



MicroVent MV7x2

Dimensioner h/b/d: 224 x 975 x 330-500 mm

Nominel luftskifte pr. sæt: 51 l/s = 183 m³/t

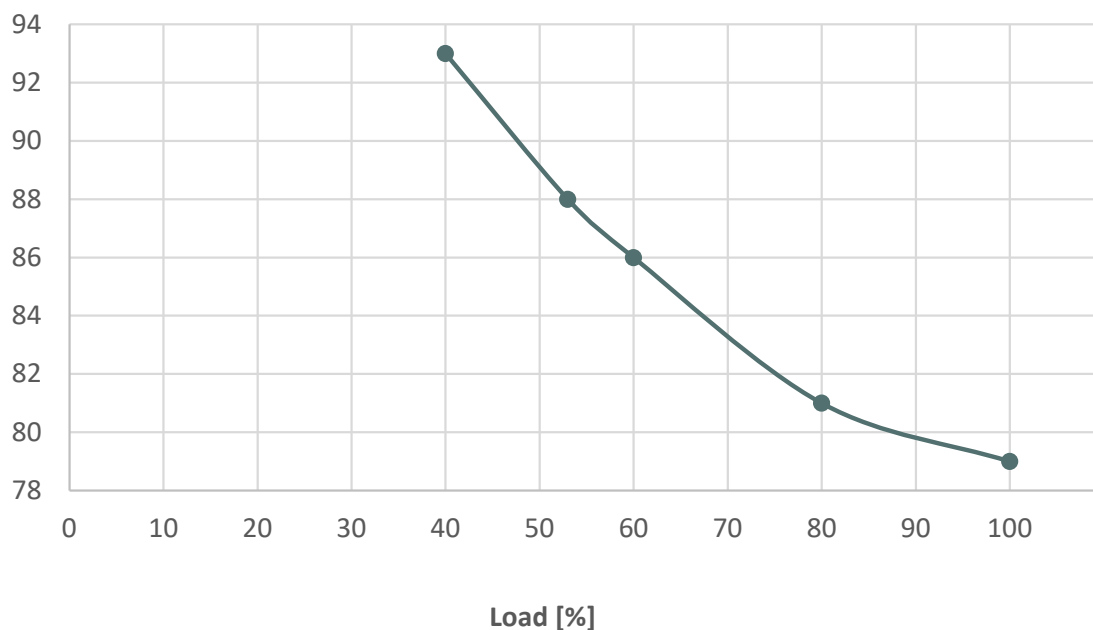
Maksimalt luftskifte pr. sæt: 96 l/s = 347 m³/t

Varmegenvinding pr. sæt *

Load [%]	Load [m ³ /t]	HRR [%]
40	123	93
53	183	88
60	204	86
80	280	81
100	347	79



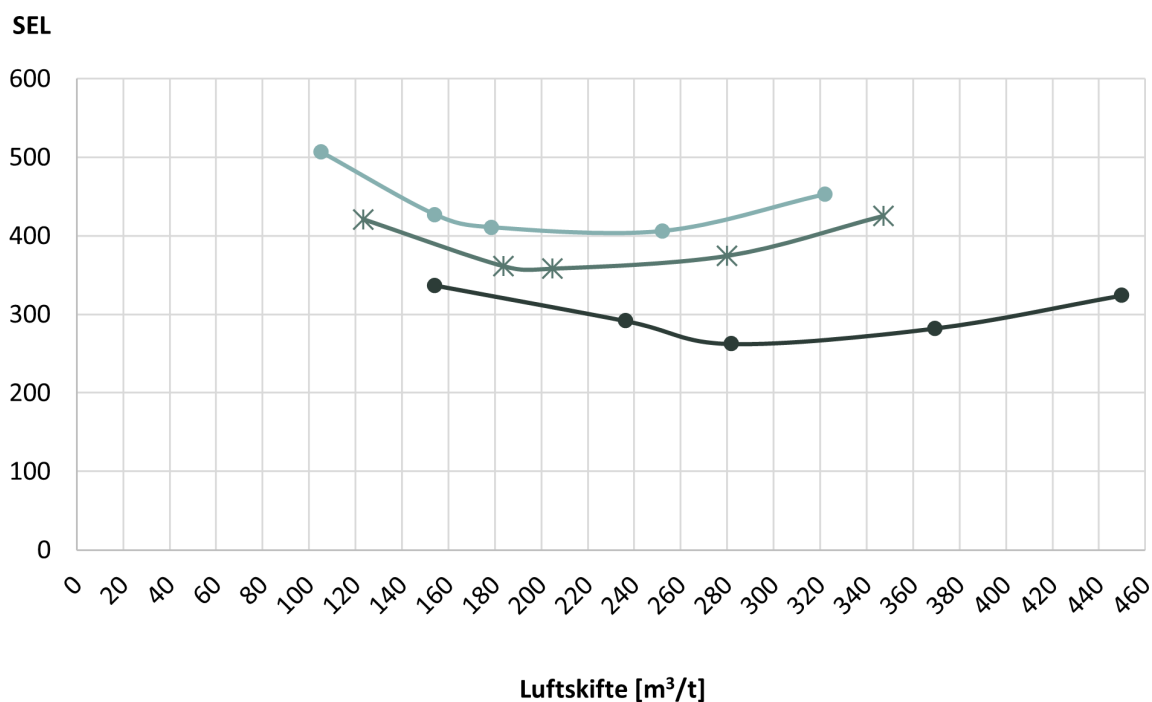
HRR [%]



SEL - værdi pr. sæt

*Filter: Foam PPI-20 8 mm

Uden skærme og filter MV7x2				Med skærme, uden filter MV7x2				Med skærme og filter* MV7x2			
Load	Luftskifte pr. sæt	Effekt pr. enhed	SEL pr. sæt	Load	Luftskifte pr. sæt	Effekt pr. enhed	SEL pr. sæt	Load	Luftskifte pr. sæt	Effekt pr. enhed	SEL pr. sæt
40	154	14.7	337	40	123	14.7	421	40	105	15.0	507
53	236	19.4	292	53	184	18.7	361	53	154	18.5	427
60	282	20.8	263	60	205	20.6	358	60	179	20.6	411
80	369	29.2	282	80	280	29.4	374	80	252	28.7	406
100	450	40.8	324	100	347	41.3	425	100	322	40.8	453



- MV7x2 pr. sæt - Uden skærme og uden filter
- * MV7x2 pr. sæt - Med skærme og uden filter
- MV7x2 pr. sæt - Med skærme og med filter*

Lyd - enkelt enhed (luftstrøm i en retning)

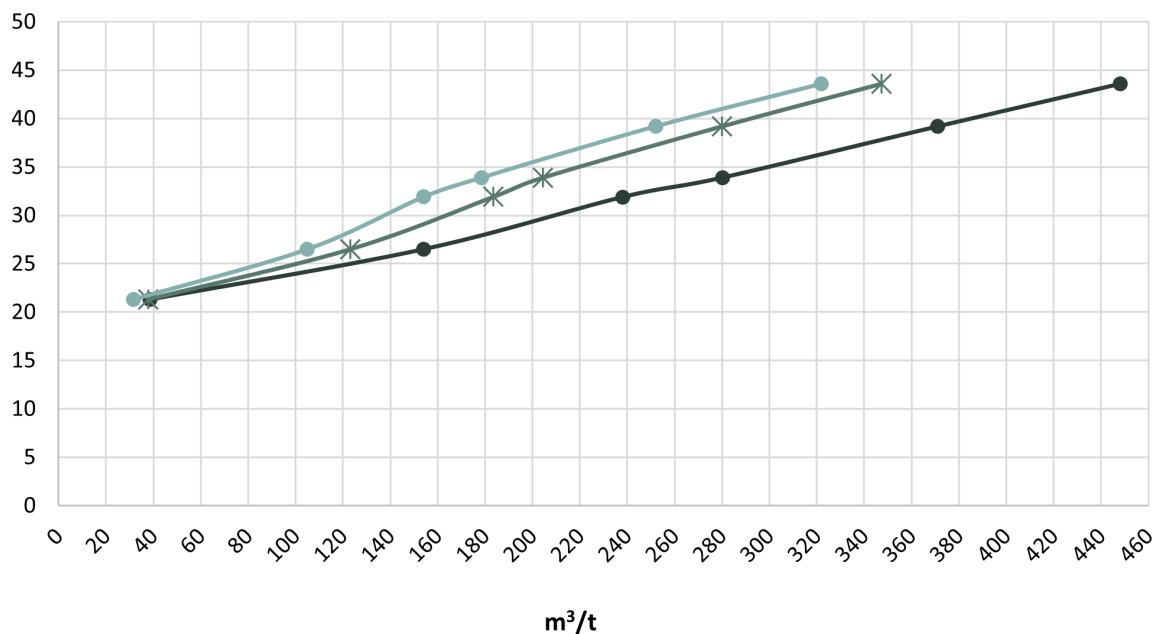
*Filter: Foam PPI-20 8 mm

Uden skærme og filter MV7x2	
dB L _{pA} 1m	m ³ /t
21.3	39
26.5	154
31.9	238
33.9	280
39.2	371
43.6	448

Med skærme, uden filter MV7x2	
dB L _{pA} 1m	m ³ /t
21.3	38
26.5	123
31.9	183
33.9	204
39.2	560
43.6	347

Med skærme og filter* MV7x2	
dB L _{pA} 1m	m ³ /t
21.3	32
26.5	105
31.9	154
33.9	179
39.2	252
43.6	322

dB L_{pA} 1m



- MV7x2 - Uden skærme og uden filter
- * MV7x2 - Med skærme og uden filter
- MV7x2 - Med skærme og med filter*