

## UQ09F.NA0 / UQ12F.NA0 / UQ18F.NA0



LG nimmt am Eurovent ECP-Programm für AC-Systeme teil. Den aktuellen Stand der Zertifizierung finden Sie unter: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

| LEISTUNG (kW)  | 2,6       | 3,5       | 5,3       |
|----------------|-----------|-----------|-----------|
| Konsolengeräte | UQ09F.NA0 | UQ12F.NA0 | UQ18F.NA0 |

## Konsolengeräte

| INNENEINHEIT                                |                 |             |                      | UQ09F.NA0        | UQ12F.NA0        | UQ18F.NA0        |
|---|-----------------|-------------|----------------------|------------------|------------------|------------------|
| Artikelnummer                               |                 |             |                      | 909-0530         | 909-0531         | 909-0532         |
| Leistung                                    | Kühlen / Heizen | Nennwert    | kW                   | 2,6 / 3,1        | 3,5 / 4,0        | 5,0 / 4,9        |
| Leistungsaufnahme                           |                 | Nennwert    | W                    | 30               | 30               | 39               |
| Betriebsstrom                               |                 | Nennwert    | A                    | 0,5              | 0,5              | 0,5              |
| Spannungsversorgung                         |                 | Ø / V / Hz  |                      | 1 / 220-240 / 50 | 1 / 220-240 / 50 | 1 / 220-240 / 50 |
| Luftdurchsatz                               |                 | H / M / N   | m <sup>3</sup> /Min. | 8,5 / 6,7 / 5,0  | 9,0 / 6,9 / 5,2  | 10,1 / 8,6 / 7,2 |
| Schalldruck*                                |                 | Kühlen      | H / M / N            | 38 / 32 / 27     | 38 / 32 / 27     | 44 / 39 / 35     |
| Schalleistung                               |                 | Kühlen      | Max.                 | 59               | 59               | 60               |
| Abmessungen                                 |                 | Gehäuse     | B × H × T            | 700 × 600 × 210  | 700 × 600 × 210  | 700 × 600 × 210  |
| Nettogewicht                                |                 | Gehäuse     | kg                   | 16,3             | 16,3             | 16,3             |
| Leitungsanschlüsse                          |                 | Flüssigkeit | mm (Zoll)            | Ø 6,35 (1/4)     | Ø 6,35 (1/4)     | Ø 6,35 (1/4)     |
|   |                 | Gas         | mm (Zoll)            | Ø 9,52 (3/8)     | Ø 9,52 (3/8)     | Ø 12,7 (1/2)     |
| ZUBEHÖR & SONSTIGES                         |                 |             |                      | UQ09F.NA0        | UQ12F.NA0        | UQ18F.NA0        |
| Kompatibel mit Single Split für Gewerbe     |                 |             |                      | ○                | ○                | ○                |
| Dual Vane-Zierblende                        |                 |             |                      | -                | -                | -                |
| Luftreinigungs-Kit (UVnano Filter-Box)      |                 |             |                      | -                | -                | -                |
| Potenzialfreier Kontakt                     |                 |             |                      | ○                | ○                | ○                |
| Kabellose oder kabelgebundene Fernbedienung |                 |             |                      | ○                | ○                | ○                |
| ThinQ (WLAN)                                |                 |             |                      | ○                | ○                | ○                |
| PREIS                                       |                 |             |                      | UQ09F.NA0        | UQ12F.NA0        | UQ18F.NA0        |
| Inneneinheit                                |                 | €           |                      | 1.466            | 1.737            | 1.903            |

\* Der Schalldruckpegel wird im Eurovent-Programm nicht angegeben.

※ Dieses Produkt enthält fluoridierte Treibhausgase (R32).

※ Da wir unsere Produkte ständig weiterentwickeln, können sich Spezifikationen, Design und Funktionen ohne Vorankündigung ändern.

※ ○: Verfügbar -: Nicht verfügbar