

Espace d'installation requis

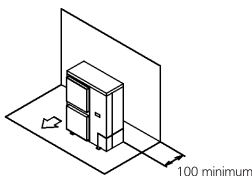
Les valeurs sont exprimées en mm.

(A) En cas d'obstacles sur les côtés aspiration.

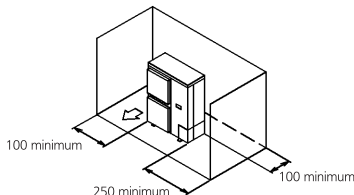
● Aucun obstacle au-dessus

① Installation autonome

- Obstacle du côté aspiration uniquement

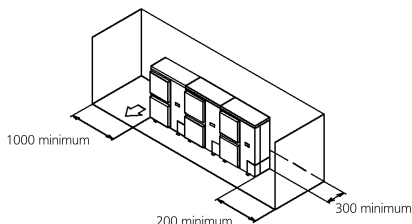


- Obstacle des deux côtés



② Installation série (2 ou plus)

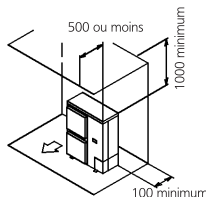
- Obstacle des deux côtés



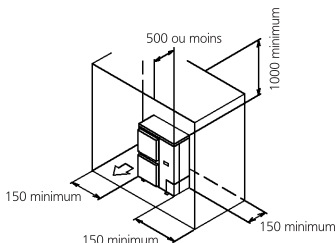
● Obstacle au-dessus, également.

① Installation autonome

- Obstacle sur le côté aspiration, également

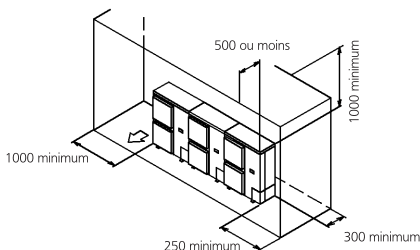


- Obstacle du côté aspiration et des deux côtés



② Installation série (2 ou plus)

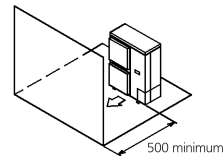
- Obstacle du côté aspiration et des deux côtés



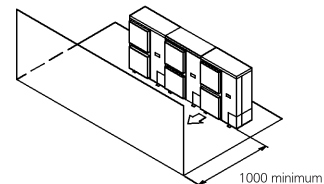
(B) En cas d'obstacles sur les côtés refoulement.

● Aucun obstacle au-dessus

① Installation autonome

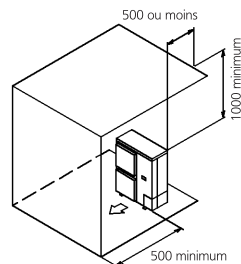


② Installation série (2 ou plus)

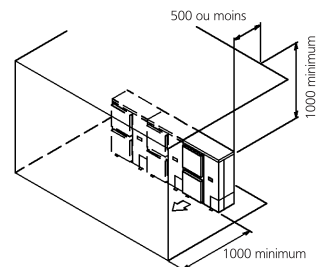


● Obstacle au-dessus, également

① Installation autonome



② Installation série (2 ou plus)



(C) En cas d'obstacles sur les côtés aspiration et refoulement.:

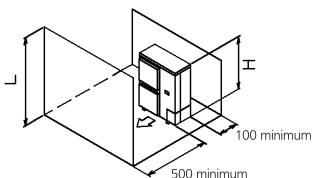
Image 1

Si la hauteur des obstacles du côté refoulement est supérieure à celle de l'unité. (Aucune limite de hauteur pour les obstructions du côté aspiration.)

● Aucun obstacle au-dessus

① Installation autonome

$L > H$



② Installation série (2 ou plus)

