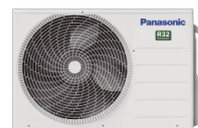
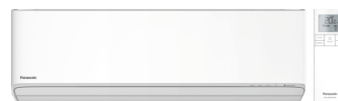


## KIT-Z35-ZKE (CS-Z35ZKEW + CU-Z35ZKE)



**Nová jednotka Etherea s technologií nanoe? X**

[DALŠÍ INFORMACE](#)

**Matná čistě bílá jednotka  
Etherea se systémem nanoe™ X  
a chladivem R32**
**3.50 kW**

|  |                     |            |
|--|---------------------|------------|
| Chladicí výkon (Min.)                                | kW                  | 0,85       |
| Input power heating (Min)                            | kW                  | 0,18       |
| COP (Max) (1)  | W/W                 | 3,77       |
| COP (Min) (1)  | W/W                 | 4,44       |
| Topný výkon (Max)                                    | kW                  | 5,50       |
| Topný výkon (Min)                                    | kW                  | 0,80       |
| Input power cooling (Max)                            | kW                  | 1,16       |
| Input power cooling (Min)                            | kW                  | 0,20       |
| EER (Max) (1)  | W/W                 | 3,62       |
| EER (Min) (1)  | W/W                 | 4,25       |
| Chladicí výkon (Max.)                                | kW                  | 4,20       |
| Input power heating (Max)                            | kW                  | 1,46       |
| Provozní rozsah (topení - max.)                      | °C                  | +24        |
| Provozní rozsah (topení - min.)                      | °C                  | -20        |
| Provozní rozsah (chlazení - max.)                    | °C                  | +43        |
| Elevation difference (in/out) (6)                    | m                   | 15         |
| Rozměry venkovní jednotky (Hloubka) (5)              | mm                  | 289        |
| Outdoor dimension (Width) (5)                        | mm                  | 780        |
| Outdoor dimension (Height) (5)                       | mm                  | 542        |
| Akustický tlak venkovní jednotky (Topení - Vys.) (4) | dB(A)               | 50         |
| Venkovní jednotka                                    |                     | CU-Z35ZKE  |
| nanoe X Generator                                    |                     | Mark 3     |
| Outdoor air flow (Heat)                              | m <sup>3</sup> /min | 29,8       |
| Outdoor air flow (Cool)                              | m <sup>3</sup> /min | 29,8       |
| Vnitřní jednotka                                     |                     | CS-Z35ZKEW |
| Indoor sound pressure (Heat -Q-Lo) (4)               | dB(A)               | 19         |
| Indoor sound pressure (Heat -Lo) (4)                 | dB(A)               | 33         |
| Indoor sound pressure (Heat -Hi) (4)                 | dB(A)               | 43         |

**Matná čistě bílá jednotka  
Etherea se systémem nanoe™ X  
a chladivem R32**

|  |                     | <b>3.50 kW</b> |
|--|---------------------|----------------|
| Indoor sound pressure (Cool -Q-Lo) (4)                 | dB(A)               | 19             |
| Indoor sound pressure (Cool -Lo) (4)                   | dB(A)               | 28             |
| Moisture removal volume                                | L/h                 | 2              |
| Indoor air flow (Heat)                                 | m <sup>3</sup> /min | 14,4           |
| Indoor air flow (Cool)                                 | m <sup>3</sup> /min | 12,7           |
| Indoor connection indoor / outdoor                     | mm <sup>2</sup>     | 4 x 1,5        |
| Indoor sound pressure (Cool -Hi) (4)                   | dB(A)               | 42             |
| SCOP (2)   |                     | 5,20 A+++      |
| Annual energy consumption heating (3)                  | kWh/a               | 781            |
| Annual energy consumption cooling (3)                  | kWh/a               | 129            |
| Input power cooling (Nominal)                          | kW                  | 0,82           |
| Pdesign (cooling)                                      | kW                  | 3,5            |
| SEER (2)   |                     | 9,50 A+++      |
| Váha venkovní jednotky                                 | kg                  | 31             |
| Akustický tlak venkovní jednotky (Chlazení - Vys.) (4) | dB(A)               | 48             |
| Váha vnitřní jednotky                                  | kg                  | 11             |
| Rozměry vnitřní jednotky (Výška)                       | mm                  | 295            |
| Pdesign at -10°C                                       | kW                  | 2,9            |
| Indoor power source                                    | V                   | 230            |
| Rozsah délky potrubí                                   | m                   | 3 ~ 15         |
| Chladivo (R32)/ CO2 Eq.                                | kg / T              | 0,81 / 0,55    |
| Sada   |                     | KIT-Z35-ZKE    |
| Dodatečná náplň chladiva                               | g/m                 | 10             |
| Délka potrubí pro dodatečnou náplň chladiva            | m                   | 7,5            |
| Průměr chladivového potrubí (plyn)                     | Inch (mm)           | 3/8 (9,52)     |

**Matná čistě bílá jednotka  
Etherea se systémem nanoe™ X  
a chladivem R32**

|  |           |                |
|--|-----------|----------------|
|  |           | <b>3.50 kW</b> |
| Průměr chladivového potrubí (kapalina) | Inch (mm) | 1/4 (6,35)     |
| Rozměry vnitřní jednotky (Hloubka)     | mm        | 229            |
| Rozměry vnitřní jednotky (Šířka)       | mm        | 870            |
| Indoor recommended fuse                | A         | 16             |
| Topný výkon v -7°C                     | kW        | 3,2            |
| EER (Nominální) (1)                    | W/W       | 4,27           |
| COP (Nominální) (1)                    | W/W       | 4,55           |
| Topný výkon (Nominální)                | kW        | 4,00           |
| Chladicí výkon (Nominální)             | kW        | 3,50           |
| Provozní rozsah (chlazení - min.)      | °C        | -10            |
| Input power heating (Nominal)          | kW        | 0,88           |

## Kompatibilní produkty

