



LG AIRCO
HN1616M IN NK5
AIR/EAU SPLIT CLASSIQUE
A0030181

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|--|-----------------|---|
| Dimensions | mm | 850h x 490l x 315p |
| Poids | kg | 40 |
| Nom technique | | HN1616M NK5 AHNW16606A4 |
| Alimentation | V / Hz | 1N / 230 |
| Élément chauffant | | 3 + 3 kW |
| Raccordements d'eau aller - retour | inch | 1 - 1 |
| Plage de fonctionnement production ECS | | 15 à 57 °C |
| Plage de fonct. refroidissement côté eau | | 5 à 27 °C |
| Puissance sonore | dB(A) | 44 |
| Vase d'expansion | l | 8 |
| Unité extérieure | | HU121MA U33 AHUW126A4 / HU141MA U33 AHUW146A4 / HU161MA U33 AHUW166A4 |
| Câble de connexion entre unité int./unité ext. | mm ² | 4 x 1,5 |
| Diamètres des conduites | inch | 3/8 - 5/8 |
| Longueur minimale - maximale (m) | m | 3 - 50 |
| Dénivellation maximale | m | 30 |
| Réfrigérant | | R410A |