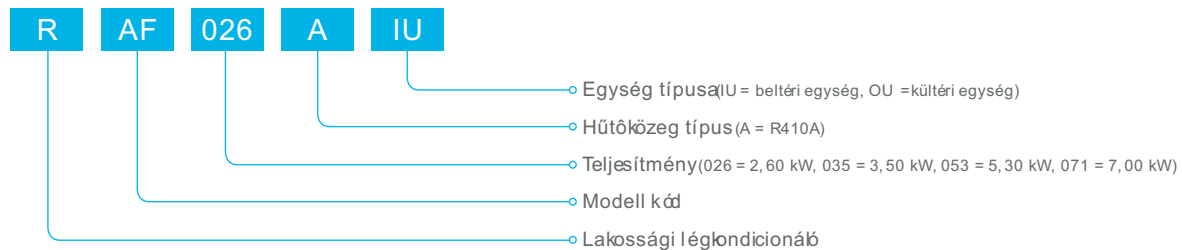
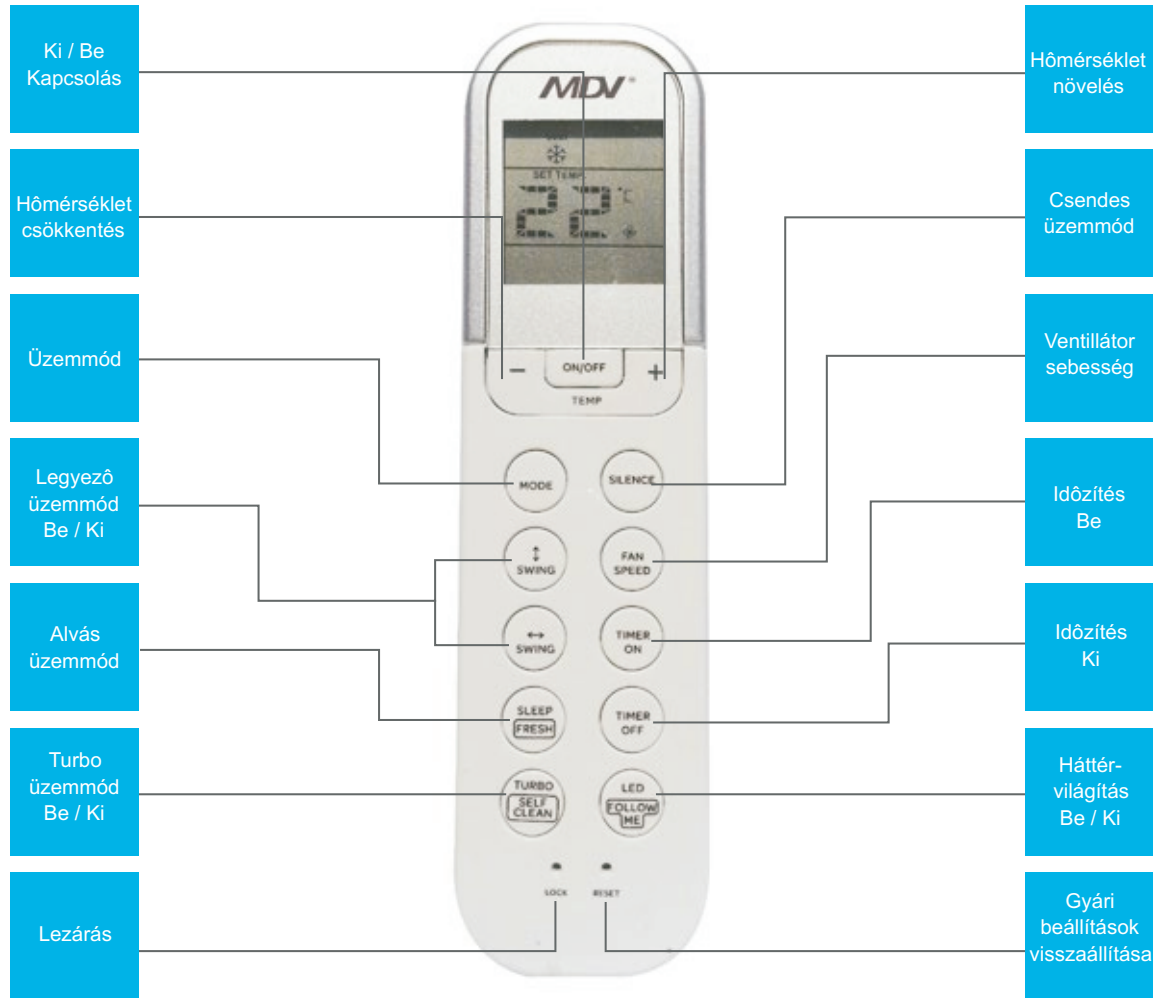
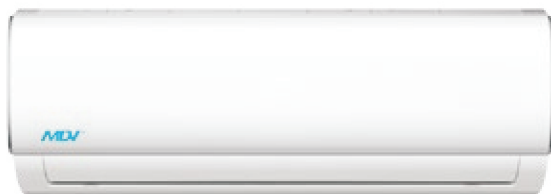


**MIDV**®  
innovátiív megoldások   
A  Midea-tól

# RG36 Infra távirányító





| Split egység            |                               |                                      | RAF-026A-SP       | RAF-035A-SP       | RAF-053A-SP       | RAF-071A-SP       |             |
|-------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------|
| Beltéri egység          |                               |                                      | RAF-026A-IU       | RAF-035A-IU       | RAF-053A-IU       | RAF-071A-IU       |             |
| Kültéri egység          |                               |                                      | RAF-026A-OU       | RAF-035A-OU       | RAF-053A-OU       | RAF-071A-OU       |             |
| Elektromos teljesítmény | Tápfeszültség                 | V~, HZ, Fázis                        | 220-240V, 50Hz, 1 | 220-240V, 50Hz, 1 | 220-240V, 50Hz, 1 | 220-240V, 50Hz, 1 |             |
|                         | Hűtő-/Fűtőtéljesítmény        | Btu/h                                | 9000/10000        | 12000/13000       | 18000/19000       | 24000/25000       |             |
|                         | Hűtőtéljesítmény              | kW                                   | 2.60              | 3.50              | 5.30              | 7.00              |             |
|                         | Fűtőtéljesítmény              | kW (-7°C külső hőmérsékletnél)       | 2.20              | 2.30              | 4.20              | 6.30              |             |
|                         | Fűtőtéljesítmény              | kW (2°C külső hőmérsékletnél)        | 2.80              | 2.90              | 4.40              | 6.30              |             |
|                         | Max. áramfelvétel             | A                                    | 9.50              | 10.00             | 11.50             | 17.00             |             |
| Teljesítmény            | SEER (átlagos)                | W/W                                  | 6.20              | 6.10              | 6.40              | 6.10              |             |
|                         | Energiaosztály                | Hűtés                                | A++               | A++               | A++               | A++               |             |
|                         | SCOP (átlagos)                | W/W                                  | 4.00              | 4.00              | 4.20              | 4.00              |             |
|                         | Energiaosztály                | Fűtés                                | A+                | A+                | A+                | A+                |             |
|                         | Légszállítás (ml/h)           | Beltéri egység                       | 420/320/270       | 570/470/370       | 840/680/540       | 980/800/640       |             |
|                         | Hangteljesítményszint (dB(A)) | Beltéri egység (magas fokozatban)    |                   | 52                | 53                | 56                | 59          |
|                         |                               | Kültéri egység                       |                   | 60                | 59                | 63                | 65          |
|                         | Hangnyomásszint (dB(A))       | Beltéri egység (mag./köz./al./csend) |                   | 40/34/29.5/25     | 41/36/28/23       | 47/40/35/25       | 45/39/34/27 |
|                         | Hangnyomásszint (dB(A))       | Kültéri egység (magas fokozatban)    |                   | 55.50             | 56                | 56                | 60          |
| Méretek és tömeg        | Nettó méretek (mm)            | Beltéri egység (szél. x mag. x mély) | 715 x 285 x 194   | 805 x 285 x 194   | 957x302x213       | 1140x327x220      |             |
|                         |                               | Kültéri egység (szél. x mag. x mély) | 770 x 555 x 300   | 770 x 555 x 300   | 800x554x333       | 845x702x363       |             |
|                         | Nettó tömeg (kg)              | Beltéri/Kültéri egység               | 6.8/25.2          | 7.2/25.5          | 9.5/37.8          | 11.9/48.4         |             |
|                         | Csomagolási méret (mm)        | Beltéri egység (szél. x mag. x mély) | 780x360x270       | 870x360x270       | 1035x380x295      | 1120x405x310      |             |
|                         |                               | Kültéri egység (szél. x mag. x mély) | 900x585x345       | 900x585x345       | 920x615x390       | 965x755x395       |             |
|                         | Bruttó tömeg (kg)             | Beltéri/Kültéri egység               | 8.9/27.4          | 9.6/27.7          | 12.5/40.5         | 15.2/51.6         |             |
|                         | Csőméretek (mm)               | Folyadékcső/Gázcső                   | 6.35/9.52         | 6.35/9.52         | 6.35/12.70        | 9.52/15.90        |             |
|                         | Csőhossz (m)                  | Max. csőhossza                       |                   | 25                | 25                | 30                | 50          |
|                         |                               | Max. bel. - kül. szintkülönbség      |                   | 10                | 10                | 20                | 25          |
| Lábtávolság             | mm                            |                                      | 487               | 487               | 514               | 540               |             |
| Betáp helye             |                               |                                      | kültéri egység    | kültéri egység    | kültéri egység    | kültéri egység    |             |
| Hűtőközeg töltet        | kg                            |                                      | 0.8               | 0.8               | 1.48              | 1.85              |             |
| Működési tartomány      | Hűtés/ Fűtés üzemmódban       | °C                                   | -15 – 50/-15 – 30 |                   |                   |                   |             |



Alacsony hűtőközeg érzékelés



Low Ambient üzemmód



Vészhelyzeti üzemmód



1W készenléti üzemmód



12 fokozatú beltéri ventilátor



5 fokozatú kültéri ventilátor



Mono & Multi kompatibilitás



Nagy sűrűségű szűrő



Turbo üzemmód



Lamella memória funkció



Alvás automata üzemmód



Hideg légáram védelem fűtés üzemmódban



Időzítő



Jelzőhang némítás



Automatikus újraindítás



2 irányú légáram