % RH; Udeluft: 5 °C, 50 % RH.



### Eksternt tryktab:

