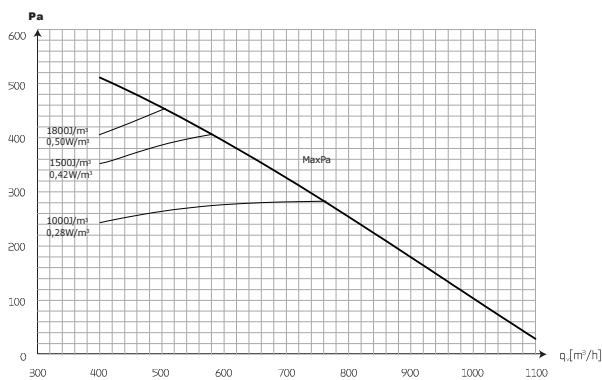


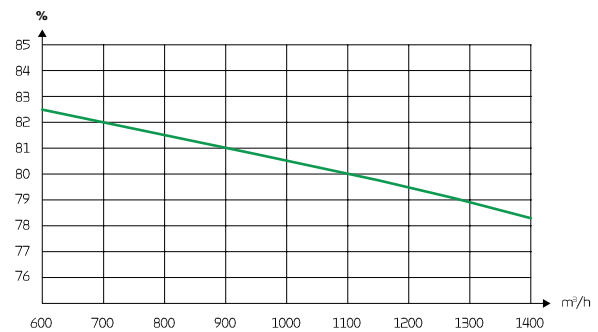


### Teljesítmény



A szabványos egység, Pt, ext maximális Pa kapacitása a qv függvényében, SFP értékekre. Az EN13053 szabvány szerint a fűtőelem nélküli filterekkel ellátott egységre. A légáramlási sebességet a párologtató felett méter/másodpercben mérjük.

### Hőmérséklet hatékonyság



Hőmérsékleti hatásfok az EN308(száraz) szabvány szerinti ellenáramú hőcserélővel ellátott egységek esetében.

### Zajértékek

Oktávsváv Hz	Felület dB (A)	Befújt levegő dB (A)	Elszívott levegő dB (A)	Beszívott levegő dB(A)	Kidobott levegő dB(A)
63	33	50	40	40	50
125	41	60	49	49	60
250	35	63	52	52	63
500	29	67	53	53	67
1.000	25	69	52	52	69
2.000	29	72	47	47	72
4.000	31	70	37	37	70
Total±2dB(A)	-	77	-	-	77

Hangadatok qV = 800 m³/h és Pt, ext = 250 Pa esetén az EN 9614-2 szabvány szerint felületekre és az EN 5136 szabvány szerint csatornákra.

### Tartozékok

- CO2-érzékelő
- Páratartalom érzékelő
- HMI-vezérlőpanel hosszabbítókábele
- Átjáró - LAN
- Kulcs
- Emelőkocsi

A [www.nilan.hu](http://www.nilan.hu) oldalon további információkat talál, például tervezési adatokat, méretrajzokat, beépítési utasításokat és öködjázn adatokat.

2024.12