



**LG AIRCO**  
**UQ18F/ZQNW18GALA1 IN NAO**  
UNITÉ CONSOLE  
A0024159

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|  |                   |                         |
|--|-------------------|-------------------------|
| <b>Dimensions</b>                                | mm                | 600h x 700l x 210p      |
| <b>Poids</b>                                     | kg                | 16,3                    |
| <b>Modèle</b>                                    |                   | Console, R32            |
| <b>Dénomination technique</b>                    |                   | UQ18F NAO / ZQNW18GALA1 |
| <b>Capacité frigorifique avec UUB1 U20</b>       | kW                | 2 / 5 / 5,8             |
| <b>Capacité calorifique avec UUB1 U20</b>        | kW                | 2 / 4,9 / 5,4           |
| <b>Débit d'air (bas/moyen/haut)</b>              | m <sup>3</sup> /u | 432 / 516 / 606         |
| <b>Nombre de vitesses ventilateur</b>            |                   | 4                       |
| <b>Nombre de vitesses refroidir</b>              |                   | 5                       |
| <b>Nombre de vitesses chauffer</b>               |                   | 4                       |
| <b>Niveau sonore bas/ moyen/haut (refroidir)</b> | dB(A)             | 35 / 39 / 44            |
| <b>Niveau sonore bas/ moyen/haut (chauffer)</b>  | dB(A)             | 35 / 39 / 44            |
| <b>Puissance sonore (refroidir)</b>              | dB(A)             | 60                      |
| <b>Puissance absorbée (Bas/moyen/haut)</b>       | kW                | 0,035 / 0,039 / 0,044   |
| <b>Intensité nominale (B/M/H)</b>                | A                 | 0,52 / 0,54 / 0,59      |
| <b>Evacuation eaux de condensats</b>             | Ø mm              | 25                      |
| <b>Déshumidification</b>                         | l/h               | 2,37                    |
| <b>Diamètres des conduites</b>                   | inch              | 1/4 - 1/2               |
| <b>Contrôle par infrarouge</b>                   |                   | PQWRHQ0FDB              |

\* Mesuré à 1,5 mètre dans le champs libre

OPTIONS:

Commande câblée avec time hebdomadaire: PREMTB001 / PREMTBB01

Commande câblée avec time hebdomadaire RS3: PREMTB100 / PREMTBB10

Commande infrarouge: PWLSSB21H

Sonde à distance: PQRSTA0

Contact libre de potentiel tout ou rien: PDRYCB000

Contact libre de potentiel 2 points: PDRYCB400

Contact libre de potentiel thermostat externe: PDRYCB300

Contact libre de potentiel modbus: PDRYCB500

Jeu de câble maître/esclave 0,25 m commande filaire: PZCWRCG3  
2-remo control wire 0,25 m: PZCWRC2  
Extension wire 10 m: PZCWRC1  
WiFi controller: PWFMD200  
Unité extérieure standard 230V+N,R32: UUB1 U20