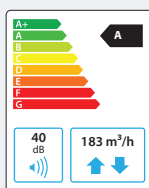


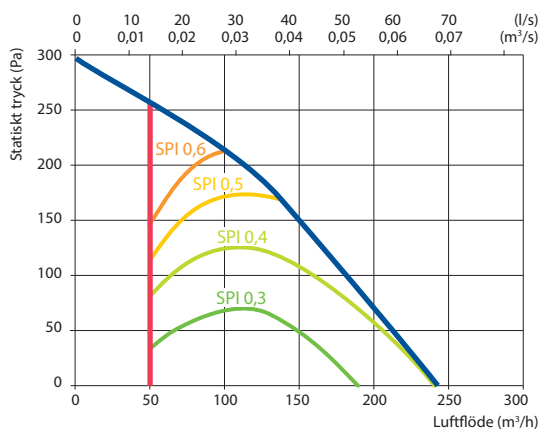
Domekt R 190 V C8 T

| | |
|--|-------------|
| Maximalt luftflöde, m ³ /h | 183 |
| Maximalt luftflöde, l/s | 51 |
| Referensluftflöde, m ³ /s | 0,036 |
| Referenstryckskillnad, Pa | 50 |
| SPI, W/(m ³ /h) | 0,27 |
| Temperaturverkningsgrad för värmeåtervinning, % | 83 |
| Märkeffekt eleftervärmare, kW / Δt, °C | 0,5/10,8 |
| Matningsspänning, V | 1~230 |
| Max. driftström HE, A | 3,9 |
| Kraftmatningskabel, mm ² | 3×1,5 |
| Märkeffekt för fläktar vid maximalt luftflöde, W | 41 |
| Märkeffekt för fläktar vid referensluftflöde, W | 15 |
| Ljudeffektnivå, L _{WA} , dB(A) | 40 |
| Ljudtrycksnivå, L _{PA} , dB(A) | 30 |
| Filtermått B×H×L, mm | 285×125×46 |
| Enhetens mått B×H×L, mm | 325×625×600 |
| Serviceutrymme, mm | 300 |
| Aggregatets vikt, kg | 42 |



Prestanda

Standardutrustat aggregat



Tillbehör

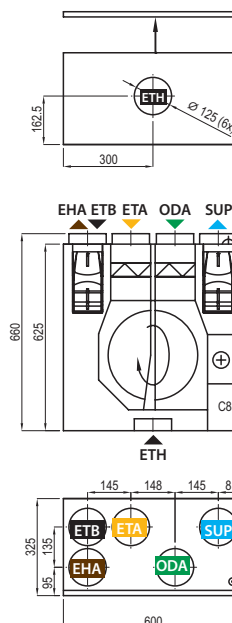
| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Avstängningsspjäll | AGUJ-M-125+LF230/CM230 |
| Ljuddämpare | ODA/EHA AGS-125-50-600-M |
| | SUP/ETA AGS-125-50-900-M |
| Värmebatteri | DH-125 |
| Shuntgrupp | PPU-HW-3R-15-0,4-W2 |
| 2-vägsventil (värmebatteri) | VVP47.10-0,4+SSF161.05HF |
| Spiskåpa | 392-12 |
| Täckpanel | 392-12 |
| Luftfördelningslåda | OSD-200VE/OSD2-200VE |
| Kombihuv | LD-125 |

Temperaturverkningsgrad

| | Vinter | | | | | Sommar | | |
|------------------------|--------|------|------|------|------|--------|------|------|
| Utomhustemperatur, °C | -23 | -15 | -10 | -5 | 0 | 25 | 30 | 35 |
| Efter värmeväxlare, °C | 14,4 | 15,7 | 16,6 | 17,4 | 18,3 | 22,5 | 23,4 | 24,2 |

inomhus +22 °C, 20 % RH

Högeranslutet (R1)



Vänsteranslutet (L1)

