



MicroVent MV6

Dimensioner h/b/d: 112 x 850 x 330-500 mm

Nominel luftskifte pr. sæt: 22 l/s = 79 m³/t

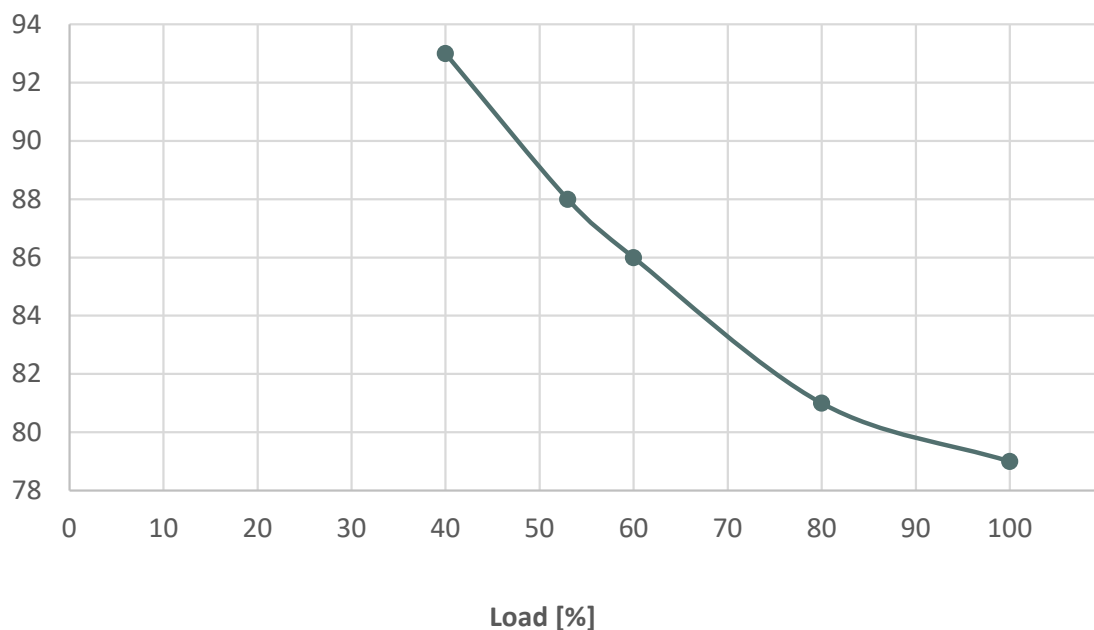
Maksimalt luftskifte pr. sæt: 41 l/s = 149 m³/t

Varmegenvinding pr. sæt *

Load [%]	Load [m ³ /t]	HRR [%]
40	53	93
53	79	88
60	88	86
80	120	81
100	149	79



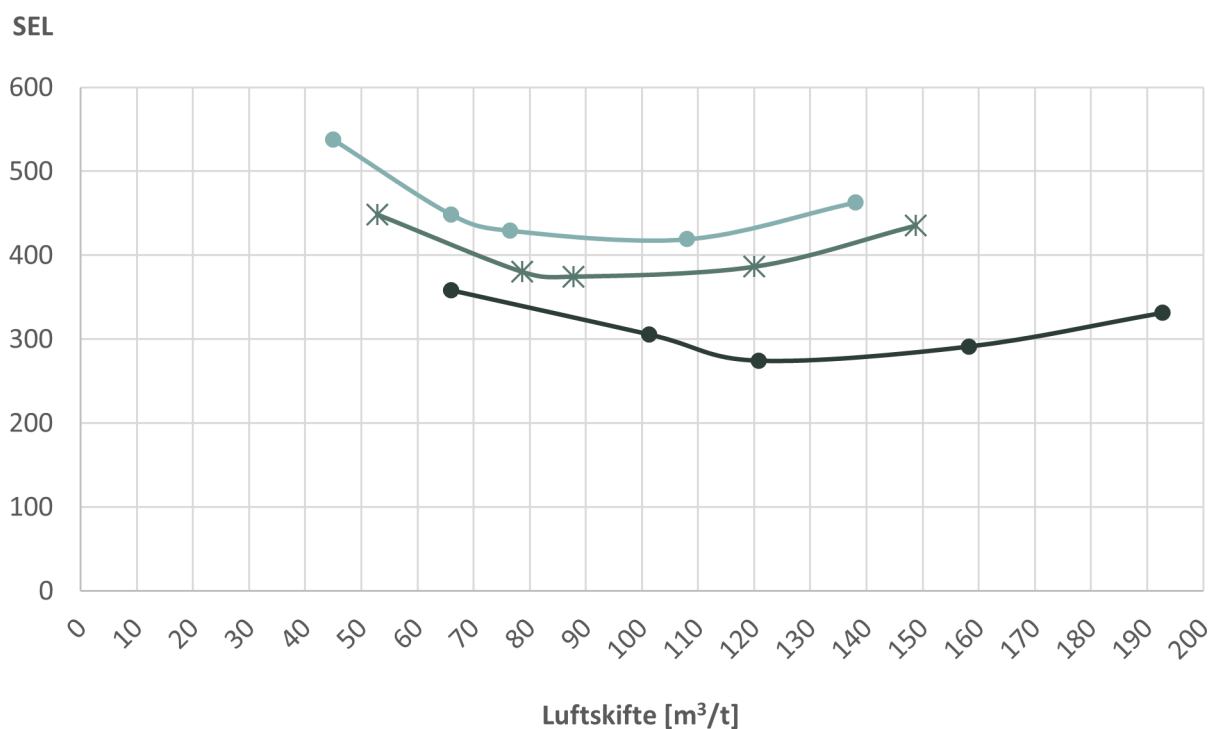
HRR [%]



SEL - værdi pr. sæt

*Filter: Foam PPI-20 8 mm

Uden skærme og filter MV6				Med skærme, uden filter MV6				Med skærme og filter* MV6			
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	66	6.6	359	40	53	6.6	448	40	45	6.7	538
53	101	8.6	306	53	79	8.3	380	53	66	8.2	449
60	121	9.2	274	60	88	9.1	374	60	77	9.1	429
80	158	12.8	291	80	120	12.9	386	80	108	12.6	419
100	193	17.8	332	100	149	18.0	435	100	138	17.8	463



- MV6 pr. sæt - Uden skærme og uden filter
- * MV6 pr. sæt - Med skærme og uden filter
- MV6 pr. sæt - Med skærme og med filter*

Lyd - enkelt enhed (luftstrøm i en retning)

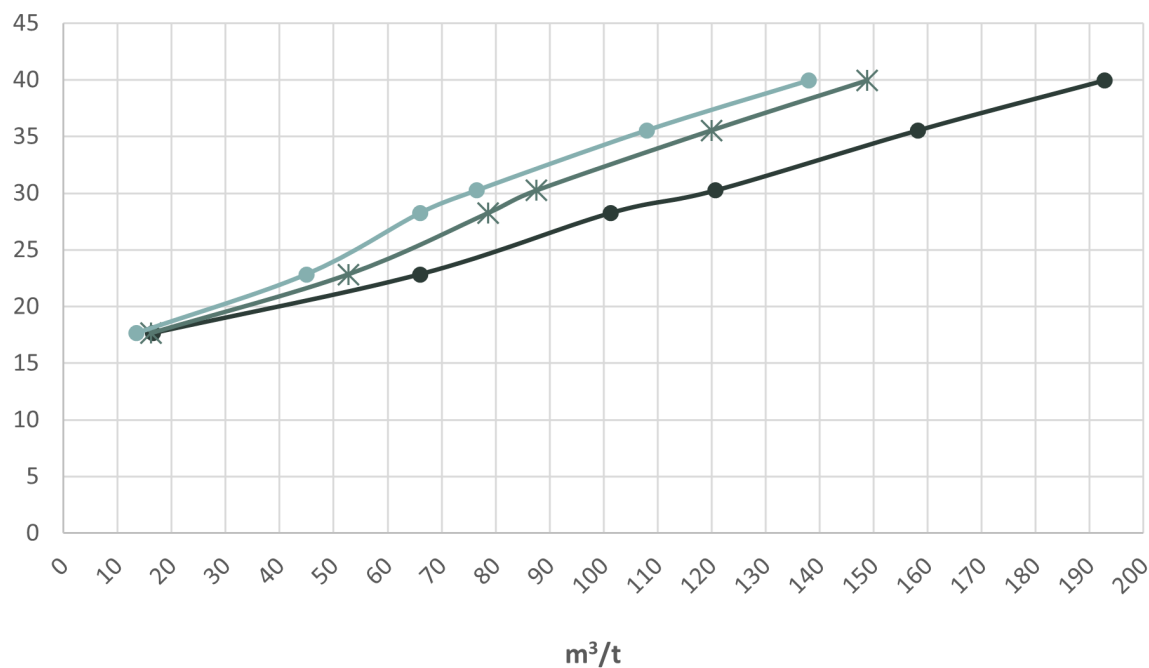
*Filter: Foam PPI-20 8 mm

Uden skærme og filter MV6	
dB L _{pA} 1m	m ³ /t
17.6	17
22.8	66
28.2	101
30.2	121
35.5	158
39.9	193

Med skærme, uden filter MV6	
dB L _{pA} 1m	m ³ /t
17.6	16
22.8	53
28.2	79
30.2	88
35.5	120
39.9	149

Med skærme og filter* MV6	
dB L _{pA} 1m	m ³ /t
17.6	14
22.8	45
28.2	66
30.2	77
35.5	108
39.9	138

dB L_{pA} 1m



- MV6 - Uden skærme og uden filter
- * MV6 - Med skærme og uden filter
- MV6 - Med skærme og med filter*