

| | | | | | | | |
|--|---------------------------|--------------------------------------|------------------|--|----------------------------------|---------------------|--|
| Projektnummer 54821680637 | | Sakkunnig Per Wikstrand | | Certifikat nr 3125 | | Behörighet | |
| Fastighetsbeteckning Ymer 1 | | Företag Bravida Sverige AB | | Tfn nr 0340 66 66 66 | | Riks K | |
| Adress Äckregårdsvägen 12-118 432 31 Varberg | | Adress Kardanvägen 21 | | | | | |
| | | Postadress 432 32 Varberg | | | | | |
| Byggnadsägare / Adress / Tele Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | | | Förvaltare / Adress / Tele Riksbyggen Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | | |
| <p>Ingår samtliga vent.system för byggnaden i denna besiktning</p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej </p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> Funktionsprotokoll <input type="checkbox"/> Flödesprotokoll <input type="checkbox"/> S-protokoll <input type="checkbox"/> Orienteringsplan <input checked="" type="checkbox"/> Intyg </p> | | | | | | | |
| | Systembeteckning | Tidigare besiktningsdatum | Besiktningsdatum | Ombesiktningsdatum | Nästa ordinarie besiktningsdatum | Besiktningsresultat | |
| 1 | FF 12-22 +golventilation | 2008-09-08 | 2017-12-05 | | 2023-12-05 | Godkänd | |
| 2 | FF 24-34+Golvventilation | 2008-10-03 | 2017-12-05 | | 2023-12-05 | Godkänd | |
| 3 | FF 36-50+Golvventilation | 2008-10-06 | 2017-12-05 | | 2023-12-05 | Godkänd | |
| 4 | FF 52-66+Golvventilation | 2008-09-12 | 2017-12-05 | | 2023-12-05 | Godkänd | |
| 5 | FF 68-82 +Golvventilation | 2008-10-08 | 2017-12-05 | | 2023-12-05 | Godkänd | |
| 6 | FF 84-90+Golvventilation | 2008-10-08 | 2017-12-05 | | 2023-12-05 | Godkänd | |
| 7 | FF 92-98+Golvventilation | 2008-10-23 | 2017-12-05 | | 2023-12-05 | Godkänd | |
| 8 | FF 100-108+Golvventilat | 2008-10-23 | 2017-12-05 | | 2023-12-05 | Godkänd | |
| 9 | FF 110-118+Golvventilat | 2008-09-26 | 2017-12-05 | | 2023-12-05 | Godkänd | |
| 10 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| Kommentar | | | | | | | |

BRAVIDA SVERIGE AB
FUNKTIONSPROTOKOLL AV VENTILATIONSSYSTEM

Projektnr. 54821680637



| | | | | | |
|---|-------------------|---|-------------------|--|--|
| Tidigare besiktning 2008-09-08 | | Besiktningensresultat Godkänd | | Ombes. 6 år | |
| Nästa besiktning 2023-12-05 | | | | Besiktningens Intervall | |
| Byggnorm SBN 80 | | Sakkunnig Per Wikstrand | | Certifikat nr 3125 | |
| Fastighetsbeteckning Ymer 1 | | Företag Bravida Sverige AB | | Behörighet Riks K | |
| Adress Äckregårdsvägen 12-22 432 31 Varberg | | Adress Kardanvägen 21 | | Postadress 432 32 Varberg | |
| Byggår 1983 | | Ombyggnadsår | | Underskrift sakkunnig <i>Per Wikstrand</i> | |
| Byggnadsägare / Adress / Tele Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | Förvaltare / Adress / Tele Riksbyggen Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | Besiktningens datum 2017-12-05 | |
| Betjäningsområde Flerbostadshus | | Ventilationssystem F | | Byggnad Hus 4 | |
| Verksamhet Lägenheter | | Antal lägenheter 6 | | Systembeteckning FF 12-22 +golventilation | |
| Placering Tak | | Luftflöde projekterat | | Nyttjandetider 24tim | |
| | | Luftflöde uppmätt | | Installerad eleffekt kW | |
| Pos | System/komponent | Pos | System/komponent | Pos | Anmärkning |
| | | | | | 1 = Bör åtgärdas 2 = Skall åtgärdas 0= Observation Å = Åtgärdat |
| 1 | DOKUMENTATION | 6 | LÄGENHET/LOKAL | | |
| 1.1 | Ritningar | 6.1 | Uteluftdon | | |
| 1.2 | Driftinstruktion | 6.2 | Ersättningsluft | | |
| 1.3 | | 6.3 | Överluft | | |
| 1.4 | | 6.4 | Tilluftdon | | |
| 2 | KANALSYSTEM | 6.5 | Frånluftdon | 7,2 | låga |
| 2.1 | Luftintag | 6.6 | Spiskåpa | | |
| 2.2 | Aggregatanslutn. | 6.7 | Spisfläkt | 0000 | |
| 2.3 | Otåtheter | 6.8 | Verksamhet | 0000 | |
| 2.4 | kanalsystem | 6.9 | | 0000 | |
| 2.5 | Smuts i kanal | 6.10 | | 0000 | |
| 2.6 | Kortslutning | 7 | PROVNINGAR | 0000 | |
| 2.7 | Uteluft/avluf | 7.1 | Totalluftflöde | 0000 | |
| | Avluftöppning | 7.2 | Delluftflöde | 0000 | |
| | | 7.3 | Tilluftstemp | 0000 | |
| 3 | FLÄKTRUM/VIND | | Frånlufttemp | 0000 | |
| 3.1 | Åtkomlighet | 7.4 | Ntvvx % | 0000 | |
| 3.2 | Belysning | | vid t ute °C | 0000 | |
| 3.3 | Avlopp | 7.5 | Relativ fuktighet | 0000 | |
| 3.4 | | 7.6 | Ljudnivå | 0000 | |
| 3.5 | | 7.7 | | 0000 | |
| 4 | FLÄKTAGGREGAT | 7.8 | | 0000 | |
| 4.1 | Ljud/vibrationer | 8 | ÖVRIGT | 0000 | |
| 4.2 | Frontluckor | 8.1 | Fuktskador | 0000 | |
| 4.3 | Filter | 8.2 | Övr. iakttagelser | 0000 | |
| 4.4 | Fläktar | 8.3 | Brukarsynpunkter | 0000 | |
| 4.5 | Fläktrem | 8.4 | | 0000 | |
| 4.6 | Återluft | 8.5 | | 0000 | |
| 4.7 | VVX-funktion | 000 | Tryckökning fläkt | 0000 | |
| 4.8 | Försmutsning | 000 | | 0000 | |
| 4.9 | Spjällfunktion | 000 | | 0000 | |
| 4.10 | Dränering | 000 | Tryck huvudkanal | 0000 | |
| 4.11 | | 000 | | 0000 | |
| 4.12 | | 000 | | 0000 | |
| 5 | STYR OCH REGLER | | Tilluft Pa | 0000 | |
| 5.1 | Manöver | 000 | Frånluft Pa | 0000 | |
| 5.2 | Styrning | 000 | Avluft Pa | 0000 | Energisparförslag: |
| 5.3 | Brand | 000 | Uteluft Pa | 0000 | |
| 5.4 | Reglering | 000 | | 0000 | |
| 5.5 | Larm | 000 | | 0000 | |
| 5.6 | Indikering | 000 | | 0000 | |
| 5.7 | Inställningsvärde | 000 | | 0000 | |

BRAVIDA SVERIGE AB
FLÖDESPROTOKOLL



BRAVIDA SVERIGE AB
FUNKTIONSPROTOKOLL AV VENTILATIONSSYSTEM

Projektnr. 54821680637



| | | | | | |
|---|------------------------|---------------------------------------|---|---|---|
| Tidigare besiktning 2008-10-03 | | Besiktningens resultat Godkänd | | Ombes. 6 år | |
| Nästa besiktning 2023-12-05 | | | | Besiktningens Intervall | |
| Byggnorm SBN 80 | | Sakkunnig Per Wikstrand | | Certifikat nr 3125 | |
| Fastighetsbeteckning Ymer 1 | | Företag Bravida Sverige AB | | Tfn nr 0340 66 66 66 | |
| Adress Äckregårdsvägen 24-34 432 31 Varberg | | Adress Kardanvägen 21 | | Behörighet Riks K | |
| | | Postadress 432 32 Varberg | | | |
| Byggår 1983 | | Ombyggnadsår | | Underskrift sakkunnig <i>RW</i> | |
| | | | | Besiktningens datum 2017-12-05 | |
| Byggnadsägare / Adress / Tele Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | | Förvaltare / Adress / Tele Riksbyggen Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | |
| Betjäningsområde Flerbostadshus | | Ventilationssystem F | | Byggnad Hus 3 | |
| Verksamhet Lägenheter | | Antal lägenheter 6 | | Systembeteckning FF 24-34+Golventilation | |
| | | Drifttider 24tim | | Nyttjandetider 24tim | |
| Placering Tak | | Luftflöde projekterat | | Installerad eleffekt kW | |
| | | Luftflöde uppmätt | | I/s | |
| Pos | System/komponent | Pos | System/komponent | Pos | Anmärkning |
| 1 | DOKUMENTATION | 6 | LÄGENHET/LOKAL | | 1 = Bör åtgärdas 2 = Skall åtgärdas 0= Observation Å = Åtgärdat |
| 1.1 | Ritningar | 6.1 | Uteluftdon | | |
| 1.2 | Driftinstruktion | 6.2 | Ersättningsluft | 2,4 | Smutsiga kanaler |
| 1.3 | | 6.3 | Överluft | 4,4 | lagerljud, trasig |
| 1.4 | | 6.4 | Tilluftdon | 3,1 | |
| 2 | KANALSYSTEM | 6.5 | Frånluftdon | 7,2 | låga |
| 2.1 | Luftintag | 6.6 | Spiskåpa | | |
| 2.2 | Aggregatanslutn. | 6.7 | Spisfläkt | | |
| 2.3 | Otättheter kanalsystem | 6.8 | Verksamhet | 0000 | |
| 2.4 | Smuts i kanal | 6.9 | | 0000 | |
| 2.5 | Kortslutning | 6.10 | | 0000 | |
| 2.6 | Uteluft/avluf | 7 | PROVNINGAR | 0000 | |
| 2.7 | Avluftöppning | 7.1 | Totalluftflöde | 0000 | |
| | | 7.2 | Delluftflöde | 0000 | |
| | | 7.3 | Tilluftstemp | 0000 | |
| 3 | FLÄKTRUM/VIND | | Frånlufttemp | 0000 | |
| 3.1 | Åtkomlighet | 7.4 | Ntvvx % | 0000 | |
| 3.2 | Belysning | | vid t ute °C | 0000 | |
| 3.3 | Avlopp | 7.5 | Relativ fuktighet | 0000 | |
| 3.4 | | 7.6 | Ljudnivå | 0000 | |
| 3.5 | | 7.7 | | 0000 | |
| 4 | FLÄKTAGGREGAT | 7.8 | | 0000 | |
| 4.1 | Ljud/vibrationer | 8 | ÖVRIGT | 0000 | |
| 4.2 | Frontluckor | 8.1 | Fuktskador | 0000 | |
| 4.3 | Filter | 8.2 | Övr. iakttagelser | 0000 | |
| 4.4 | Fläktar | 8.3 | Brukarsynpunkter | 0000 | |
| 4.5 | Fläktrem | 8.4 | | 0000 | |
| 4.6 | Återluft | 8.5 | | 0000 | |
| 4.7 | VVX-funktion | 0000 | Tryckökning fläkt | 0000 | |
| 4.8 | Försmutsning | 0000 | | 0000 | |
| 4.9 | Spjällfunktion | 0000 | | 0000 | |
| 4.10 | Dränering | 0000 | Tryck huvudkanal | 0000 | |
| 4.11 | | 0000 | | 0000 | |
| 4.12 | | 0000 | | 0000 | |
| 5 | STYR OCH REGLER | | Tilluft Pa | 0000 | |
| 5.1 | Manöver | 0000 | Frånluft Pa | 0000 | |
| 5.2 | Styrning | 0000 | Avluft Pa | 0000 | Energisparförslag: |
| 5.3 | Brand | 0000 | Uteluft Pa | 0000 | |
| 5.4 | Reglering | 0000 | | 0000 | |
| 5.5 | Larm | 0000 | | 0000 | |
| 5.6 | Indikering | 0000 | | 0000 | |
| 5.7 | Inställningsvärde | 0000 | | 0000 | |

BRAVIDA SVERIGE AB
FLÖDESPROTOKOLL



BRAVIDA SVERIGE AB
FUNKTIONSPROTOKOLL AV VENTILATIONSSYSTEM

Projektnr. 54821680637



| | | | | | | | |
|--|-------------------|--|-------------------|---|--|------------|---|
| Tidigare besiktning 2008-10-06 | | Besiktningens resultat Godkänd | | Ombes. | | | |
| Nästa besiktning 2023-12-05 | | | | Besiktningens Intervall 6 år | | | |
| Byggnorm SBN 80 | | Sakkunnig Per Wikstrand | | Certifikat nr 3125 | | | |
| Fastighetsbeteckning Ymer 1 | | Företag Bravida Sverige AB | | Behörighet Riks K | | | |
| Adress Äckregårdsvägen 36-50 432 31 Varberg | | Adress Kardanvägen 21 | | Postadress 432 32 Varberg | | | |
| Byggår 1983 | | Ombyggnadsår | | Underskrift sakkunnig <i>Per Wikstrand</i> | | | |
| Byggnadsägare / Adress / Tele Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | Förvaltare / Adress / Tele Riksbyggen Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | Besiktningens datum 2017-12-05 | | | |
| Betjäningsområde Flerbostadshus | | Ventilationssystem F | | Byggnad Hus 19 | | | |
| Systembeteckning FF 36-50+Golventilation | | Systembeteckning | | | | | |
| Verksamhet Lägenheter | | Antal lägenheter 8 | | Drifftider 24tim | | | |
| Nyttjandetider 24tim | | | | | | | |
| Placering Tak | | Lufflöde projekterat Lufflöde uppmätt | | l/s l/s | | | |
| | | | | Installerad eleffekt kW | | | |
| Pos | System/komponent | Pos | System/komponent | Pos | Anmärkning | Be- döm | Å |
| | | | | | 1 = Bör åtgärdas 2 = Skall åtgärdas 0= Observation Å = Åtgärdat | | |
| 1 | DOKUMENTATION | 6 | LÄGENHET/LOKAL | | | | |
| 1.1 | Ritningar | 6.1 | Uteluftdon | | | | |
| 1.2 | Driftinstruktion | 6.2 | Ersättningsluft | | | | Å |
| 1.3 | | 6.3 | Överluft | | | | Å |
| 1.4 | | 6.4 | Tilluftdon | | | | |
| 2 | KANALSYSTEM | 6.5 | Frånluftdon | | | | Å |
| 2.1 | Luftintag | 6.6 | Spiskåpa | | | | |
| 2.2 | Aggregatanslutn. | 6.7 | Spisfläkt | | | | |
| 2.3 | Otåtheter | 6.8 | Verksamhet | 0000 | | | |
| 2.4 | kanalsystem | 6.9 | | 0000 | | | |
| 2.5 | Smuts i kanal | 6.10 | | 0000 | | | |
| 2.6 | Kortslutning | 7 | PROVNINGAR | 0000 | | | |
| 2.7 | Uteluft/avluf | 7.1 | Totalluftflöde | 0000 | | | |
| | Avluftöppning | 7.2 | Delluftflöde | 0000 | | | |
| | | 7.3 | Tilluftstemp | 0000 | | | |
| | | | Frånlufttemp | 0000 | | | |
| 3 | FLÄKTRUM/VIND | 7.4 | Ntvvx % | 0000 | | | |
| 3.1 | Åtkomlighet | | vid t ute °C | 0000 | | | |
| 3.2 | Belysning | 7.5 | Relativ fuktighet | 0000 | | | |
| 3.3 | Avlopp | 7.6 | Ljudnivå | 0000 | | | |
| 3.4 | | 7.7 | | 0000 | | | |
| 3.5 | | 7.8 | | 0000 | | | |
| 4 | FLÄKTAGGREGAT | 8 | ÖVRIGT | 0000 | | | |
| 4.1 | Ljud/vibrationer | 8.1 | Fuktskador | 0000 | | | |
| 4.2 | Frontluckor | 8.2 | Övr. iakttagelser | 0000 | | | |
| 4.3 | Filter | 8.3 | Brukarsynpunkter | 0000 | | | |
| 4.4 | Fläktar | 8.4 | | 0000 | | | |
| 4.5 | Fläktrem | 8.5 | | 0000 | | | |
| 4.6 | Återluft | | Tryckökning fläkt | 0000 | | | |
| 4.7 | VVX-funktion | | | 0000 | | | |
| 4.8 | Försmutsning | | | 0000 | | | |
| 4.9 | Spjällfunktion | | Tryck huvudkanal | 0000 | | | |
| 4.10 | Dränering | | | 0000 | | | |
| 4.11 | | | | 0000 | | | |
| 4.12 | | | | 0000 | | | |
| 5 | STYR OCH REGLER | | Tilluft Pa | 0000 | | | |
| 5.1 | Manöver | | Frånluft Pa | 0000 | | | |
| 5.2 | Styrning | | Avluft Pa | 0000 | Energisparförslag: | | |
| 5.3 | Brand | | Uteluft Pa | 0000 | | | |
| 5.4 | Reglering | | | 0000 | | | |
| 5.5 | Larm | | | 0000 | | | |
| 5.6 | Indikering | | | 0000 | | | |
| 5.7 | Inställningsvärde | | | 0000 | | | |

BRAVIDA SVERIGE AB
FUNKTIONSPROTOKOLL AV VENTILATIONSSYSTEM

Projektnr. 54821680637



| | | | | | | | |
|--|-------------------|---|--|---|--|------------|---|
| Tidigare besiktning 2008-09-12 | | Besiktningens resultat Godkänd | | Ombes. | | | |
| Nästa besiktning 2023-12-05 | | | | Besiktningens Intervall 6 år | | | |
| Byggnorm SBN 80 | | Sakkunnig Per Wikstrand | | Certifikat nr 3125 | | | |
| Fastighetsbeteckning Ymer 1 | | Företag Bravida Sverige AB | | Behörighet Riks K | | | |
| Adress Äckregårdsvägen 52-66 432 31 Varberg | | Adress Kardanvägen 21 | | Postadress 432 32 Varberg | | | |
| Byggår 1983 | | Ombyggnadsår | | Underskrift sakkunnig <i>Per Wikstrand</i> | | | |
| | | | | Besiktningens datum 2017-12-05 | | | |
| Byggnadsägare / Adress / Tele Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | | Förvaltare / Adress / Tele Riksbyggen Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | | | |
| Betjäningsområde Flerbostadshus | | Ventilationssystem F | | Byggnad Hus 20 | | | |
| Systembeteckning FF 52-66+Golventilation | | | | | | | |
| Verksamhet Lägenheter | | Antal lägenheter 8 | | Drifftider 24tim | | | |
| Nyttjandetider 24tim | | | | | | | |
| Placering Tak | | Lufflöde projekterat Lufflöde uppmätt | | l/s l/s | | | |
| | | | | Installerad eleffekt kW | | | |
| Pos | System/komponent | Pos | System/komponent | Pos | Anmärkning | Be- döm | Å |
| | | | | | 1 = Bör åtgärdas 2 = Skall åtgärdas 0= Observation Å = Åtgärdat | | |
| 1 | DOKUMENTATION | 6 | LÄGENHET/LOKAL | | | | |
| 1.1 | Ritningar | 6.1 | Uteluftdon | | | | |
| 1.2 | Driftinstruktion | 6.2 | Ersättningsluft | | | | |
| 1.3 | | 6.3 | Överluft | 4,4 | lagerjud | | Å |
| 1.4 | | 6.4 | Tilluftdon | | | | |
| 2 | KANALSYSTEM | 6.5 | Frånluftdon | 7,2 | låga | | Å |
| 2.1 | Luftintag | 6.6 | Spiskåpa | | | | |
| 2.2 | Aggregatanslutn. | 6.7 | Spisfläkt | | | | |
| 2.3 | Otåtheter | 6.8 | Verksamhet | 0000 | | | |
| 2.4 | kanalsystem | 6.9 | | 0000 | | | |
| 2.5 | Smuts i kanal | 6.10 | | 0000 | | | |
| 2.5 | Kortslutning | 7 | PROVNINGAR | 0000 | | | |
| 2.6 | Uteluft/avluf | 7.1 | Totalluftflöde | 0000 | | | |
| 2.7 | Avluftöppning | 7.2 | Delluftflöde | 0000 | | | |
| | | 7.3 | Tilluftstemp | 0000 | | | |
| | | | Frånlufttemp | 0000 | | | |
| 3 | FLÄKTRUM/VIND | 7.4 | Ntvvx % | 0000 | | | |
| 3.1 | Åtkomlighet | | vid t ute °C | 0000 | | | |
| 3.2 | Belysning | 7.5 | Relativ fuktighet | 0000 | | | |
| 3.3 | Avlopp | 7.6 | Ljudnivå | 0000 | | | |
| 3.4 | | 7.7 | | 0000 | | | |
| 3.5 | | 7.8 | | 0000 | | | |
| 4 | FLÄKTAGGREGAT | 8 | ÖVRIGT | 0000 | | | |
| 4.1 | Ljud/vibrationer | 8.1 | Fuktskador | 0000 | | | |
| 4.2 | Frontluckor | 8.2 | Övr. iakttagelser | 0000 | | | |
| 4.3 | Filter | 8.3 | Brukarsynpunkter | 0000 | | | |
| 4.4 | Fläktar | 8.4 | | 0000 | | | |
| 4.5 | Fläktrem | 8.5 | | 0000 | | | |
| 4.6 | Återluft | | | 0000 | | | |
| 4.7 | VVX-funktion | 000 | Tryckökning fläkt | 0000 | | | |
| 4.8 | Försmutsning | 000 | | 0000 | | | |
| 4.9 | Spjällfunktion | 000 | | 0000 | | | |
| 4.10 | Dränering | 000 | Tryck huvudkanal | 0000 | | | |
| 4.11 | | 000 | | 0000 | | | |
| 4.12 | | 000 | | 0000 | | | |
| 5 | STYR OCH REGLER | 000 | Tilluft Pa | 0000 | | | |
| 5.1 | Manöver | 000 | Frånluft Pa | 0000 | | | |
| 5.2 | Styrning | 000 | Avluft Pa | 0000 | Energisparförslag: | | |
| 5.3 | Brand | 000 | Uteluft Pa | 0000 | | | |
| 5.4 | Reglering | 000 | | 0000 | | | |
| 5.5 | Larm | 000 | | 0000 | | | |
| 5.6 | Indikering | 000 | | 0000 | | | |
| 5.7 | Inställningsvärde | 000 | | 0000 | | | |

BRAVIDA SVERIGE AB
FLÖDESPROTOKOLL



BRAVIDA SVERIGE AB
FUNKTIONSPROTOKOLL AV VENTILATIONSSYSTEM

Projektnr. 54821680637



| | | | | | | | |
|---|-------------------|---|-------------------|--|--|------------|---|
| Tidigare besiktning 2008-10-08 | | Besiktningens resultat Godkänd | | Ombes. 6 år | | | |
| Nästa besiktning 2023-12-05 | | | | Besiktningens Intervall | | | |
| Byggnorm SBN 80 | | Sakkunnig Per Wikstrand | | Certifikat nr 3125 | | | |
| Fastighetsbeteckning Ymer 1 | | Företag Bravida Sverige AB | | Behörighet Riks K | | | |
| Adress Äckregårdsvägen 68-82 432 31 Varberg | | Adress Kardanvägen 21 | | Postadress 432 32 Varberg | | | |
| Byggår 1983 | | Ombyggnadsår | | Underskrift sakkunnig <i>Per</i> | | | |
| Byggnadsägare / Adress / Tele Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | Förvaltare / Adress / Tele Riksbyggen Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | Besiktningens datum 2017-12-05 | | | |
| Betjäningsområde Flerbostadshus | | Ventilationssystem F | | Byggnad Hus 21 | | | |
| Verksamhet Lägenheter | | Antal lägenheter 8 | | Systembeteckning FF 68-82 +Golventilation | | | |
| Placering Tak | | Luftflöde projekterat | | Systembeteckning FF 68-82 +Golventilation | | | |
| | | Luftflöde uppmätt | | Nyttjandetider 24 | | | |
| | | | | Installerad eleffekt kW | | | |
| Pos | System/komponent | Pos | System/komponent | Pos | Anmärkning | Be- döm | Å |
| | | | | | 1 = Bör åtgärdas 2 = Skall åtgärdas 0= Observation Å = Åtgärdat | | |
| 1 | DOKUMENTATION | 6 | LÄGENHET/LOKAL | | | | |
| 1.1 | Ritningar | 6.1 | Uteluftdon | | | | |
| 1.2 | Driftinstruktion | 6.2 | Ersättningsluft | 2,4 | Smutsiga kanaler | | Å |
| 1.3 | | 6.3 | Överluft | 4,4 | lagerljud | | Å |
| 1.4 | | 6.4 | Tilluftdon | 6,5 | Saknas frånluft wc | | Å |
| 2 | KANALSYSTEM | 6.5 | Frånluftdon | 7,2 | låga | | Å |
| 2.1 | Luftintag | 6.6 | Spiskåpa | | | | |
| 2.2 | Aggregatanslutn. | 6.7 | Spisfläkt | 0000 | | | |
| 2.3 | Otåtheter | 6.8 | Verksamhet | 0000 | | | |
| 2.4 | kanalsystem | 6.9 | | 0000 | | | |
| 2.5 | Smuts i kanal | 6.10 | | 0000 | | | |
| 2.6 | Kortslutning | 7 | PROVNINGAR | 0000 | | | |
| 2.7 | Uteluft/avluf | 7.1 | Totalluftflöde | 0000 | | | |
| | Avluftöppning | 7.2 | Delluftflöde | 0000 | | | |
| | | 7.3 | Tilluftstemp | 0000 | | | |
| | | | Frånluftstemp | 0000 | | | |
| 3 | FLÄKTRUM/VIND | 7.4 | Ntvvx % | 0000 | | | |
| 3.1 | Åtkomlighet | | vid t ute °C | 0000 | | | |
| 3.2 | Belysning | 7.5 | Relativ fuktighet | 0000 | | | |
| 3.3 | Avlopp | 7.6 | Ljudnivå | 0000 | | | |
| 3.4 | | 7.7 | | 0000 | | | |
| 3.5 | | 7.8 | | 0000 | | | |
| 4 | FLÄKTAGGREGAT | 8 | ÖVRIGT | 0000 | | | |
| 4.1 | Ljud/vibrationer | 8.1 | Fuktskador | 0000 | | | |
| 4.2 | Frontluckor | 8.2 | Övr. iakttagelser | 0000 | | | |
| 4.3 | Filter | 8.3 | Brukarsynpunkter | 0000 | | | |
| 4.4 | Fläktar | 8.4 | | 0000 | | | |
| 4.5 | Fläktrem | 8.5 | | 0000 | | | |
| 4.6 | Återluft | | | 0000 | | | |
| 4.7 | VVX-funktion | 000 | Tryckökning fläkt | 0000 | | | |
| 4.8 | Försmutsning | 000 | | 0000 | | | |
| 4.9 | Spjällfunktion | 000 | | 0000 | | | |
| 4.10 | Dränering | 000 | Tryck huvudkanal | 0000 | | | |
| 4.11 | | 000 | | 0000 | | | |
| 4.12 | | 000 | | 0000 | | | |
| 5 | STYR OCH REGLER | 000 | Tilluft Pa | 0000 | | | |
| 5.1 | Manöver | 000 | Frånluft Pa | 0000 | | | |
| 5.2 | Styrning | 000 | Avluft Pa | 0000 | Energisparförslag: | | |
| 5.3 | Brand | 000 | Uteluft Pa | 0000 | | | |
| 5.4 | Reglering | 000 | | 0000 | | | |
| 5.5 | Larm | 000 | | 0000 | | | |
| 5.6 | Indikering | 000 | | 0000 | | | |
| 5.7 | Inställningsvärde | 000 | | 0000 | | | |

BRAVIDA SVERIGE AB
FLÖDESPROTOKOLL



BRAVIDA SVERIGE AB
FUNKTIONSPROTOKOLL AV VENTILATIONSSYSTEM

Projektnr. 54821680637



| | | | | | | | |
|--|-------------------|---|--|--|--|------------|---|
| Tidigare besiktning 2008-10-08 | | Besiktningensresultat Godkänd | | Ombes. | | | |
| Nästa besiktning 2023-12-05 | | | | Besiktningens Intervall 6 år | | | |
| Byggnorm SBN 80 | | Sakkunnig Per Wikstrand | | Certifikat nr 3125 | | | |
| Fastighetsbeteckning Ymer 1 | | Företag Bravida Sverige AB | | Behörighet Riks K | | | |
| Adress Äckregårdsvägen 84-90 432 31 Varberg | | Adress Kardanvägen 21 | | Postadress 432 32 Varberg | | | |
| Byggår 1983 | Ombyggnadsår | Underskrift sakkunnig <i>Per Wikstrand</i> | Besiktningensdatum 2017-12-05 | | | | |
| Byggnadsägare / Adress / Tele Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | | Förvaltare / Adress / Tele Riksbyggen Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | | | |
| Betjäningsområde Flerbostadshus | | Ventilationssystem F | Byggnad Hus 8 | Systembeteckning FF 84-90+Golventilation | | | |
| Verksamhet Lägenhet | | Antal lägenheter 4 | Drifttider 24 | Nyttjandetider 24 | | | |
| Placering Tak | | Luffflöde projekterat Luffflöde uppmätt | | l/s l/s Installerad eleffekt kW | | | |
| Pos | System/komponent | Pos | System/komponent | Pos | Anmärkning | Be- döm | Å |
| | | | | | 1 = Bör åtgärdas 2 = Skall åtgärdas 0= Observation Å = Åtgärdat | | |
| 1 | DOKUMENTATION | 6 | LÄGENHET/LOKAL | | | | |
| 1.1 | Ritningar | 6.1 | Uteluftdon | | | | |
| 1.2 | Driftinstruktion | 6.2 | Ersättningsluft | 2,4 | Smutsiga kanaler | | Å |
| 1.3 | | 6.3 | Överluft | 4,4 | lagerljud | | Å |
| 1.4 | | 6.4 | Tilluftdon | 6,7 | Spjäll trasigt | | Å |
| 2 | KANALSYSTEM | 6.5 | Frånluftdon | 7,2 | låga | | Å |
| 2.1 | Luftintag | 6.6 | Spiskåpa | | | | |
| 2.2 | Aggregatanslutn. | 6.7 | Spisfläkt | 0000 | | | |
| 2.3 | Otåtheter | 6.8 | Verksamhet | 0000 | | | |
| 2.4 | kanalsystem | 6.9 | | 0000 | | | |
| 2.5 | Smuts i kanal | 6.10 | | 0000 | | | |
| 2.6 | Kortslutning | 7 | PROVNINGAR | 0000 | | | |
| 2.7 | Uteluft/avluf | 7.1 | Totalluftflöde | 0000 | | | |
| | Avluftöppning | 7.2 | Delluftflöde | 0000 | | | |
| | | 7.3 | Tilluftstemp | 0000 | | | |
| | | | Frånlufttemp | 0000 | | | |
| 3 | FLÄKTRUM/VIND | 7.4 | Ntvvx % | 0000 | | | |
| 3.1 | Åtkomlighet | | vid t ute °C | 0000 | | | |
| 3.2 | Belysning | 7.5 | Relativ fuktighet | 0000 | | | |
| 3.3 | Avlopp | 7.6 | Ljudnivå | 0000 | | | |
| 3.4 | | 7.7 | | 0000 | | | |
| 3.5 | | 7.8 | | 0000 | | | |
| 4 | FLÄKTAGGREGAT | 8 | ÖVRIGT | 0000 | | | |
| 4.1 | Ljud/vibrationer | 8.1 | Fuktskador | 0000 | | | |
| 4.2 | Frontluckor | 8.2 | Övr. iakttagelser | 0000 | | | |
| 4.3 | Filter | 8.3 | Brukarsynpunkter | 0000 | | | |
| 4.4 | Fläktar | 8.4 | | 0000 | | | |
| 4.5 | Fläktrem | 8.5 | | 0000 | | | |
| 4.6 | Återluft | | | 0000 | | | |
| 4.7 | VVX-funktion | 000 | Tryckökning fläkt | 0000 | | | |
| 4.8 | Försmutsning | 000 | | 0000 | | | |
| 4.9 | Spjällfunktion | 000 | | 0000 | | | |
| 4.10 | Dränering | 000 | Tryck huvudkanal | 0000 | | | |
| 4.11 | | 000 | | 0000 | | | |
| 4.12 | | 000 | | 0000 | | | |
| 5 | STYR OCH REGLER | 000 | Tilluft Pa | 0000 | | | |
| 5.1 | Manöver | 000 | Frånluft Pa | 0000 | | | |
| 5.2 | Styrning | 000 | Avluft Pa | 0000 | Energisparförslag: | | |
| 5.3 | Brand | 000 | Uteluft Pa | 0000 | | | |
| 5.4 | Reglering | 000 | | 0000 | | | |
| 5.5 | Larm | 000 | | 0000 | | | |
| 5.6 | Indikering | 000 | | 0000 | | | |
| 5.7 | Inställningsvärde | 000 | | 0000 | | | |

BRAVIDA SVERIGE AB
FLÖDESPROTOKOLL



BRAVIDA SVERIGE AB
FUNKTIONSPROTOKOLL AV VENTILATIONSSYSTEM

Projektnr. 54821680637



| | | | | | | | |
|--|-------------------|---|--|---|--|------------|---|
| Tidigare besiktning 2008-10-23 | | Besiktningensresultat Godkänd | | Ombes. | | | |
| Nästa besiktning 2023-12-05 | | | | Besiktningens Intervall 6 år | | | |
| Byggnorm SBN 80 | | Sakkunnig Per Wikstrand | | Certifikat nr 3125 | | | |
| Fastighetsbeteckning Ymer 1 | | Företag Bravida Sverige AB | | Behörighet Riks K | | | |
| Adress Äckregårdsvägen 92-98 432 31 Varberg | | Adress Kardanvägen 21 | | Postadress 432 32 Varberg | | | |
| Byggår 1983 | | Ombyggnadsår | | Underskrift sakkunnig <i>Per Wikstrand</i> | | | |
| | | | | Besiktningens datum 2017-12-05 | | | |
| Byggnadsägare / Adress / Tele Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | | Förvaltare / Adress / Tele Riksbyggen Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | | | |
| Betjäningsområde Flerbostadshus | | Ventilationssystem F | | Byggnad Hus 7 | | | |
| Systembeteckning FF 92-98+Golventilation | | | | | | | |
| Verksamhet Lägenheter | | Antal lägenheter 4 | | Drifttider 24 | | | |
| Nyttjandetider 24 | | | | | | | |
| Placering Tak | | Luffflöde projekterat Luffflöde uppmätt | | l/s l/s | | | |
| | | | | Installerad eleffekt kW | | | |
| Pos | System/komponent | Pos | System/komponent | Pos | Anmärkning | Be- döm | Å |
| | | | | | 1 = Bör åtgärdas 2 = Skall åtgärdas 0= Observation Å = Åtgärdat | | |
| 1 | DOKUMENTATION | 6 | LÄGENHET/LOKAL | | | | |
| 1.1 | Ritningar | 6.1 | Uteluftdon | | | | |
| 1.2 | Driftinstruktion | 6.2 | Ersättningsluft | 2,4 | Smutsiga kanaler | | Å |
| 1.3 | | 6.3 | Överluft | 4,4 | lagerljud | | Å |
| 1.4 | | 6.4 | Tilluftdon | | | | |
| 2 | KANALSYSTEM | 6.5 | Frånluftdon | 7,2 | låga | | Å |
| 2.1 | Luftintag | 6.6 | Spiskåpa | | | | |
| 2.2 | Aggregatanslutn. | 6.7 | Spisfläkt | 0000 | | | |
| 2.3 | Otåtheter | 6.8 | Verksamhet | 0000 | | | |
| 2.4 | kanalsystem | 6.9 | | 0000 | | | |
| 2.5 | Smuts i kanal | 6.10 | | 0000 | | | |
| 2.6 | Kortslutning | 7 | PROVNINGAR | 0000 | | | |
| 2.7 | Uteluft/avluf | 7.1 | Totalluftflöde | 0000 | | | |
| | Avluftöppning | 7.2 | Delluftflöde | 0000 | | | |
| | | 7.3 | Tilluftstemp | 0000 | | | |
| | | | Frånlufttemp | 0000 | | | |
| 3 | FLÄKTRUM/VIND | 7.4 | Ntvvx % | 0000 | | | |
| 3.1 | Åtkomlighet | | vid t ute °C | 0000 | | | |
| 3.2 | Belysning | 7.5 | Relativ fuktighet | 0000 | | | |
| 3.3 | Avlopp | 7.6 | Ljudnivå | 0000 | | | |
| 3.4 | | 7.7 | | 0000 | | | |
| 3.5 | | 7.8 | | 0000 | | | |
| 4 | FLÄKTAGGREGAT | 8 | ÖVRIGT | 0000 | | | |
| 4.1 | Ljud/vibrationer | 8.1 | Fuktskador | 0000 | | | |
| 4.2 | Frontluckor | 8.2 | Övr. iakttagelser | 0000 | | | |
| 4.3 | Filter | 8.3 | Brukarsynpunkter | 0000 | | | |
| 4.4 | Fläktar | 8.4 | | 0000 | | | |
| 4.5 | Fläktrem | 8.5 | | 0000 | | | |
| 4.6 | Återluft | | | 0000 | | | |
| 4.7 | VVX-funktion | 000 | Tryckökning fläkt | 0000 | | | |
| 4.8 | Försmutsning | 000 | | 0000 | | | |
| 4.9 | Spjällfunktion | 000 | | 0000 | | | |
| 4.10 | Dränering | 000 | Tryck huvudkanal | 0000 | | | |
| 4.11 | | 000 | | 0000 | | | |
| 4.12 | | 000 | | 0000 | | | |
| 5 | STYR OCH REGLER | 000 | Tilluft Pa | 0000 | | | |
| 5.1 | Manöver | 000 | Frånluft Pa | 0000 | | | |
| 5.2 | Styrning | 000 | Avluft Pa | 0000 | Energisparförslag: | | |
| 5.3 | Brand | 000 | Uteluft Pa | 0000 | | | |
| 5.4 | Reglering | 000 | | 0000 | | | |
| 5.5 | Larm | 000 | | 0000 | | | |
| 5.6 | Indikering | 000 | | 0000 | | | |
| 5.7 | Inställningsvärde | 000 | | 0000 | | | |

BRAVIDA SVERIGE AB
FUNKTIONSPROTOKOLL AV VENTILATIONSSYSTEM

Projektnr. 54821680637



| | | | | | | | |
|--|-------------------|--|-------------------|--|--|------------|---|
| Tidigare besiktning 2008-10-23 | | Besiktningens resultat Godkänd | | Ombes. | | | |
| Nästa besiktning 2023-12-05 | | | | Besiktningens Intervall 6 år | | | |
| Byggnorm SBN 80 | | Sakkunnig Per Wikstrand | | Certifikat nr 3125 | | | |
| Fastighetsbeteckning Ymer 1 | | Företag Bravida Sverige AB | | Behörighet Riks K | | | |
| Adress Äckregårdsvägen 100-108 432 31 Varberg | | Adress Kardanvägen 21 | | Postadress 432 32 Varberg | | | |
| Byggår 1983 | | Ombyggnadsår | | Underskrift sakkunnig <i>Per Wikstrand</i> | | | |
| Byggnadsägare / Adress / Tele Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | Förvaltare / Adress / Tele Riksbyggen Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | Besiktningens datum 2017-12-05 | | | |
| Betjäningsområde Flerbostadshus | | Ventilationssystem F | | Byggnad Hus 6 | | | |
| Verksamhet Lägenheter | | Antal lägenheter 5 | | Systembeteckning FF 100-108+Golventilation | | | |
| Placering Tak | | Luftflöde projekterat Luftflöde uppmätt | | Nyttjandetider 24 | | | |
| | | | | Installerad eleffekt kW | | | |
| Pos | System/komponent | Pos | System/komponent | Pos | Anmärkning | Be- döm | Å |
| | | | | | 1 = Bör åtgärdas 2 = Skall åtgärdas 0= Observation Å = Åtgärdat | | |
| 1 | DOKUMENTATION | 6 | LÄGENHET/LOKAL | | | | |
| 1.1 | Ritningar | 6.1 | Uteluftdon | | | | |
| 1.2 | Driftinstruktion | 6.2 | Ersättningsluft | 2,4 | Smutsiga kanaler | | Å |
| 1.3 | | 6.3 | Överluft | 4,4 | lagerljud | | Å |
| 1.4 | | 6.4 | Tilluftdon | 6,7 | Spjäll trasigt | | Å |
| 2 | KANALSYSTEM | 6.5 | Frånluftdon | 7,2 | låga | | Å |
| 2.1 | Luftintag | 6.6 | Spiskåpa | | | | |
| 2.2 | Aggregatanslutn. | 6.7 | Spisfläkt | 0000 | | | |
| 2.3 | Otåtheter | 6.8 | Verksamhet | 0000 | | | |
| 2.4 | kanalsystem | 6.9 | | 0000 | | | |
| 2.5 | Smuts i kanal | 6.10 | | 0000 | | | |
| 2.6 | Kortslutning | 7 | PROVNINGAR | 0000 | | | |
| 2.7 | Uteluft/avluf | 7.1 | Totalluftflöde | 0000 | | | |
| | Avluftöppning | 7.2 | Delluftflöde | 0000 | | | |
| | | 7.3 | Tilluftstemp | 0000 | | | |
| | | | Frånlufttemp | 0000 | | | |
| 3 | FLÄKTRUM/VIND | 7.4 | Ntvvx % | 0000 | | | |
| 3.1 | Åtkomlighet | | vid t ute °C | 0000 | | | |
| 3.2 | Belysning | 7.5 | Relativ fuktighet | 0000 | | | |
| 3.3 | Avlopp | 7.6 | Ljudnivå | 0000 | | | |
| 3.4 | | 7.7 | | 0000 | | | |
| 3.5 | | 7.8 | | 0000 | | | |
| 4 | FLÄKTAGGREGAT | 8 | ÖVRIGT | 0000 | | | |
| 4.1 | Ljud/vibrationer | 8.1 | Fuktskador | 0000 | | | |
| 4.2 | Frontluckor | 8.2 | Övr. iakttagelser | 0000 | | | |
| 4.3 | Filter | 8.3 | Brukarsynpunkter | 0000 | | | |
| 4.4 | Fläktar | 8.4 | | 0000 | | | |
| 4.5 | Fläktrem | 8.5 | | 0000 | | | |
| 4.6 | Återluft | | | 0000 | | | |
| 4.7 | VVX-funktion | 000 | Tryckökning fläkt | 0000 | | | |
| 4.8 | Försmutsning | 000 | | 0000 | | | |
| 4.9 | Spjällfunktion | 000 | | 0000 | | | |
| 4.10 | Dränering | 000 | Tryck huvudkanal | 0000 | | | |
| 4.11 | | 000 | | 0000 | | | |
| 4.12 | | 000 | | 0000 | | | |
| 5 | STYR OCH REGLER | 000 | Tilluft Pa | 0000 | | | |
| 5.1 | Manöver | 000 | Frånluft Pa | 0000 | | | |
| 5.2 | Styrning | 000 | Avluft Pa | 0000 | Energisparförslag: | | |
| 5.3 | Brand | 000 | Uteluft Pa | 0000 | | | |
| 5.4 | Reglering | 000 | | 0000 | | | |
| 5.5 | Larm | 000 | | 0000 | | | |
| 5.6 | Indikering | 000 | | 0000 | | | |
| 5.7 | Inställningsvärde | 000 | | 0000 | | | |

BRAVIDA SVERIGE AB
FLÖDESPROTOKOLL



BRAVIDA SVERIGE AB
FUNKTIONSPROTOKOLL AV VENTILATIONSSYSTEM

Projektnr. 54821680637



| | | | | | | | |
|--|-------------------|--|--|---|--|------------|---|
| Tidigare besiktning 2008-09-26 | | Besiktningens resultat Godkänd | | Ombes. | | | |
| Nästa besiktning 2023-12-05 | | | | Besiktningens Intervall 6 år | | | |
| Byggnorm SBN 80 | | Sakkunnig Per Wikstrand | | Certifikat nr 3125 | | | |
| Fastighetsbeteckning Ymer 1 | | Företag Bravida Sverige AB | | Behörighet Riks K | | | |
| Adress Äckregårdsvägen 110-118 432 31 Varberg | | Adress Kardanvägen 21 | | Postadress 432 32 Varberg | | | |
| Byggår 1983 | | Ombyggnadsår | | Underskrift sakkunnig <i>Per Wikstrand</i> | | | |
| | | | | Besiktningens datum 2017-12-05 | | | |
| Byggnadsägare / Adress / Tele Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | | Förvaltare / Adress / Tele Riksbyggen Brf Varbergshus nr 5 Ymergatan 23 432 31 Varberg | | | | |
| Betjäningsområde Flerbostadshus | | Ventilationssystem F | | Byggnad Hus 5 | | | |
| Systembeteckning FF 110-118+Golventilation | | Systembeteckning FF 110-118+Golventilation | | | | | |
| Verksamhet Lägenheter | | Antal lägenheter 5 | | Drifttider 24 | | | |
| Nyttjandetider 24 | | | | | | | |
| Placering Tak | | Lufflöde projekterat Lufflöde uppmätt | | l/s l/s | | | |
| | | | | Installerad eleffekt kW | | | |
| Pos | System/komponent | Pos | System/komponent | Pos | Anmärkning | Be- döm | Å |
| | | | | | 1 = Bör åtgärdas 2 = Skall åtgärdas 0= Observation Å = Åtgärdat | | |
| 1 | DOKUMENTATION | 6 | LÄGENHET/LOKAL | | | | |
| 1.1 | Ritningar | 6.1 | Uteluftdon | | | | |
| 1.2 | Driftinstruktion | 6.2 | Ersättningsluft | 2,4 | Smutsiga kanaler | | Å |
| 1.3 | | 6.3 | Överluft | 4,4 | lagerljud | | Å |
| 1.4 | | 6.4 | Tilluftdon | 6,7 | Spjäll trasigt | | Å |
| 2 | KANALSYSTEM | 6.5 | Frånluftdon | 7,2 | låga | | Å |
| 2.1 | Luftintag | 6.6 | Spiskåpa | | | | |
| 2.2 | Aggregatanslutn. | 6.7 | Spisfläkt | | | | |
| 2.3 | Otåtheter | 6.8 | Verksamhet | | | | |
| 2.4 | kanalsystem | 6.9 | | | | | |
| 2.5 | Smuts i kanal | 6.10 | | | | | |
| 2.6 | Kortslutning | 7 | PROVNINGAR | | | | |
| 2.7 | Uteluft/avlufv | 7.1 | Totalluftflöde | | | | |
| | Avluftöppning | 7.2 | Delluftflöde | | | | |
| | | 7.3 | Tilluftstemp | | | | |
| | | | Frånluftstemp | | | | |
| 3 | FLÄKTRUM/VIND | 7.4 | Ntvvx % | | | | |
| 3.1 | Åtkomlighet | | vid t ute °C | | | | |
| 3.2 | Belysning | 7.5 | Relativ fuktighet | | | | |
| 3.3 | Avlopp | 7.6 | Ljudnivå | | | | |
| 3.4 | | 7.7 | | | | | |
| 3.5 | | 7.8 | | | | | |
| 4 | FLÄKTAGGREGAT | 8 | ÖVRIGT | | | | |
| 4.1 | Ljud/vibrationer | 8.1 | Fuktskador | | | | |
| 4.2 | Frontluckor | 8.2 | Övr. iakttagelser | | | | |
| 4.3 | Filter | 8.3 | Brukarsynpunkter | | | | |
| 4.4 | Fläktar | 8.4 | | | | | |
| 4.5 | Fläktrem | 8.5 | | | | | |
| 4.6 | Återluft | | | | | | |
| 4.7 | VVX-funktion | | Tryckökning fläkt | | | | |
| 4.8 | Försmutsning | | | | | | |
| 4.9 | Spjällfunktion | | | | | | |
| 4.10 | Dränering | | Tryck huvudkanal | | | | |
| 4.11 | | | | | | | |
| 4.12 | | | | | | | |
| 5 | STYR OCH REGLER | | | | | | |
| 5.1 | Manöver | | Tilluft Pa | | | | |
| 5.2 | Styrning | | Frånluft Pa | | | | |
| 5.3 | Brand | | Avluft Pa | | | | |
| 5.4 | Reglering | | Uteluft Pa | | | | |
| 5.5 | Larm | | | | | | |
| 5.6 | Indikering | | | | | | |
| 5.7 | Inställningsvärde | | | | | | |
| | | | | Energisparförslag: | | | |

BRAVIDA SVERIGE AB
FLÖDESPROTOKOLL



INTYG - OVK

Intyg över genomförd funktionskontroll av ventilationssystem enligt förordningen BFS
2011:16, OVK 1 med ändringar t.o.m. BFS 2012:7, OVKAR 1

Fastighetsbet: Ymer 1
Adress: Äckregårdsvägen 12-118
432 31 Varberg

| Systemnr: | Besiktning- resultat | Besiktning: | Ombes: | Nästa bes: |
|------------------|-------------------------|-------------|--------|------------|
| FF 12-22 +golven | Godkänd | 2017-12-05 | | 2023-12-05 |
| FF 24-34+Golv | Godkänd | 2017-12-05 | | 2023-12-05 |
| FF 36-50+Golv | Godkänd | 2017-12-05 | | 2023-12-05 |
| FF 52-66+Golv | Godkänd | 2017-12-05 | | 2023-12-05 |
| FF 68-82 +Golv | Godkänd | 2017-12-05 | | 2023-12-05 |
| FF 84-90+Golv | Godkänd | 2017-12-05 | | 2023-12-05 |
| FF 92-98+Golv | Godkänd | 2017-12-05 | | 2023-12-05 |
| FF 100-108+Golv | Godkänd | 2017-12-05 | | 2023-12-05 |
| FF 110-118+Golv | Godkänd | 2017-12-05 | | 2023-12-05 |

Kontrollant: Per Wikstrand
Behörighet: Riks K
Företag: Bravida Sverige AB
Adress: Kardanvägen 21
Ort: 432 32 Varberg

Protokollet finns hos byggnadsägare och byggnadsnämnd



Per Wikstrand



