

| | NKE 105 |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| | 238707 |
| Fabricant | AEG Haustechnik |
| Puissance thermique nominale Pnom | - |
| Puissance thermique minimale (indicative) Pmin | - |
| Puissance calorifique maximale en continu Pmax,c | - |
| Consommation énergétique en mode arrêt P0 | - |
| Consommation énergétique en mode veille Psm | - |
| Consommation énergétique en mode marche à vide Pidle | - |
| Consommation énergétique en mode réseau Pnsm | - |
| Consommation énergétique en mode veille avec affichage | - |
| Taux d'utilisation annuelle en mode actif $\eta_{s, on}$ | - |
| Type de contrôle puissance calorifique / température ambiante : un seule puissance calorifique, pas de contrôle de la température ambiante | - |
| Type de contrôle puissance calorifique/ température ambiante : deux allures ou plus réglables manuellement, pas de contrôle de la température ambiante | - |
| Type de contrôle de puissance calorifique / de température ambiante : avec thermostat mécanique | - |
| Type de contrôle de puissance calorifique / de température ambiante : avec contrôle électronique de la température ambiante | - |
| Type de contrôle puissance calorifique/ température ambiante : contrôle électronique de la température ambiante et régulation à programmation horaire | - |
| Type de contrôle de puissance calorifique/ de température ambiante : contrôle électronique de la température ambiante et régulation à programmation hebdomadaire | - |
| Autres options de régulation : contrôle de la température ambiante avec détection de présence | - |
| Autres options de régulation : contrôle de la température ambiante avec détection de fenêtre ouverte | - |
| Autres options de régulation : avec option de télécommande | - |
| Autres options de régulation : avec régulation adaptative du début de chauffage | - |
| Autres options de régulation : avec limitation du temps de fonctionnement | - |
| Autres options de régulation : avec sonde de température sphérique à boule noire | - |
| Autres options de régulation : avec fonction d'auto-apprentissage | - |
| Autres options de régulation : avec précision de régulation | - |