

| 55 C° Fremløb – Inde temperatur 20C°              |                |      |                 |      |                 |      |
|---|----------------|------|-----------------|------|-----------------|------|
|   | Nordic One 7kw |      | Nordic One 12Kw |      | Nordic One 15Kw |      |
| Udetemperatur                                     | KW forbrug     | COP  | KW forbrug      | COP  | KW forbrug      | COP  |
| 12 C°   | 1,36           | 6,06 | 7,38            | 7,11 | 9,17            | 6,65 |
| 7 C°  | 2,74           | 4,18 | 5,89            | 4,43 | 7,5             | 4,68 |
| 2 C°  | 4,51           | 3,45 | 5,85            | 3,21 | 7,22            | 3,52 |
| -7 C°   | 5,94           | 1,94 | 9,81            | 2,03 | 11,41           | 2,15 |
| Pdesignh: Effekt målt i kW ved -7C° Udetemperatur | 6,71kW.        |      | 11,08kW.        |      | 12,90kW.        |      |
| SCOP  | 3,25           |      | 3,21            |      | 3,45            |      |

| 35 C° Fremløb – Inde temperatur 20C°              |                |      |                 |      |                 |      |
|---|----------------|------|-----------------|------|-----------------|------|
|   | Nordic One 7kw |      | Nordic One 12Kw |      | Nordic One 15Kw |      |
| Udetemperatur                                     | KW forbrug     | COP  | KW forbrug      | COP  | KW forbrug      | COP  |
| 12 C°   | 1,56           | 6,89 | 7,81            | 9,74 | 9,25            | 7,81 |
| 7 C°  | 2,90           | 5,67 | 6,31            | 6,24 | 8,48            | 6,51 |
| 2 C°  | 4,01           | 4,66 | 6,52            | 4,51 | 8,59            | 4,61 |
| -7 C°   | 6,44           | 3,4  | 10,22           | 2,91 | 13,28           | 3,17 |
| Pdesignh: Effekt målt i kW ved -7C° Udetemperatur | 7,30kW.        |      | 11,54kW.        |      | 15,01kW.        |      |
| SCOP  | 4,48           |      | 4,48            |      | 4,64            |      |