

Désignation		Standard pour utilisation
Alimentation	Fluctuation de tension	Dans une plage inférieure ou égale à $\pm 10$ % de la tension nominale
	Charge déséquilibrée	Dans une plage inférieure ou égale à $\pm 2,0$ % de la tension nominale
	Fluctuation de fréquence	Dans une plage inférieure ou égale à $\pm 2,0$ % de la fréquence nominale
Plage de temp. extérieure	Rafraîchissement	-5 ~ 43°CBS (1)
	Chauffage	-15 ~ 21°CBS -15 ~ 15,5°CBS (1)
Plage de temp. d'évaporation		-20 ~ 10°C
Fréquence de marche/arrêt du comp.		Moins de 6 fois/heure
Longueur maxi. de la tuyauterie de raccordement (longueur équivalente)		130m
Dénivelé maxi. entre les unités intérieures et extérieures		35m (Unité en dessous de l'unité extérieure: (2)) 10m (Unité au-dessus de l'unité extérieure)
Dénivelé entre les unités intérieures de réfrigération		5m maximum
Dénivelé entre les unités intérieures de climatisation		0,5m maximum
Nbre maxi. de branchement d'unités d'accélération		2
Charge de connexion mini. avec unité intérieure		2,0kW
Surchauffe d'aspiration		10K minimum

## Remarques

- 1 Voir les limites de fonctionnement et les caractéristiques de performance.
- 2 Installer le siphon d'huile à 5 m de l'unité extérieure.