

**Spoljnja jedinica tip: M2OE-18HFN8-Q**

*napajanje: 220-240/1/50 V/Ph/Hz*  
*kapacitet hlađenja: 18000 (7000~23400) BTU/h*  
*apsorbovana snaga: 1630 (650~2000) W*  
*nominalna jačina struje: 7.1 (2.80~9.20) A*  
*EER: 3.24*  
*kapacitet grejanja: 19000 (8000~24700) BTU/h*  
*apsorbovana snaga: 1390 (600~1670) W*  
*nominalna jačina struje: 6.10 (2.60~7.70) A*  
*COP: 4.01*  
*maksimalna potrošnja: 2850 W*  
*maksimalno opterećenje: 13.0 A*  
*protok vazduha: 2200 m<sup>3</sup>/h*  
*nivo zvučnog pritiska: 54.0 dB(A)*  
*dimenzije: 845×363×702 mm*  
*masa: 35.5 kg*  
*radni fluid: R32*  
*priključci za unutrašnje jedinice: 2×Ø6.35/Ø9.52 mm*  
*maksimalna ukupna dužina: 40 m*  
*maksimalna dužina cevi po grani: 25 m*  
*maksimalna visinska razlika: 15 m*  
*Standardno područje rada:*  
*hlađenje: -15°C ~ 50°C*  
*grejanje: -15°C ~ 24°C*

**Unutrašnja zidna jedinica tip: AG-09NXD1-I.WIFI**

*napajanje: 220-240/1/50 V/Ph/Hz*  
*kapacitet hlađenja: 9000 BTU/h*  
*apsorbovana snaga: 23 W*  
*nominalna jačina struje: 0.11 A*  
*kapacitet grejanja: 10000 BTU/h*  
*apsorbovana snaga: 23 W*  
*nominalna jačina struje: 0.11 A*  
*protok vazduha: 510/360/300 m<sup>3</sup>/h*  
*nivo zvučnog pritiska: 37.0/30.0/22.0 dB(A)*  
*dimenzije: 835×295×208 mm*  
*masa: 8.7 kg*  
*prečnik freonskih priključaka: Ø6.35/Ø9.52 mm*  
*Radni opseg sobne temperature:*  
*hlađenje: 16°C ~ 32°C*  
*grejanje: 0°C ~ 30°C*  
*Opseg podešavanja temperature: 17°C ~ 30°C*