





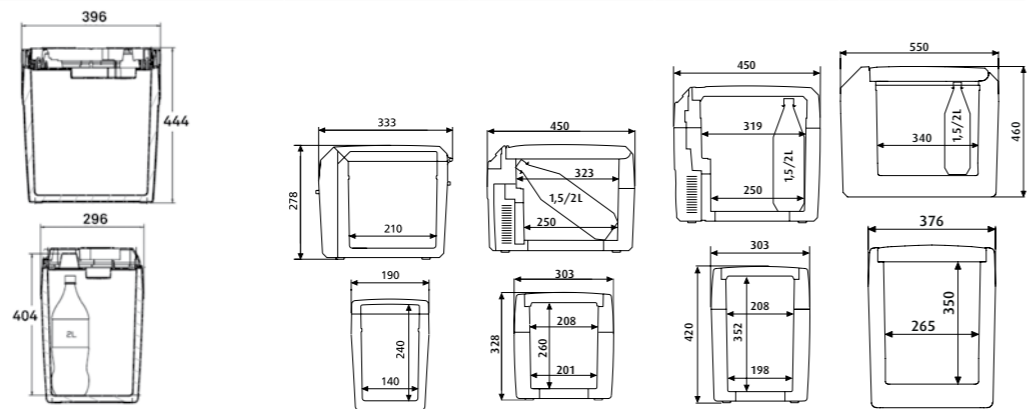






| MŰSZAKI ADATOK |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|--|---|---|
| TERMOELEKTROMOS HŰTŐLÁDÁK | SC 30B | SC 30 | TCX 07 | TCX 14 | TCX 21 | TCX 35 |
| Cikkszám | 9600024482 | 9600000486 | 9600025390 | 9600013319 | 9600013320 | 9600013321 |
| Hasznos űrtartalom (l, kb.) | 29 | 29 | 7 | 14. | 20 | 33 |
| Csatlakozók | 12 V DC / 230 V AC | 12 V DC / 230 V AC | 12 V DC / 230 V AC | 12 / 24 V DC / 230 V AC | 12 / 24 V DC / 230 V AC | 12 / 24 V DC / 230 V AC |
| Fogyasztás 12 VDC esetén (W), 24 V DC esetén (W), 230 V AC esetén (W) | 47 – 55 | 47 – 55 | 47 – 55 | 46 50 64 | 46 50 64 | 46 50 64 |
| Energiasztály | A++ | A++ | – | A++ | A++ | A++ |
| Hőmérséklettartomány Hűtés a környezeti hőmérséklet alá (°C, kb.) Fűtés | max. 18 +65 | max. 18 +65 | max. 25 +65 | max. 27 +50 és +65 között | max. 27 +50 és +65 között | max. 27 +50 és +65 között |
| Tömeg (kg, kb.) | 4,0 | 4,0 | 2,8 | 5,0 | 6,0 | 10,0 |
| Bevizsgálási tanúsítványok | TÜV / GS, E-tanúsítvány (gépjárművekre vonatkozó EMK-irányelv) | | | | | |



| MŰSZAKI ADATOK |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|
| KOMPRESSZOROS HŰTŐK | CF 11 | CF 16 | CF 26 | CDF 36 |
| Cikkszám | 9600005337 | 9600005339 | 9600005341 | 9600005344 |
| Hasznos űrtartalom (l, kb.) frissáru rekeszrel (l) | 10,5 – | 15 – | 21,5 4 | 31 – |
| Csatlakozók | | 12 / 24 V DC 100–240 V AC | | 12 / 24 V DC |
| Hőmérséklettartomány (°C) | | +10 – -18 | | +10 – -15 |
| Teljesítményfelvétel (W, kb.) | 35 | 35 | 35 | 45 |
| Áramfogyasztás (Ah/h) 12 V-on, +20 °C-on +32°C környezeti hőmérsékleten, mindkettőnél +5°C belső hőmérsékletnél | 0,29 0,61 | 0,21 0,44 | 0,44 0,67 | 0,75 1,13 |
| Hűtőközeg Hűtőközeg mennyisége CO ₂ egyíttható Globális felmelegedési potenciál (GWP) | R134a 28 g 0,040 t 1430 | R134a 30 g 0,043 t 1430 | R134a 28 g 0,040 t 1430 | R 134a 38 g 0,054 t 1430 |
| Energiasztály | A++ | A++ | A++ | – |
| Tömeg (kg, kb.) | 8,5 | 9,5 | 10,5 | 17 |
| Bevizsgálási tanúsítványok | TÜV / GS, E-tanúsítvány (gépjárművekre vonatkozó EMK-irányelv) | | | |

