



- 1 Altura de las paredes en caso de patrones 1 y 2:

Anterior: 1500

lado de la succión: 500mm

Lateral: altura sin restricciones

El espacio de instalación que se muestra en este plano se basa en un funcionamiento en modo de refrigeración de 32°C (temperatura exterior).

Si la temperatura de aire exterior de diseño sobrepasa los 32°C, provea un espacio de aspiración más amplio que el se muestra en el plano.

- 2 Si la altura de las paredes es superior a la que se menciona anteriormente, es necesario el espacio adicional.

Lado de aspiración: espacio para mantenimiento + h2/2

Lado delantero: espacio para mantenimiento + h1/2

Consulte la ilustración 1

- 3 Cuando instale las unidades, seleccione el patrón que mejor se adapte al espacio disponible.

Tenga siempre en cuenta dejar espacio suficiente para que pase una persona entre la unidad y la pared y para que el aire circule libremente.

Si hay que instalar más unidades de las que puedan satisfacer los patrones anteriores, la disposición debe tener en cuenta la posibilidad de cortocircuitos.

- 4 Deje espacio suficiente en la parte delantera para conectar la tubería de refrigerante (cómodamente).

Figura 1

