



1 Hauteur des murs pour les agencements 1 et 2 :

Avant: 1500

côté aspiration: 500mm

Latéral: pas de limitations

L'espace d'installation illustré sur ce schéma est basé sur un fonctionnement en mode rafraîchissement à 32 °C (température extérieure).

Si la température projetée de l'air extérieur est supérieure à 32 °C, prévoyez un espace d'aspiration plus large que celui illustré.

2 Si la hauteur des murs est supérieure à la hauteur spécifiée ci-avant, un espace supplémentaire est nécessaire.

Côté aspiration : espace d'entretien + h2/2

Face avant : espace d'entretien + h1/2

Cf. illustration 1

3 Lors de l'installation des unités, sélectionner le mode d'installation le plus approprié pour optimiser la place disponible.

Toujours veiller à laisser suffisamment de place pour permettre le passage d'une personne entre l'unité et le mur ainsi que la libre circulation de l'air.

En cas d'installation d'un nombre d'unités supérieur à celui que prévu dans les agencements ci-avant, la disposition choisie doit prendre en compte le risque de courts-circuits.

4 Prévoir suffisamment de place à l'avant pour le raccordement (aisé) de la tuyauterie de réfrigérant.

Figure 1

