

TCV FUJITSU COMFORT

| Rozsah výkonu kW | | | TCV 6 | TCV 8 | TCV 10 | TCV 11 | TCV 16 |
|------------------------------|---------------|-------|-----------------|-------------|-------------|--------|--------------|
| +7°C/35°C podlahové vytápění | Tepelný výkon | kW | 6,5 | 8,0 | 10,3 | 11,2 | 16,2 |
| | Příkon | | 1,63 | 2,0 | 2,58 | 3,2 | 4,15 |
| | COP | | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 3,9 |
| +2°C/35°C podlahové vytápění | Tepelný výkon | kW | 5,59 | 6,69 | 8,69 | 10,2 | 13,94 |
| | Příkon | | 2,05 | 2,34 | 3,21 | 3,6 | 4,77 |
| | COP | | 2,73 | 2,73 | 2,71 | 3,8 | 2,92 |
| -7°C/35°C podlahové vytápění | Tepelný výkon | kW | 5,6 | 7,0 | 8,1 | 9,8 | 12,4 |
| | Příkon | | 2,24 | 2,54 | 3,52 | 4 | 4,77 |
| | COP | | 2,5 | 2,75 | 2,3 | 2,9 | 2,6 |
| +7°C/45°C radiátory | Tepelný výkon | kW | 5,4 | 6,2 | 8,3 | 9,3 | 13,3 |
| | Příkon | | 1,61 | 1,88 | 2,51 | 2,6 | 4,2 |
| | COP | | 3,35 | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,17 |
| -7°C/45°C radiátory | Tepelný výkon | kW | 5,1 | 5,9 | 7 | 8,2 | 11 |
| | Příkon | | 2,32 | 2,62 | 3,33 | 3,6 | 5,37 |
| | COP | | 2,2 | 2,25 | 2,1 | 2,2 | 2,05 |
| Záložní zdroj tepla | Výkon | kW | 6,5 | 8,0 | 10,3 | 11 | 16 |
| Zdroj | | A | 1 F 230V, 50 Hz | | | | |
| Jmenovitý proud | Stanovený | A | 7,25 | 8,27 | 10,4 | 11,2 | 17,1 |
| | Max. | | 10,8 | 11,2 | 16 | 17,0 | 24,5 |
| Hladina hluku* | | dB(A) | 55 | | | | |
| Rozměry venkovní jednotky | | mm | 578x790x 300 | 578x790x315 | 830x900x330 | | 1290x900x330 |
| Výstupní teplota | | °C | 8-50 | | | | |
| Chladivo | | | R410a | | | | |
| Množství chladiva | | Kg | 1,25 | 1,7 | 2,2 | 3,3 | 3,4 |
| Provozní rozsah | Topení | °C | -15 až 24 | | | | |

* Hladina akustického tlaku je měřena ve vzdálenosti 1 m od zařízení ve výšce 1,5 m nad zemí.



VNITŘNÍ JEDNOTKA



VENKOVNÍ JEDNOTKA 6-10 kW



VENKOVNÍ JEDNOTKA 11-16 kW