

| OVK- PROTOKOLL Obligatorisk Ventilations Kontroll. | | <input type="checkbox"/> FÖRSTA- <input checked="" type="checkbox"/> ÅTERKOMMANDE- <input type="checkbox"/> OM- BESIKTNINGSUTLÅTANDE <input checked="" type="checkbox"/> Godkänd 2019-01-11 Nästa besiktning 2025-01-11 <input type="checkbox"/> Ej godkänd Ombesiktning senast | | | | | |
|--|---------------------------------------|---|-------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|--|-----|
| VentKontroll RB | | | | | | | |
| Fastighetsbeteckning. Kv. Innerstaden 5:50, Trelleborg | | Sakkunnig Rikard Berg | Telefon. 0708-54 73 37 | | | | |
| Fastighetsadress. Henry Dunkers gata 11 A-C, Trelleborg | | Företag. VentKontroll RB | Funkis medlemsnr. 3011 | | | | |
| Byggår. 1929 | Ombyggnadsår. | Adress. Långhögsvägen 19 | E-mail: ventkontrollrb@gmail.com | | | | |
| Brukare. | | Postnr. 238 31 | Ort Oxie | | | | |
| | | Behörighet. Riks K | Certifikat nr. 2900 | | | | |
| | | Cert-org. Kiwa Sverige AB | Giltighet t.o.m. 2019-11-10 | | | | |
| Verksamhet. Flerbostadshus | | Underskrift. <i>Rikard Berg</i> | | | | | |
| Byggnadens ägare. Meriten Fastighet AB | | Adress. Box 29, 231 21 Trelleborg | Telefon. 046-121650 | | | | |
| Driftansvarig. Rai Duggal | | Adress. Box 29, 231 21 Trelleborg | Telefon. 0705-318048 | | | | |
| Kategori. 2 | Vent system. (S, F, FX, FT, FTX) S | Systembeteckning. S1 | | | | | |
| Pos | System komponent | Pos | System komponent | Pos | Anmärkning. | 0= Upplysning. 1= Bör åtgärdas. 2= Skall åtgärdas. | Ann |
| 1 | Dokumentation | 5 | Styr & regler | 1.1 | Saknas. (enkel anläggning) | | 1 |
| √ 1.1 | Ritningar | - 5.1 | Manöver | | | | |
| - 1.2 | Driftinstruktioner | - 5.2 | Styrning | 1.2 | Saknas. (enkel anläggning) | | 1 |
| 1.3 | | - 5.3 | Brandfunktion | | | | |
| 2 | Kanalsystem | - 5.4 | Reglering | 2.4 | Kanaler är rensade i samband med OVK | | 0 |
| - 2.1 | Luftintag | - 5.5 | Larm/indikering | | | | |
| - 2.2 | Aggregatanslutning | - 5.6 | Inställningsvärden | 7.2 | Flöden är provade med rökflaska. | | 0 |
| √ 2.3 | Otättheter i kanaler | 5.7 | | | | | |
| √ 2.4 | Smuts i kanaler | 6 | Ventilationsdon | | | | |
| √ 2.5 | Avluftsöppningar | √ 6.1 | Uteluftsdon | | | | |
| - 2.6 | Asbest | - 6.2 | Ersättningsluft | | | | |
| - 2.7 | Injusteringsmöjlighet | √ 6.3 | Överluftsdon | | | | |
| √ 2.8 | Rensbarhet | - 6.4 | Tilluftsdon | | | | |
| - 2.9 | Isolering | √ 6.5 | Frånluftsdon | | | | |
| 2.10 | | - 6.6 | Spiskåpa | | | | |
| 3 | Fläktutrymme/rum | - 6.7 | Spisfläkt | | | | |
| - 3.1 | Serviceutrymme | 6.8 | | | | | |
| - 3.2 | Tillträdesväg | 7 | Provningar | | | | |
| - 3.3 | Belysning | - 7.1 | Totalflöde | | | | |
| - 3.4 | Avlopp | √ 7.2 | Delflöde | | | | |
| - 3.5 | Städning | - 7.3 | Återluftsflöde | | | | |
| 3.6 | | - 7.4 | Tilluftstemperatur | | | | |
| 4 | Fläktaggregat | - 7.5 | nt vvx % | | | | |
| - 4.1 | Ljud/vibrationer | - 7.6 | CO ₂ -halt ppm | | | | |
| - 4.2 | Frontluckor | - 7.7 | Ljudnivå dBA | | | | |
| - 4.3 | Filter | - 7.8 | Kortslutning T/F(Å) | | | | |
| - 4.4 | Fläktar | 7.9 | | | | | |
| - 4.5 | Remdrift | 8 | Övrigt | 8.5 Energi – status: | | | |
| - 4.6 | Återluftsfunktion | √ 8.1 | Fuktskador | Luftflöde, □l/s □m ³ /h | | | |
| - 4.7 | VVX-funktion | √ 8.2 | Lukt | Projekterat: | | | |
| - 4.8 | Försmutsning | √ 8.3 | Brukarsynpunkt | Erhållet: | | | |
| - 4.9 | Spjällfunktioner | - 8.4 | Kylmaskin | Effekt uttag, kW: | | | |
| - 4.10 | Dränering | - 8.5 | Energibilaga | Drifttider: | | | |
| - 4.11 | Asbest | 8.6 | | Åtgärder: | | | |
| - 4.12 | Batterier | | | | | | |