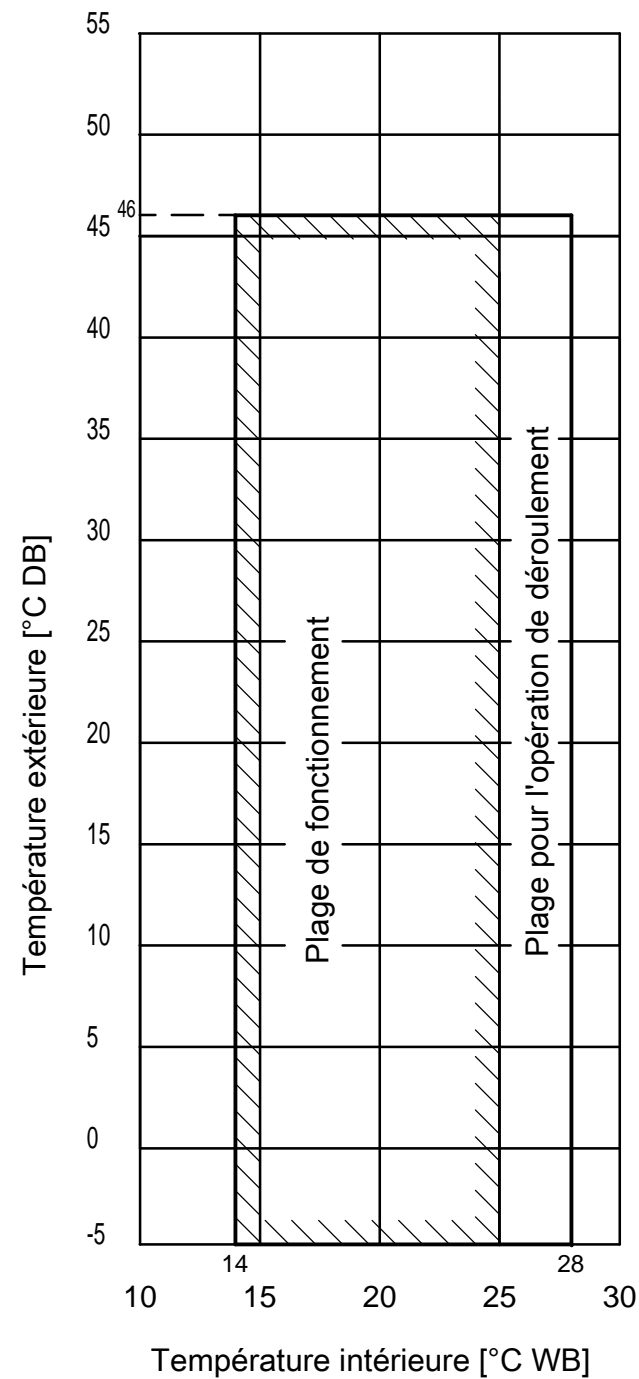


Remarques

1. Ces chiffres sont basés sur les conditions d'utilisation suivantes
Unités intérieures et extérieures
Longueur de tuyauterie équivalente: 5m
Dénivellation: 0 m
2. Selon les conditions d'installation et de fonctionnement, l'unité intérieure peut passer en mode de protection contre gel (dégivrage intérieur).
3. Pour réduire la fréquence des opérations de protection contre le gel (dégivrage intérieur), nous vous recommandons d'installer l'unité extérieure dans un lieu non exposé au vent.
4. La plage de fonctionnement est valable en cas d'utilisation d'unités intérieures à expansion directe.
Si vous utilisez d'autres unités intérieures, reportez-vous à la documentation des unités intérieures correspondantes.
5. Si l'unité est sélectionnée pour fonctionner à des températures ambiantes $< -5^{\circ}\text{C}$ pendant 5 jours ou plus, avec des niveaux d'humidité relative $> 95\%$, nous vous recommandons d'appliquer une plage Daikin spécialement conçue pour ce genre d'application.
Pour plus d'informations, contactez votre revendeur.

Rafrâchissement



Chauffage

