

Inddata til BE-beregningsprogram

Beskrivelse Bosch Compress 3000 AWS 11t (Luftvandvarmepumpe)

| | | |
|--|---|---|
| Varmepumpe | | Varmtvandsbeholder |
| Type | Andel af etageareal | |
| Kombineret | 1 | 190 l |
| Rumopvarmning | | VBV |
| 12,40 | 11,39 | Nominel effekt, kW |
| 3,81 | 4,30 | Nominel COP, -, Inklusive pumper, ventilatorer og automatik |
| 1,00 | - | Rel. COP ved 50 % last, -* |
| Test-temperaturer, °C | | |
| 2 | 7 | Kolde side |
| 30 | 36 | Varm side |
| Udeluft | - | Kolde side: Jordslange, Aftræk, Udeluft eller Anden kilde |
| Varmeanlæg | | Varm side: Rumluft, Indblæsning eller Varmeanlæg |
| 0 | 0 | Særligt hjælpeudstyr, W, som ikke er med i nominel COP |
| 55 | - | Automatik, stand-by, W, (Konstant drift) |
| Varmepumper tilknyttet ventilationen | | |
| 0 | 0 | Temp. Virk.grad for vgv før VP, - |
| 0 | | Dim. inblæsningstemperatur, °C |
| 0 | 0 | Luftstrøm, m ³ /s |