

| TCL | MULTI-SPLIT duomenų lentelė | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------|---------------------------------|---|---|---|----------------|----------------|---------------------------------|----------------|----------------|
| | Tipas | TCL išoriniai bloškai | | | TCL ELITE XA21 sieniniai vidiniai bloškai | | | TCL kanaliniai vidiniai bloškai | | |
| | | FMA-18I2HD/DVO | FMA-27I3HD/DVO | FMA-32I4HD/DVO | FMA-09CHSD/DVI | FMA-12CHSD/DVI | FMA-18CHSD/DVI | FMA-09D5RD/DVI | FMA-12D5RD/DVI | FMA-18D5RD/DVI |
| Pajungimo galimybės 1 blokui | BTU | 09,12,18 | - | - | | | | | | |
| Pajungimo galimybės 2 blokams | BTU | 09+09,09+12,09+18,12+12 | 09+09,09+12,12+12,09+18,12+18,18+18 | 09+09,09+12,12+12,09+18,12+18,18+18 | | | | | | |
| Pajungimo galimybės 3 blokams | BTU | - | 09+09+09,09+12+12,09+18,12+18,12+18,12+18 | 09+09+09,09+12+12,09+18,12+18,12+18 | 9 | 12 | 18 | 9 | 12 | 18 |
| Pajungimo galimybės 4 blokams | BTU | - | - | 09+09+09+09,09+09+12,09+09+18,09+12+12+18 | | | | | | |
| Funkcijos | | Vėsinimas, šildymas, sausinimas | | | | | | | | |
| Valdymas | | nuotoliniu pultu | | | nuotoliniu pultu, Wi-Fi | | | nuotoliniu pultu / valdikliu | | |
| Nominali vėsinimo galia | kW | 5.2 (1.23-5.6) | 7.9 (2.8-8.8) | 9.4 (3.1-10.2) | 2.64 | 3.52 | 5.13 | 2.64 | 3.52 | 5.3 |
| Nominali šildymo galia | kW | 5.29 (1.29-5.75) | 7.96 (2.45-8.8) | 9.45 (2.55-10.2) | 2.64 | 3.52 | 5.22 | 2.7 | 3.96 | 5.7 |
| Šildymo galia (-10°C) | kW | 4.2 | 5.5 | 6.8 | | | | | | |
| BTU (vėsinimas/šildymas) | | 18000/18050 | 27000/27000 | 32000/32000 | 9000/9000 | 12000/12000 | 17500/17800 | 9000/9500 | 12000/13500 | 18000/19600 |
| Rekomenduojamas patalpos plotas | m ² | | | | 15-25 | 25-35 | 35-50 | 15-25 | 25-35 | 35-50 |
| ERP (vėsinimas/šildymas) | | A++/A+ | | | | | | | | |
| SEER | W/W | 6.2 | 6.1 | | | | | | | |
| SCOP | W/W | | 4 | | | | | | | |
| EER (-10°C) | W/W | 3.24 | 3 | 3.4 | | | | | | |
| COP (-10°C) | W/W | 3.73 | 3.75 | 3.71 | | | | | | |
| Maitinimo įtampa | V/Hz | 165-265 | | | 220-240/50 | | | 198-264 | | |
| Įtampos diapazonas | V | 165-265 | | | 220-240/50 | | | 198-264 | | |
| Srovė (vėsinimas / šildymas) | A | 8.2 (1.3-10.5) / 7.3 (1.2-10.5) | 12.7 (1.6-14) / 10.9 (1.9-14) | 14.1 (1.8-17) / 13 (2.3-17) | 0.2 | | 0.34 | 0.16 | | 0.21 |
| Galios vartojimas | W | 250-2053 | 350-2850 | 410-3500 | 35 | | 52 | 35 | | 48 |
| Vidutinis suvartojimas (vėsinimas/bendras) | kWh | 294/1540 | 453/2030 | 534/2555 | | | | | | |
| Slėgis (aukštas DP / žemas SP) | Mpa | - | | | 3.7 / 1.2 | | | 3.7 / 1.2 | | |
| Saltnešis | | R32 | | | | | | | | |
| Oro srautas | m ³ /h | - | | | 550 | 800 | 500 | 600 | 850 | |
| Maitinimo laidas | mm ² | 3 x 2.5 | | | | | | | | |
| Komunikacijos laidas | mm ² | - | | | 4 x 0.75 | | | | | |
| Pajungimo vamzdeliai | m | - | | | 1/4"-3/8" | | | 1/4"-1/2" | | |
| Maksimalus trasos ilgis vienam blokui | m | 15 | | | | | | | | |
| Maksimalus aukščio skirtumas | m | 10 | | | | | | | | |
| Trasos ilgis be freono papildymo | m | 5m kiekvienam vininiam blokui | | | | | | | | |
| Freono pildymo kiekis virš 5m trasoje | g/m | - | | | 15 | 20 | 15 | 20 | | |
| Darbinė lauko temperatūra | °C | -20 + 53 | | | | | | | | |
| Nustatymo temperatūra (vėsinimas) | °C | 17+32 | | | | | | | | |
| Nustatymo temperatūra (šildymas) | °C | 0+30 | | | | | | | | |
| Garso lygis (S/H/M/L/Mute) | dB(A) | 65 | 68 | 70 | 50/47/43/35/32 | 53/50/47/43/36 | 55/52/48 | | 56/53/50 | |
| Garso slėgis (S/H/M/L/Mute) | dB(A) | | | | 40/37/33/25/22 | 43/41/38/35/27 | | | | |
| Svoris | kg | 34 | 46 | 68 | 8 | 10 | 16 | | 20 | |
| Matmenys | mm | 835x605x360 | 968x655x375 | 990x910x340 | 777x250x201 | 910x294x206 | 700x450x200 | | 920x450x200 | |