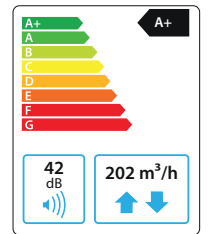
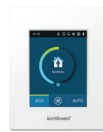


## Domekt CF 200 F C8

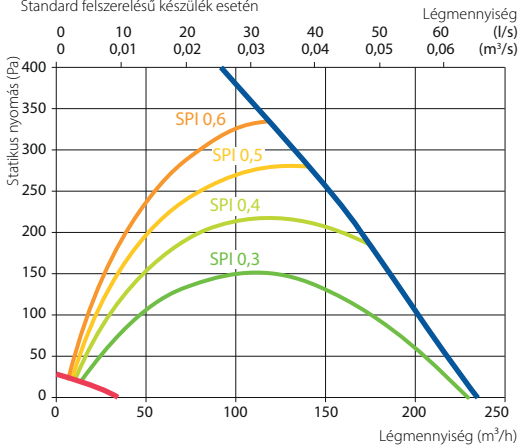


|  |              |
|--|--------------|
| Maximális légmennyiség, m <sup>3</sup> /h                        | 202          |
| Maximális légmennyiség, l/s                                      | 56           |
| Tömeg, kg  | 28           |
| Tápfeszültség, V   | 1~ 230       |
| Maximális üzemi áramfelvétel, A                                  | HE 3,2       |
| Hővisszanyerési hatásfok, %                                      | 90           |
| Referencia légmennyiség, m <sup>3</sup> /s                       | 0,039        |
| Referencia nyomáskülönbség, Pa                                   | 50           |
| SPI, W/(m <sup>3</sup> /h)                                       | 0,19         |
| Szűrő méretek SZ×M×H, mm   | 250×232×46   |
| Berendezés méretek SZ×M×H, mm                                    | 560×294×1100 |
| Tápkábel, mm <sup>2</sup>  | 3×1,5        |
| A ventilátor teljesítményfelvétele referencia légmennyiségnél, W | 14           |
| A ventilátor teljesítményfelvétele maximális légmennyiségnél, W  | 41           |
| Hangteljesítményszint, L <sub>WA</sub> , dB(A)                   | 42           |
| Hangnyomásszint, L <sub>pA</sub> , dB(A), (3 m)                  | 31           |
| Elektromos légfűtő teljesítménye, kW / Δt, °C                    | 0,5/10,3     |
| A karbantartáshoz szükséges hely, mm                             | 300          |



### Jelleggörbe

Standard felszerelésű készülék esetén



### Tartozékok

|                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| Motoros pillangószelep     | SPT 160 + LF230           |
| Hangcsillapító             | ODA/EHA SLL50-160-600     |
|                            | SUP/ETA SLL50-160-900     |
| Vizes fűtőelem             | DH-160                    |
| Szerelvénykészlet          | PPU-HW-3R-15-0,4-W2       |
| 2-utas szelep (vizes fűtő) | VVP47.10-0,25+SSF161.05HF |
| Kültéri rács               | LD-160                    |

### Beépítési pozíció



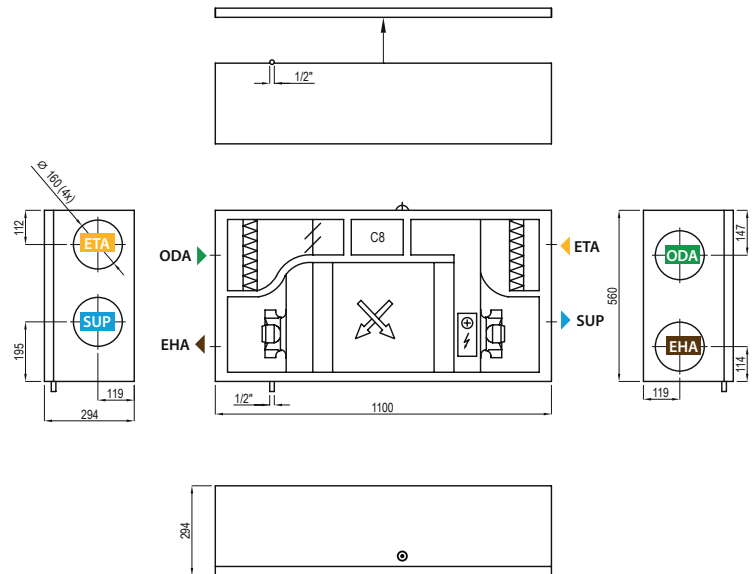
### Hővisszanyerési hatások

| Kültéri hőmérséklet, °C   | Télen |      |      |      |      | Nyáron |      |      |
|---------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|------|
|                           | -23   | -15  | -10  | -5   | 0    | 25     | 30   | 35   |
| A hővisszanyerő után*, °C | 17,5  | 18,3 | 18,8 | 19,3 | 19,8 | 22,3   | 22,8 | 23,4 |

beltéri +22°C hőmérséklet és 20% relatív páratartalom esetén

### Jobboldali nézet (R2)

Kezelőoldal felőli nézet.



### Baloldali nézet (L1)



▶ ODA – friss levegő    ▶ SUP – befűjt levegő    ▶ ETA – elszívott levegő    ▶ EHA – kidobott levegő