

| | | | | |
|---|--|--------------------|-----------------------------|--------------------|
| Leverandørnavn | Titon | | | |
| Leverandøradresse | 894 The Crescent Colchester Business Park Colchester Essex CO4 9YQ | | | |
| Model | HRV1.35 Q+ Eco aura C (Enthalpy) | | | |
| Modelidentifikator | TP418BE/LH | | | |
| Specifikt energiforbrugsklasse | SEC klasse A (Gennemsnitligt klima) SEC klasse A+ (Koldt klima) SEC klasse E (Varmt klima) | | | |
| Anført typologi | Tovejs | | | |
| Type drev, der er installeret | Drev med trinløs regulering | | | |
| Type varmegenvindingssystem | Rekuperativ - Enthalpi | | | |
| Temperaturvirkningsgrad af varmegenvinding | 70% | | | |
| Maksimal volumenstrøm | 237m ³ /h | | | |
| Faktisk effektoptag | 61.90W | | | |
| Lydeffektniveau | 49dB | | | |
| Referencevolumenstrøm | 0.0461m ³ /s | | | |
| Referencetrykforskel | 50Pa | | | |
| SPI | 0.3734W/(m ³ /h) | | | |
| Ventilationsreguleringsfaktor | 0.65 * | | | |
| Oplyst maksimal intern lækage | 5% | | | |
| Oplyst maksimal ekstern lækage | 5% | | | |
| | | Koldt klima | Gennemsnitligt klima | Varmt klima |
| SEC (specifikt energiforbrug) | kWh/(m².a) | -72.9 | -37.4 | -14.4 |
| AEC - Årligt elforbrug | kWh/a | 7.8 | 2.4 | 2.0 |
| AHS - Årlig varmebesparelse | kWh | 83.7 | 42.8 | 19.4 |
| Advarselsposition for visuelt filter | Valgfri fjernmonteret Aurastat/Auramode-skærm Oplysninger om filterskift, der findes i brugervejledningen | | | |
| Midlertidige/demonteringsinstruktioner | www.titon.com | | | |

* Brug af 0-10 V rumfølere til give lokal behovsstyret regulering